

TABLEAU DES MESURES D'ATTÉNUATION RELATIVES AUX RESSOURCES (TMAR) PROJET OLÉODUC ÉNERGIE EST

SEGMENT QUÉBEC

Rapport complémentaire No. 5
Mise à jour 3 de l'ÉES Volume 8, Québec

Energy East Pipeline Project

TMAR Québec

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANUTENTION DU SOL
Potentiel archéologique	1564	1609	1	Glengarry	QC_ML_A_01	Zone de potentiel archéologique	SC	
Milieu humide	1640	1659	1	Glengarry	QC_ML_MH_001	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	1656	1656	1	Glengarry	QC_ML_RA_001	C.d. sans désignation	ML003	
Potentiel archéologique	1688	1719	1	Glengarry	QC_ML_A_02	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	2308	2384	1	Glengarry	QC_ML_MH_002	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	2326	2326	1	Glengarry	QC_ML_RA_002	C.d. sans désignation	ML004	
Milieu humide	2892	3293	1	Glengarry	QC_ML_MH_003	Étang	MMH1	S-10
Habitat du poisson	2942	2942	1	Glengarry	QC_ML_RA_003	C.d. ruisseau à Charette # 16364	ML004B	
Habitat du poisson	3236	3236	1	Glengarry	QC_ML_RA_004	C.d. sans désignation	ML004D*	
Milieu humide	3377	3451	1	Glengarry	QC_ML_MH_004	Marais	MMH1	S-10
Végétation	3470	3470	1	Glengarry	QC_ML_PR_001	Note V-1	MPR1	
Végétation	3502	3502	1	Glengarry	QC_ML_PR_002	Note V-1	MPR1	
Végétation	3503	3503	1	Glengarry	QC_ML_PR_003	Note V-1	MPR1	
Végétation	3504	3504	1	Glengarry	QC_ML_PR_004	Note V-1	MPR1	
Végétation	3512	3512	1	Glengarry	QC_ML_PR_005	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	3541	3572	1	Glengarry	QC_ML_MH_005	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Végétation	3968	3968	1	Glengarry	QC_ML_PR_006	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	3992	4229	1	Glengarry	QC_ML_MH_006	Marécage	MMH1	S-10
Faune	4116	4853	1	Glengarry	QC_ML_F_01	Note F-1	MF1	
Habitat du poisson	4495	4495	1	Glengarry	QC_ML_RA_005	Rivière des Outaouais	ML007	
Potentiel archéologique	4743	4877	1	Glengarry	QC_ML_A_03	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Végétation	4769	4769	1	Glengarry	QC_ML_PR_007	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	4818	4992	1	Glengarry	QC_ML_MH_007	Marécage	MMH1	S-10
Potentiel archéologique	5061	5347	1	Glengarry	QC_ML_A_04	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Végétation	5065	5065	1	Glengarry	QC_ML_PR_008	Note V-1	MPR3	
Végétation	5107	5107	1	Glengarry	QC_ML_PR_009	Note V-1	MPR3	
Végétation	5126	5126	1	Glengarry	QC_ML_PR_010	Note V-1	MPR3	
Végétation	5130	5130	1	Glengarry	QC_ML_PR_011	Note V-1	MPR3	
Végétation	5141	5141	1	Glengarry	QC_ML_PR_012	Note V-1	MPR3	
Végétation	5154	5154	1	Glengarry	QC_ML_PR_013	Note V-1	MPR3	
Végétation	5190	5190	1	Glengarry	QC_ML_PR_014	Note V-1	MPR3	
Végétation	5200	5200	1	Glengarry	QC_ML_PR_015	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	5217	5233	1	Glengarry	QC_ML_MH_008	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	5231	5231	1	Glengarry	QC_ML_PR_016	Note V-1	MPR3	
Végétation	5285	5285	1	Glengarry	QC_ML_PR_017	Note V-1	MPR3	
Végétation	5481	5481	1	Glengarry	QC_ML_PR_018	Note V-1	MPR3	
Végétation	5483	5483	1	Glengarry	QC_ML_PR_019	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	5575	5882	1	Glengarry	QC_ML_MH_009	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	5729	5729	1	Glengarry	QC_ML_PR_020	Note V-1	MPR1	
Végétation	5739	5739	1	Glengarry	QC_ML_PR_021	Note V-1	MPR1	
Végétation	5745	5745	1	Glengarry	QC_ML_PR_022	Note V-1	MPR1	
Végétation	5747	5747	1	Glengarry	QC_ML_PR_023	Note V-1	MPR1	
Végétation	5809	5809	1	Glengarry	QC_ML_PR_024	Note V-1	MPR1	
Végétation	5835	5835	1	Glengarry	QC_ML_PR_025	Note V-1	MPR1	
Végétation	5865	5865	1	Glengarry	QC_ML_PR_026	Note V-1	MPR1	
Végétation	5872	5872	1	Glengarry	QC_ML_PR_027	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	5949	5949	1	Glengarry	QC_ML_RA_006	C.d. sans désignation	ML007C	
Habitat du poisson	5978	5978	1	Glengarry	QC_ML_RA_007	C.d. sans désignation	ML007D	
Végétation	6367	6367	1	Glengarry	QC_ML_PR_028	Note V-1	MPR3	
Habitat du poisson	6451	6451	1	Glengarry	QC_ML_RA_008	C.d. sans désignation	ML007E	
Milieu humide	6737	6883	1	Glengarry	QC_ML_MH_010	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	6818	6818	1	Glengarry	QC_ML_PR_029	Note V-1	MPR1	
Végétation	6832	6832	1	Glengarry	QC_ML_PR_030	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	6883	7053	1	Glengarry	QC_ML_MH_011	Marais	MMH1	S-10

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	6929	6929	1	Glengarry	QC_ML_RA_009	C.d. sans désignation	ML007B	
Végétation	7275	7275	1	Glengarry	QC_ML_PR_031	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	7533	7533	1	Glengarry	QC_ML_RA_010	C.d. sans désignation	ML008	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	8183	8341	1	Glengarry	QC_ML_V_01	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Végétation	8287	8287	1	Glengarry	QC_ML_PR_032	Note V-1	MPR3	
Végétation	8370	8370	1	Glengarry	QC_ML_PR_033	Note V-1	MPR3	
Végétation	8441	8441	1	Glengarry	QC_ML_PR_034	Note V-1	MPR3	
Végétation	8498	8498	1	Glengarry	QC_ML_PR_035	Note V-1	MPR3	
Végétation	8513	8513	1	Glengarry	QC_ML_PR_036	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	8586	9042	1	Glengarry	QC_ML_MH_012	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Végétation	8872	8872	1	Glengarry	QC_ML_PR_037	Note V-1	MPR3	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	8880	9091	1	Glengarry	QC_ML_V_02	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Végétation	8923	8923	1	Glengarry	QC_ML_PR_038	Note V-1	MPR3	
Faune	8968	9340	1	Glengarry	QC_ML_F_02	Note F-1	MF1	
Végétation	9065	9065	1	Glengarry	QC_ML_PR_039	Note V-1	MPR3	
Végétation	9069	9069	1	Glengarry	QC_ML_PR_040	Note V-1	MPR3	
Habitat du poisson	9168	9168	1	Glengarry	QC_ML_RA_012	Rivière du Nord	ML010	
Milieu humide	9227	9448	1	Glengarry	QC_ML_MH_013	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	9296	9296	1	Glengarry	QC_ML_PR_041	Note V-1	MPR3	
Végétation	9313	9313	1	Glengarry	QC_ML_PR_042	Note V-1	MPR3	
Végétation	9440	9440	1	Glengarry	QC_ML_PR_043	Note V-1	MPR3	
Habitat du poisson	10126	10126	1	Glengarry	QC_ML_RA_013	Br. Bradley-Saint-Jacques du c.d. Fraser-Raymond # 8398	ML011*	
Habitat du poisson	10430	10430	1	Glengarry	QC_ML_RA_014	Br. Rodger-Bradley du c.d. Fraser-Raymond # 8398	ML012	
Habitat du poisson	10547	10547	1	Glengarry	QC_ML_RA_015	C.d. sans désignation	ML013	
Habitat du poisson	11461	11461	1	Glengarry	QC_ML_RA_016	C.d. sans désignation	ML014	
Végétation	11995	11995	1	Glengarry	QC_ML_PR_044	Note V-1	MPR2	
Végétation	12009	12009	1	Glengarry	QC_ML_PR_045	Note V-1	MPR2	
Milieu humide	12278	12370	1	Glengarry	QC_ML_MH_014	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	12293	12293	1	Glengarry	QC_ML_RA_017	C.d. sans désignation	ML015	
Habitat du poisson	12368	12368	1	Glengarry	QC_ML_RA_018	Br. Geneva du c.d. Fraser-Raymond # 8398	ML016	
Milieu humide	12370	12546	1	Glengarry	QC_ML_MH_015	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	12547	12547	1	Glengarry	QC_ML_RA_019	C.d. sans désignation	ML017	
Habitat du poisson	12580	12580	1	Glengarry	QC_ML_RA_020	C.d. sans désignation	ML017B*	
Habitat du poisson	12809	12809	1	Glengarry	QC_ML_RA_021	C.d. sans désignation	ML017A	
Potentiel archéologique	12893	13010	1	Glengarry	QC_ML_A_05	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	12926	12926	1	Glengarry	QC_ML_RA_022	C.d. Saint-André-Saint-Jérusalem # 4034	ML019	
Potentiel archéologique	13055	13135	1	Glengarry	QC_ML_A_06	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	13968	13968	1	Glengarry	QC_ML_RA_023	C.d. Saint-André-Saint-Jérusalem # 4034	ML020	
Habitat du poisson	14360	14360	1	Glengarry	QC_ML_RA_024	C.d. Saint-André-Saint-Jérusalem # 4034	ML021	
Habitat du poisson	16299	16299	1	Glengarry	QC_ML_RA_026	C.d. Walker # 7522	ML021A	
Potentiel archéologique	17128	17378	1	Glengarry	QC_ML_A_07	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	17996	18618	1	Glengarry	QC_ML_MH_016	Marécage	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	18082	18220	1	Glengarry	QC_ML_V_03	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Végétation	18263	18263	1	Glengarry	QC_ML_PR_046	Note V-1	MPR1	
Végétation	18267	18267	1	Glengarry	QC_ML_PR_047	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	18330	18330	1	Glengarry	QC_ML_RA_027	C.d. sans désignation	ML021C	
Végétation	18633	18633	1	Glengarry	QC_ML_PR_048	Note V-1	MPR3	
Végétation	19080	19080	1	Glengarry	QC_ML_PR_049	Note V-1	MPR3	
Végétation	19104	19104	1	Glengarry	QC_ML_PR_050	Note V-1	MPR3	
Végétation	19118	19118	1	Glengarry	QC_ML_PR_051	Note V-1	MPR3	
Habitat du poisson	19191	19191	1	Glengarry	QC_ML_RA_028	C.d. Strong ou Br. No 2 de la rivière Noire # 7543	ML022	
Milieu humide	19804	19854	1	Glengarry	QC_ML_MH_017	Marécage	MMH1	S-10

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Milieu humide	20071	20193	1	Glengarry	QC_ML_MH_018	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	20577	20599	1	Glengarry	QC_ML_MH_019	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	20650	20780	1	Glengarry	QC_ML_MH_020	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	20702	20702	1	Glengarry	QC_ML_RA_029	C.d. sans désignation	ML023G	
Habitat du poisson	20837	20837	1	Glengarry	QC_ML_RA_030	C.d. Vide-Sac # 2923	ML023I	
Milieu humide	20936	20959	1	Glengarry	QC_ML_MH_021	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	20958	20958	1	Glengarry	QC_ML_RA_031	C.d. sans désignation	ML023L	
Milieu humide	0	702	2	Lachute	QC_ML_MH_022	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	91	91	2	Lachute	QC_ML_RA_032	C.d. sans désignation	ML023M	
Habitat du poisson	333	333	2	Lachute	QC_ML_RA_033	C.d. sans désignation	ML023K	
Habitat du poisson	444	444	2	Lachute	QC_ML_RA_034	C.d. sans désignation	ML023H	
Habitat du poisson	467	467	2	Lachute	QC_ML_RA_035	C.d. Vide-Sac # 2923	ML023J	
Habitat du poisson	753	753	2	Lachute	QC_ML_RA_036	C.d. sans désignation	ML023F	
Milieu humide	762	981	2	Lachute	QC_ML_MH_023	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	1057	1057	2	Lachute	QC_ML_RA_037	C.d. Vide-Sac # 2923	ML023A	
Milieu humide	1448	1493	2	Lachute	QC_ML_MH_024	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	1564	1564	2	Lachute	QC_ML_PR_052	Note V-1	MPR3	
Végétation	1639	1639	2	Lachute	QC_ML_PR_053	Note V-1	MPR3	
Végétation	1651	1651	2	Lachute	QC_ML_PR_054	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	1717	1738	2	Lachute	QC_ML_MH_025	Marécage	MMH1	S-10
Utilisation du sol	1789	2094	2	Lachute	QC_ML_U_0116	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Végétation	1864	1864	2	Lachute	QC_ML_PR_055	Note V-1	MPR3	
Végétation	1883	1883	2	Lachute	QC_ML_PR_056	Note V-1	MPR3	
Végétation	1883	1883	2	Lachute	QC_ML_PR_057	Note V-1	MPR3	
Végétation	1902	1902	2	Lachute	QC_ML_PR_058	Note V-1	MPR3	
Végétation	2043	2043	2	Lachute	QC_ML_PR_059	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	2901	2901	2	Lachute	QC_ML_RA_038	Br. No 20 de la Rivière Noire # 7543	ML024	
Milieu humide	3648	3882	2	Lachute	QC_ML_MH_026	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	4180	4180	2	Lachute	QC_ML_RA_039	C.d. sans désignation	ML026	
Milieu humide	4334	4347	2	Lachute	QC_ML_MH_027	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	4471	4535	2	Lachute	QC_ML_MH_028	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	4603	4642	2	Lachute	QC_ML_MH_029	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	4681	4779	2	Lachute	QC_ML_MH_030	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	4779	4938	2	Lachute	QC_ML_MH_031	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	4938	4954	2	Lachute	QC_ML_MH_032	Marécage	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	5082	5302	2	Lachute	QC_ML_V_04	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	5118	5197	2	Lachute	QC_ML_MH_033	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	6268	6268	2	Lachute	QC_ML_RA_040	C.d. sans désignation	ML027A	
Habitat du poisson	6422	6422	2	Lachute	QC_ML_RA_041	C.d. sans désignation	ML028A	
Habitat du poisson	6783	6783	2	Lachute	QC_ML_RA_042	C.d. Silverson # 13080	ML029	
Végétation	7532	7532	2	Lachute	QC_ML_PR_060	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	8090	8105	2	Lachute	QC_ML_MH_034	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	8113	8113	2	Lachute	QC_ML_RA_043	Br. No 2 du c.d. Poirier # 15022	ML031	
Milieu humide	8409	8464	2	Lachute	QC_ML_MH_035	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	8483	8483	2	Lachute	QC_ML_RA_044	C.d. Poirier # 15022	ML032	
Végétation	8898	8898	2	Lachute	QC_ML_PR_061	Note V-1	MPR3	
Végétation	8925	8925	2	Lachute	QC_ML_PR_062	Note V-1	MPR3	
Végétation	8934	8934	2	Lachute	QC_ML_PR_063	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	9101	9453	2	Lachute	QC_ML_MH_036	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	9646	10622	2	Lachute	QC_ML_MH_037	Marécage	MMH1	S-10
Potentiel archéologique	10564	10650	2	Lachute	QC_ML_A_08	Site archéologique (BkFm-3)	SC	
Habitat du poisson	10598	10598	2	Lachute	QC_ML_RA_045	C.d. ruisseau Bertrand # 15015	ML034	
Milieu humide	10749	11122	2	Lachute	QC_ML_MH_038	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	11348	11348	2	Lachute	QC_ML_PR_064	Note V-1	MPR3	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Milieu humide	11377	11387	2	Lachute	QC_ML_MH_039	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	11896	11896	2	Lachute	QC_ML_RA_046	C.d. sans désignation	ML034A*	
Habitat du poisson	12158	12158	2	Lachute	QC_ML_RA_047	C.d. ruisseau Morand # 7689	ML035*	
Végétation	12767	12767	2	Lachute	QC_ML_PR_065	Note V-1	MPR1	
Végétation	12921	12921	2	Lachute	QC_ML_PR_066	Note V-1	MPR3	
Habitat du poisson	13378	13378	2	Lachute	QC_ML_RA_048	C.d. Henri-Giroux ou Br. No 2 du c.d. Louis-Rodrigue # 13293	ML035B	
Milieu humide	13649	13927	2	Lachute	QC_ML_MH_040	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	13971	14186	2	Lachute	QC_ML_MH_041	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	14109	14109	2	Lachute	QC_ML_RA_049	C.d. Henri-Giroux ou Br. No 2 du c.d. Louis-Rodrigue # 13293	ML035A	
Habitat du poisson	15324	15324	2	Lachute	QC_ML_RA_050	C.d. Deschambault ou Br. No 5 du c.d. Louis-Rodrigue # 13293	ML036A	
Habitat du poisson	15927	15927	2	Lachute	QC_ML_RA_051	C.d. Deschambault ou Br. No 5 du c.d. Louis-Rodrigue # 13293	ML036B	
Végétation	16295	16295	2	Lachute	QC_ML_PR_067	Note V-1	MPR3	
Végétation	16300	16300	2	Lachute	QC_ML_PR_068	Note V-1	MPR3	
Végétation	16306	16306	2	Lachute	QC_ML_PR_069	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	16306	16340	2	Lachute	QC_ML_MH_042	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	16344	16344	2	Lachute	QC_ML_PR_070	Note V-1	MPR3	
Habitat du poisson	16786	16786	2	Lachute	QC_ML_RA_052	C.d. Henri-Giroux ou Br. No 2 du c.d. Louis-Rodrigue # 13293	ML037B	
Habitat du poisson	17007	17007	2	Lachute	QC_ML_RA_053	C.d. sans désignation	ML037C	
Habitat du poisson	17224	17224	2	Lachute	QC_ML_RA_054	C.d. Louis-Rodrigue # 13293	ML037D	
Potentiel archéologique	18082	18338	2	Lachute	QC_ML_A_09	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	18147	18265	2	Lachute	QC_ML_MH_043	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	18595	18595	2	Lachute	QC_ML_RA_055	C.d. Huot # 5670	ML038A	
Potentiel archéologique	18596	18896	2	Lachute	QC_ML_A_10	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	19196	19196	2	Lachute	QC_ML_RA_056	C.d. ruisseau Meunier # 6983	ML038B	
Végétation	19634	19634	2	Lachute	QC_ML_PR_071	Note V-1	MPR1	
Végétation	19648	19648	2	Lachute	QC_ML_PR_072	Note V-1	MPR1	
Végétation	19691	19691	2	Lachute	QC_ML_PR_073	Note V-1	MPR1	
Végétation	19721	19721	2	Lachute	QC_ML_PR_074	Note V-1	MPR1	
Végétation	19734	19734	2	Lachute	QC_ML_PR_075	Note V-1	MPR1	
Végétation	19734	19734	2	Lachute	QC_ML_PR_076	Note V-1	MPR1	
Végétation	19738	19738	2	Lachute	QC_ML_PR_077	Note V-1	MPR1	
Végétation	19822	19822	2	Lachute	QC_ML_PR_078	Note V-1	MPR1	
Végétation	19824	19824	2	Lachute	QC_ML_PR_079	Note V-1	MPR1	
Végétation	19825	19825	2	Lachute	QC_ML_PR_080	Note V-1	MPR1	
Végétation	19832	19832	2	Lachute	QC_ML_PR_081	Note V-1	MPR1	
Végétation	19838	19838	2	Lachute	QC_ML_PR_082	Note V-1	MPR1	
Végétation	19839	19839	2	Lachute	QC_ML_PR_083	Note V-1	MPR1	
Végétation	19840	19840	2	Lachute	QC_ML_PR_084	Note V-1	MPR1	
Végétation	19841	19841	2	Lachute	QC_ML_PR_085	Note V-1	MPR1	
Végétation	19843	19843	2	Lachute	QC_ML_PR_086	Note V-1	MPR3	
Végétation	19858	19858	2	Lachute	QC_ML_PR_087	Note V-1	MPR1	
Végétation	19904	19904	2	Lachute	QC_ML_PR_088	Note V-1	MPR1	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	19912	21340	2	Lachute	QC_ML_V_05	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Végétation	20047	20047	2	Lachute	QC_ML_PR_089	Note V-1	MPR1	
Végétation	20110	20110	2	Lachute	QC_ML_PR_090	Note V-1	MPR1	
Végétation	20113	20113	2	Lachute	QC_ML_PR_091	Note V-1	MPR1	
Végétation	20117	20117	2	Lachute	QC_ML_PR_092	Note V-1	MPR1	
Végétation	20125	20125	2	Lachute	QC_ML_PR_093	Note V-1	MPR3	
Végétation	20141	20141	2	Lachute	QC_ML_PR_094	Note V-1	MPR3	
Végétation	20167	20167	2	Lachute	QC_ML_PR_095	Note V-1	MPR3	
Végétation	20172	20172	2	Lachute	QC_ML_PR_096	Note V-1	MPR3	
Végétation	20183	20183	2	Lachute	QC_ML_PR_097	Note V-1	MPR1	
Végétation	20189	20189	2	Lachute	QC_ML_PR_098	Note V-1	MPR1	
Végétation	20208	20208	2	Lachute	QC_ML_PR_099	Note V-1	MPR1	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Végétation	20221	20221	2	Lachute	QC_ML_PR_100	Note V-1	MPR1	
Végétation	20222	20222	2	Lachute	QC_ML_PR_101	Note V-1	MPR3	
Végétation	20226	20226	2	Lachute	QC_ML_PR_102	Note V-1	MPR1	
Végétation	20248	20248	2	Lachute	QC_ML_PR_103	Note V-1	MPR1	
Végétation	20257	20257	2	Lachute	QC_ML_PR_104	Note V-1	MPR1	
Végétation	20301	20301	2	Lachute	QC_ML_PR_105	Note V-1	MPR1	
Végétation	20343	20343	2	Lachute	QC_ML_PR_106	Note V-1	MPR1	
Végétation	20379	20379	2	Lachute	QC_ML_PR_107	Note V-1	MPR1	
Végétation	20391	20391	2	Lachute	QC_ML_PR_108	Note V-1	MPR1	
Végétation	20404	20404	2	Lachute	QC_ML_PR_109	Note V-1	MPR1	
Végétation	20416	20416	2	Lachute	QC_ML_PR_110	Note V-1	MPR1	
Végétation	20423	20423	2	Lachute	QC_ML_PR_111	Note V-1	MPR1	
Végétation	20458	20458	2	Lachute	QC_ML_PR_112	Note V-1	MPR1	
Végétation	20474	20474	2	Lachute	QC_ML_PR_113	Note V-1	MPR1	
Végétation	20497	20497	2	Lachute	QC_ML_PR_114	Note V-1	MPR1	
Végétation	20503	20503	2	Lachute	QC_ML_PR_115	Note V-1	MPR1	
Végétation	20518	20518	2	Lachute	QC_ML_PR_116	Note V-1	MPR1	
Végétation	20541	20541	2	Lachute	QC_ML_PR_117	Note V-1	MPR1	
Végétation	20569	20569	2	Lachute	QC_ML_PR_118	Note V-1	MPR1	
Végétation	20597	20597	2	Lachute	QC_ML_PR_119	Note V-1	MPR1	
Végétation	20604	20604	2	Lachute	QC_ML_PR_120	Note V-1	MPR1	
Végétation	20618	20618	2	Lachute	QC_ML_PR_121	Note V-1	MPR1	
Végétation	20624	20624	2	Lachute	QC_ML_PR_122	Note V-1	MPR1	
Végétation	20631	20631	2	Lachute	QC_ML_PR_123	Note V-1	MPR3	
Végétation	20640	20640	2	Lachute	QC_ML_PR_124	Note V-1	MPR1	
Végétation	20642	20642	2	Lachute	QC_ML_PR_125	Note V-1	MPR3	
Végétation	20649	20649	2	Lachute	QC_ML_PR_126	Note V-1	MPR1	
Végétation	20651	20651	2	Lachute	QC_ML_PR_127	Note V-1	MPR3	
Végétation	20658	20658	2	Lachute	QC_ML_PR_128	Note V-1	MPR1	
Végétation	20662	20662	2	Lachute	QC_ML_PR_129	Note V-1	MPR1	
Végétation	20833	20833	2	Lachute	QC_ML_PR_130	Note V-1	MPR3	
Végétation	20895	20895	2	Lachute	QC_ML_PR_131	Note V-1	MPR1	
Végétation	20912	20912	2	Lachute	QC_ML_PR_132	Note V-1	MPR1	
Végétation	20922	20922	2	Lachute	QC_ML_PR_133	Note V-1	MPR1	
Végétation	20929	20929	2	Lachute	QC_ML_PR_134	Note V-1	MPR1	
Végétation	20929	20929	2	Lachute	QC_ML_PR_135	Note V-1	MPR3	
Végétation	20972	20972	2	Lachute	QC_ML_PR_136	Note V-1	MPR3	
Végétation	20992	20992	2	Lachute	QC_ML_PR_137	Note V-1	MPR1	
Végétation	21007	21007	2	Lachute	QC_ML_PR_138	Note V-1	MPR1	
Végétation	21090	21090	2	Lachute	QC_ML_PR_139	Note V-1	MPR1	
Végétation	21093	21093	2	Lachute	QC_ML_PR_140	Note V-1	MPR3	
Végétation	21128	21128	2	Lachute	QC_ML_PR_141	Note V-1	MPR3	
Végétation	21139	21139	2	Lachute	QC_ML_PR_142	Note V-1	MPR1	
Végétation	21165	21165	2	Lachute	QC_ML_PR_143	Note V-1	MPR1	
Végétation	21194	21194	2	Lachute	QC_ML_PR_144	Note V-1	MPR1	
Végétation	21585	21585	2	Lachute	QC_ML_PR_145	Note V-1	MPR3	
Végétation	21612	21612	2	Lachute	QC_ML_PR_146	Note V-1	MPR3	
Végétation	21637	21637	2	Lachute	QC_ML_PR_147	Note V-1	MPR3	
Végétation	21648	21648	2	Lachute	QC_ML_PR_148	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	21905	21984	2	Lachute	QC_ML_MH_044	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Végétation	22204	22204	2	Lachute	QC_ML_PR_149	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	22352	22404	2	Lachute	QC_ML_MH_045	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	22447	22447	2	Lachute	QC_ML_PR_150	Note V-1	MPR1	
Végétation	22474	22474	2	Lachute	QC_ML_PR_151	Note V-1	MPR1	
Végétation	22589	22589	2	Lachute	QC_ML_PR_152	Note V-1	MPR1	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Végétation	22590	22590	2	Lachute	QC_ML_PR_153	Note V-1	MPR1	
Végétation	22593	22593	2	Lachute	QC_ML_PR_154	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	22619	22680	2	Lachute	QC_ML_MH_046	Marais	MMH1	S-10
Végétation	22745	22745	2	Lachute	QC_ML_PR_155	Note V-1	MPR3	
Végétation	22792	22792	2	Lachute	QC_ML_PR_156	Note V-1	MPR1	
Potentiel archéologique	22999	23200	2	Lachute	QC_ML_A_11	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	23327	23387	2	Lachute	QC_ML_MH_047	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	23846	23846	2	Lachute	QC_ML_RA_057	C.d. Lecompte # 4934	MLO39A	
Végétation	24191	24191	2	Lachute	QC_ML_PR_157	Note V-1	MPR1	
Végétation	24380	24380	2	Lachute	QC_ML_PR_158	Note V-1	MPR1	
Végétation	24427	24427	2	Lachute	QC_ML_PR_159	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	24551	24624	2	Lachute	QC_ML_MH_048	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Végétation	24927	24927	2	Lachute	QC_ML_PR_160	Note V-1	MPR1	
Végétation	24998	24998	2	Lachute	QC_ML_PR_161	Note V-1	MPR1	
Végétation	25026	25026	2	Lachute	QC_ML_PR_162	Note V-1	MPR1	
Végétation	25048	25048	2	Lachute	QC_ML_PR_163	Note V-1	MPR1	
Végétation	25083	25083	2	Lachute	QC_ML_PR_164	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	25324	25372	2	Lachute	QC_ML_MH_049	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	25342	25342	2	Lachute	QC_ML_RA_058	C.d. sans désignation	MLO40A	
Potentiel archéologique	25641	25911	2	Lachute	QC_ML_A_12	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	26468	26468	2	Lachute	QC_ML_RA_059	C.d. Lachaine # 1624 ou Br. No 5 de la rivière Sainte-Marie # 1624	MLO42A	
Habitat du poisson	26641	26641	2	Lachute	QC_ML_RA_060	C.d. sans désignation	MLO42B	
Milieu humide	26745	26845	2	Lachute	QC_ML_MH_050	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	27598	27598	2	Lachute	QC_ML_RA_061	C.d. Nantel # 1624 ou Br. No 3 de la rivière Sainte-Marie # 1624	MLO43A	
Habitat du poisson	27665	27665	2	Lachute	QC_ML_RA_062	C.d. sans désignation	MLO43B	
Végétation	27919	27919	2	Lachute	QC_ML_PR_165	Note V-1	MPR3	
Végétation	27939	27939	2	Lachute	QC_ML_PR_166	Note V-1	MPR1	
Végétation	27956	27956	2	Lachute	QC_ML_PR_167	Note V-1	MPR3	
Végétation	27971	27971	2	Lachute	QC_ML_PR_168	Note V-1	MPR3	
Végétation	27985	27985	2	Lachute	QC_ML_PR_169	Note V-1	MPR1	
Végétation	28008	28008	2	Lachute	QC_ML_PR_170	Note V-1	MPR3	
Végétation	28026	28026	2	Lachute	QC_ML_PR_171	Note V-1	MPR3	
Végétation	28036	28036	2	Lachute	QC_ML_PR_172	Note V-1	MPR3	
Végétation	28089	28089	2	Lachute	QC_ML_PR_173	Note V-1	MPR3	
Végétation	28111	28111	2	Lachute	QC_ML_PR_174	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	28145	28269	2	Lachute	QC_ML_MH_051	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	28288	28288	2	Lachute	QC_ML_RA_063	C.d. Cyr # 1624 ou Br. No 2 de la rivière Sainte-Marie # 1624	MLO44A	
Habitat du poisson	28349	28349	2	Lachute	QC_ML_RA_064	Rivière Sainte-Marie # 1624	MLO44B	
Végétation	29202	29202	2	Lachute	QC_ML_PR_175	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	29313	29479	2	Lachute	QC_ML_MH_052	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	29647	29695	2	Lachute	QC_ML_MH_053	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	29738	29791	2	Lachute	QC_ML_MH_054	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	30117	30117	2	Lachute	QC_ML_RA_065	C.d. sans désignation	MLO44C	
Habitat du poisson	30212	30212	2	Lachute	QC_ML_RA_066	C.d. sans désignation	MLO44D	
Milieu humide	30337	30349	2	Lachute	QC_ML_MH_055	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	30386	30431	2	Lachute	QC_ML_MH_056	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	30447	30447	2	Lachute	QC_ML_PR_176	Note V-1	MPR3	
Végétation	30450	30450	2	Lachute	QC_ML_PR_177	Note V-1	MPR3	
Végétation	30453	30453	2	Lachute	QC_ML_PR_178	Note V-1	MPR3	
Végétation	30460	30460	2	Lachute	QC_ML_PR_179	Note V-1	MPR3	
Végétation	30484	30484	2	Lachute	QC_ML_PR_180	Note V-1	MPR1	
Végétation	30598	30598	2	Lachute	QC_ML_PR_181	Note V-1	MPR3	
Végétation	30606	30606	2	Lachute	QC_ML_PR_182	Note V-1	MPR3	
Végétation	30608	30608	2	Lachute	QC_ML_PR_183	Note V-1	MPR3	
Végétation	30625	30625	2	Lachute	QC_ML_PR_184	Note V-1	MPR3	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	30643	30643	2	Lachute	QC_ML_RA_067	Rivière Saint-Pierre # 8712	ML045A	
Végétation	30715	30715	2	Lachute	QC_ML_PR_185	Note V-1	MPR3	
Végétation	30717	30717	2	Lachute	QC_ML_PR_186	Note V-1	MPR3	
Utilisation du sol	30844	31018	2	Lachute	QC_ML_U_0241	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Végétation	30873	30873	2	Lachute	QC_ML_PR_187	Note V-1	MPR3	
Végétation	30938	30938	2	Lachute	QC_ML_PR_188	Note V-1	MPR2	
Végétation	30956	30956	2	Lachute	QC_ML_PR_189	Note V-1	MPR2	
Végétation	30981	30981	2	Lachute	QC_ML_PR_190	Note V-1	MPR2	
Végétation	30984	30984	2	Lachute	QC_ML_PR_191	Note V-1	MPR3	
Végétation	31015	31015	2	Lachute	QC_ML_PR_192	Note V-1	MPR2	
Végétation	31022	31022	2	Lachute	QC_ML_PR_193	Note V-1	MPR1	
Végétation	31024	31024	2	Lachute	QC_ML_PR_194	Note V-1	MPR1	
Végétation	31024	31024	2	Lachute	QC_ML_PR_195	Note V-1	MPR1	
Végétation	31031	31031	2	Lachute	QC_ML_PR_196	Note V-1	MPR1	
Végétation	31035	31035	2	Lachute	QC_ML_PR_197	Note V-1	MPR1	
Végétation	31037	31037	2	Lachute	QC_ML_PR_198	Note V-1	MPR1	
Végétation	31041	31041	2	Lachute	QC_ML_PR_199	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	31057	31121	2	Lachute	QC_ML_MH_057	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	31116	31116	2	Lachute	QC_ML_PR_200	Note V-1	MPR3	
Végétation	31160	31160	2	Lachute	QC_ML_PR_201	Note V-1	MPR1	
Végétation	31191	31191	2	Lachute	QC_ML_PR_202	Note V-1	MPR2	
Habitat du poisson	31339	31339	2	Lachute	QC_ML_RA_068	Rivière Saint-Pierre # 8712	ML045B	
Végétation	31614	31614	2	Lachute	QC_ML_PR_203	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	31791	31791	2	Lachute	QC_ML_RA_069	Rivière Saint-Pierre # 8712	ML046A	
Végétation	31923	31923	2	Lachute	QC_ML_PR_204	Note V-1	MPR1	
Végétation	31925	31925	2	Lachute	QC_ML_PR_205	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	32052	32052	2	Lachute	QC_ML_RA_070	Rivière Saint-Pierre # 8712	ML047A	
Habitat du poisson	32670	32670	2	Lachute	QC_ML_RA_071	Rivière Saint-Pierre # 8712	ML047B	
Habitat du poisson	33487	33487	2	Lachute	QC_ML_RA_072	Br. No 4 ou Gascon de la rivière Saint-Pierre # 8712	ML049A	
Habitat du poisson	34565	34565	2	Lachute	QC_ML_RA_073	C.d. ruisseau Corbeil # 104	ML050*	
Habitat du poisson	35096	35096	2	Lachute	QC_ML_RA_074	Br. No 8 ou Laurin de la rivière Saint-Pierre # 8712	ML051	
Habitat du poisson	35498	35498	2	Lachute	QC_ML_RA_075	Br. No 11A de la rivière Saint-Pierre # 8712	ML052	
Habitat du poisson	35636	35636	2	Lachute	QC_ML_RA_076	Br. No 11 ou Lacasse de la rivière Saint-Pierre # 8712	ML052A	
Habitat du poisson	36244	36244	2	Lachute	QC_ML_RA_077	Br. No 17 ou Potvin de la rivière Saint-Pierre # 8712	ML053	
Végétation	36315	36315	2	Lachute	QC_ML_PR_206	Note V-1	MPR1	
Végétation	36315	36315	2	Lachute	QC_ML_PR_207	Note V-1	MPR3	
Végétation	36334	36334	2	Lachute	QC_ML_PR_208	Note V-1	MPR3	
Habitat du poisson	36677	36677	2	Lachute	QC_ML_RA_078	C.d. sans désignation	ML053B	
Habitat du poisson	36837	36837	2	Lachute	QC_ML_RA_079	C.d. sans désignation	ML053C	
Habitat du poisson	37111	37111	2	Lachute	QC_ML_RA_080	Br. No 33 ou Marcel Therrien de la rivière Saint-Pierre # 8712	ML055	
Habitat du poisson	37255	37255	2	Lachute	QC_ML_RA_081	C.d. sans désignation	ML056A	
Habitat du poisson	37449	37449	2	Lachute	QC_ML_RA_082	Br. du c.d. ruisseau Hogue-Therrien # 13642	ML056B	
Végétation	38036	38036	2	Lachute	QC_ML_PR_209	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	39077	39077	2	Lachute	QC_ML_RA_083	C.d. sans désignation	ML060	
Milieu humide	39304	39393	2	Lachute	QC_ML_MH_058	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	39326	39326	2	Lachute	QC_ML_RA_084	C.d. sans désignation	ML060A	
Habitat du poisson	39787	39787	2	Lachute	QC_ML_RA_085	C.d. sans désignation	ML061	
Milieu humide	39973	40026	2	Lachute	QC_ML_MH_059	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	40282	40414	2	Lachute	QC_ML_MH_060	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	40951	40976	2	Lachute	QC_ML_MH_061	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	41015	41124	2	Lachute	QC_ML_MH_062	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	41066	41280	2	Lachute	QC_ML_V_06	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	41378	41475	2	Lachute	QC_ML_MH_063	Tourbière boisée	MMH1	S-10

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	41475	41583	2	Lachute	QC_ML_V_07	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	41583	41770	2	Lachute	QC_ML_MH_064	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	42332	42332	2	Lachute	QC_ML_RA_086	C.d. sans désignation	ML067B	
Milieu humide	42343	42374	2	Lachute	QC_ML_MH_065	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	44114	44238	2	Lachute	QC_ML_MH_066	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	44306	44836	2	Lachute	QC_ML_MH_067	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	44732	44843	2	Lachute	QC_ML_V_08	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	44996	45056	2	Lachute	QC_ML_MH_068	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	45356	45616	2	Lachute	QC_ML_MH_069	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	46036	46505	2	Lachute	QC_ML_MH_070	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	46621	46641	2	Lachute	QC_ML_MH_071	Étang	MMH1	S-10
Milieu humide	47558	47584	2	Lachute	QC_ML_MH_072	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	47615	47631	2	Lachute	QC_ML_MH_073	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	48832	48832	2	Lachute	QC_ML_RA_087	C.d. sans désignation	ML072A	
Habitat du poisson	49541	49541	2	Lachute	QC_ML_RA_088	C.d. sans désignation	ML072B	
Habitat du poisson	50084	50084	2	Lachute	QC_ML_RA_089	C.d. sans désignation	ML073A	
Habitat du poisson	50500	50500	2	Lachute	QC_ML_RA_090	C.d. sans désignation	ML074A	
Habitat du poisson	51081	51081	2	Lachute	QC_ML_RA_091	C.d. sans désignation	ML074B	
Habitat du poisson	51151	51151	2	Lachute	QC_ML_RA_092	C.d. sans désignation	ML074C	
Habitat du poisson	51636	51636	2	Lachute	QC_ML_RA_093	C.d. sans désignation	ML075A	
Habitat du poisson	51979	51979	2	Lachute	QC_ML_RA_094	C.d. sans désignation	ML076A	
Habitat du poisson	52658	52658	2	Lachute	QC_ML_RA_095	C.d. Therrien-Lamoureux # 7377	ML076B	
Milieu humide	53270	53404	2	Lachute	QC_ML_MH_074	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	53882	53882	2	Lachute	QC_ML_RA_096	C.d. sans désignation	ML077A	
Milieu humide	55229	55369	2	Lachute	QC_ML_MH_075	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	55686	55686	2	Lachute	QC_ML_RA_097	C.d. sans désignation	ML077C	
Habitat du poisson	56082	56082	2	Lachute	QC_ML_RA_098	C.d. sans désignation	ML077D	
Milieu humide	56446	56814	2	Lachute	QC_ML_MH_076	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	56514	56514	2	Lachute	QC_ML_RA_099	C.d. sans désignation	ML078	
Habitat du poisson	56877	56877	2	Lachute	QC_ML_RA_100	C.d. sans désignation	ML078A	
Milieu humide	57667	57747	2	Lachute	QC_ML_MH_077	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	57748	57748	2	Lachute	QC_ML_RA_101	C.d. sans désignation	ML078B	
Habitat du poisson	57846	57846	2	Lachute	QC_ML_RA_102	C.d. Allard-Rochon # 10475	ML079*	
Végétation	59626	59626	2	Lachute	QC_ML_PR_210	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	59926	59983	2	Lachute	QC_ML_MH_078	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	59941	59941	2	Lachute	QC_ML_PR_211	Note V-1	MPR1	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	60735	60767	2	Lachute	QC_ML_V_09	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	61036	61036	2	Lachute	QC_ML_RA_103	C.d. Gariépy-Gagnon # 10534	ML080*	
Habitat du poisson	62113	62113	2	Lachute	QC_ML_RA_104	C.d. Allard-Perreault # 12424	ML081A*	
Habitat du poisson	62199	62199	2	Lachute	QC_ML_RA_105	C.d. sans désignation	ML081D*	
Habitat du poisson	62337	62337	2	Lachute	QC_ML_RA_106	C.d. sans désignation	ML081E	
Habitat du poisson	63149	63149	2	Lachute	QC_ML_RA_107	Br. Guilbault-Allard du ruisseau Saint-Philippe # 5116	ML081B	
Potentiél archéologique	64393	64494	2	Lachute	QC_ML_A_13	Zone de potentiél archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	64487	64487	2	Lachute	QC_ML_RA_108	Branche Route # 18	ML081C	
Habitat du poisson	64788	64788	2	Lachute	QC_ML_RA_109	Br. Allard-Trudel du ruisseau Saint-Philippe # 5116	ML082A	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	67192	67538	2	Lachute	QC_ML_V_10	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	67540	67540	2	Lachute	QC_ML_RA_110	C.d. sans désignation	ML082B*	
Habitat du poisson	67569	67569	2	Lachute	QC_ML_RA_111	C.d. sans désignation	ML082C*	
Milieu humide	67801	67850	2	Lachute	QC_ML_MH_079	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	67929	67986	2	Lachute	QC_ML_MH_080	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	68024	68024	2	Lachute	QC_ML_RA_112	C.d. sans désignation	ML083	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Milieu humide	68238	68279	2	Lachute	QC_ML_MH_081	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	68251	68251	2	Lachute	QC_ML_RA_113	C.d. sans désignation	ML083A	
Habitat du poisson	68312	68312	2	Lachute	QC_ML_RA_114	C.d. sans désignation	ML083C	
Habitat du poisson	68561	68561	2	Lachute	QC_ML_RA_115	C.d. sans désignation	ML083B	
Habitat du poisson	69010	69010	2	Lachute	QC_ML_RA_116	C.d. sans désignation	ML083D	
Habitat du poisson	69052	69052	2	Lachute	QC_ML_RA_117	C.d. sans désignation	ML084A*	
Milieu humide	69548	69634	2	Lachute	QC_ML_MH_082	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	69620	69620	2	Lachute	QC_ML_RA_118	C.d. sans désignation	ML084C	
Potentiel archéologique	70225	70315	2	Lachute	QC_ML_A_14	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	70267	70267	2	Lachute	QC_ML_RA_119	C.d. des Grandes Prairies # 3131	ML084B	
Potentiel archéologique	70434	70667	2	Lachute	QC_ML_A_15	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	71075	71075	2	Lachute	QC_ML_RA_120	Cd. Fossé du Lac ou Br. No 20 du c.d. Cabane Ronde # 3132	ML085A*	
Habitat du poisson	73363	73363	2	Lachute	QC_ML_RA_124	C.d. sans désignation	ML087A	
Potentiel archéologique	73553	73788	2	Lachute	QC_ML_A_16	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	73750	73750	2	Lachute	QC_ML_RA_125	C.d. Cabane Ronde # 3132	ML087B	
Habitat du poisson	74102	74102	2	Lachute	QC_ML_RA_126	C.d. sans désignation	ML087C	
Potentiel archéologique	75383	75384	2	Lachute	QC_ML_A_17	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Potentiel archéologique	0	564	3	Mascouche	QC_ML_A_18	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	321	371	3	Mascouche	QC_ML_MH_083	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	833	833	3	Mascouche	QC_ML_RA_130	C.d. sans désignation	ML102	
Habitat du poisson	994	994	3	Mascouche	QC_ML_RA_131	C.d. sans désignation	ML103B	
Habitat du poisson	1346	1346	3	Mascouche	QC_ML_RA_132	C.d. sans désignation	ML103C	
Habitat du poisson	1672	1672	3	Mascouche	QC_ML_RA_133	C.d. Cabane Ronde # 3132	ML104	
Habitat du poisson	3163	3163	3	Mascouche	QC_ML_RA_134	C.d. sans désignation	ML104A	
Milieu humide	3515	3809	3	Mascouche	QC_ML_MH_084	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	3594	3594	3	Mascouche	QC_ML_PR_212	Note V-1	MPR1	
Végétation	3605	3605	3	Mascouche	QC_ML_PR_213	Note V-1	MPR1	
Végétation	3606	3606	3	Mascouche	QC_ML_PR_214	Note V-1	MPR1	
Végétation	3607	3607	3	Mascouche	QC_ML_PR_215	Note V-1	MPR1	
Végétation	3639	3639	3	Mascouche	QC_ML_PR_216	Note V-1	MPR1	
Végétation	3640	3640	3	Mascouche	QC_ML_PR_217	Note V-1	MPR1	
Végétation	3654	3654	3	Mascouche	QC_ML_PR_218	Note V-1	MPR1	
Végétation	3704	3704	3	Mascouche	QC_ML_PR_219	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	7691	7691	3	Mascouche	QC_ML_RA_135	C.d. sans désignation	ML106*	
Habitat du poisson	8668	8668	3	Mascouche	QC_ML_RA_136	Br. No 1 du c.d. des Terres Noires # 15230	ML106C	
Habitat du poisson	8783	8783	3	Mascouche	QC_ML_RA_137	C.d. des Terres Noires # 15230	ML106B	
Habitat du poisson	9643	9643	3	Mascouche	QC_ML_RA_138	C.d. Zoël-Payette # 5164	ML107	
Habitat du poisson	11190	11190	3	Mascouche	QC_ML_RA_139	Grand Fossé des Terres Noires # 4119	ML108	
Habitat du poisson	12559	12559	3	Mascouche	QC_ML_RA_140	C.d. sans désignation	ML109A	
Habitat du poisson	12603	12603	3	Mascouche	QC_ML_RA_141	C.d. sans désignation	ML109	
Habitat du poisson	12832	12832	3	Mascouche	QC_ML_RA_142	Rivière L'Assomption	ML110	
Potentiel archéologique	12894	13088	3	Mascouche	QC_ML_A_19	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	13053	13053	3	Mascouche	QC_ML_RA_143	C.d. sans désignation	ML110A*	
Milieu humide	14440	14531	3	Mascouche	QC_ML_MH_085	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	14531	14601	3	Mascouche	QC_ML_MH_086	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	15161	15161	3	Mascouche	QC_ML_RA_144	C.d. sans désignation	ML112A*	
Habitat du poisson	15568	15568	3	Mascouche	QC_ML_RA_145	Br. No 1 du c.d. April-Chevalier # 5570	ML113A*	
Milieu humide	15854	16053	3	Mascouche	QC_ML_MH_087	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	16119	16119	3	Mascouche	QC_ML_RA_146	C.d. sans désignation	ML113B	
Milieu humide	16293	16559	3	Mascouche	QC_ML_MH_088	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	16559	16559	3	Mascouche	QC_ML_RA_147	C.d. sans désignation	ML116	
Habitat du poisson	16943	16943	3	Mascouche	QC_ML_RA_149	C.d. Grande Débouche # 5022	ML118	
Milieu humide	17025	17080	3	Mascouche	QC_ML_MH_089	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	17459	17564	3	Mascouche	QC_ML_MH_090	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	18546	18795	3	Mascouche	QC_ML_MH_091	Marécage	MMH1	S-10

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Milieu humide	19035	19124	3	Mascouche	QC_ML_MH_092	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	19282	19282	3	Mascouche	QC_ML_RA_150	C.d. sans désignation	ML120	
Habitat du poisson	19565	19565	3	Mascouche	QC_ML_RA_151	C.d. sans désignation	ML121*	
Habitat du poisson	19861	19861	3	Mascouche	QC_ML_RA_152	Ruisseau Tortueux # 5562	ML121A	
Milieu humide	20510	20663	3	Mascouche	QC_ML_MH_093	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	20877	20887	3	Mascouche	QC_ML_MH_094	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	20934	20975	3	Mascouche	QC_ML_MH_095	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	21055	21080	3	Mascouche	QC_ML_MH_096	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	21115	21184	3	Mascouche	QC_ML_MH_097	Marécage	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	21707	22960	3	Mascouche	QC_ML_V_11	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	22715	22715	3	Mascouche	QC_ML_RA_153	C.d. sans désignation	ML121B	
Habitat du poisson	22841	22841	3	Mascouche	QC_ML_RA_154	C.d. sans désignation	ML122	
Milieu humide	22893	23245	3	Mascouche	QC_ML_MH_098	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	23153	23153	3	Mascouche	QC_ML_RA_156	C.d. sans désignation	ML123A	
Milieu humide	23245	23535	3	Mascouche	QC_ML_MH_099	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	23291	23291	3	Mascouche	QC_ML_RA_157	Br. No 14 du c.d. Point du Jour # 1245	ML124	
Milieu humide	23583	24006	3	Mascouche	QC_ML_MH_100	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	24072	24561	3	Mascouche	QC_ML_MH_101	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	24257	24257	3	Mascouche	QC_ML_RA_158	Br. No 14 du c.d. Point du Jour # 1245	ML125	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	24630	24875	3	Mascouche	QC_ML_V_12	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Utilisation du sol	24678	24875	3	Mascouche	QC_ML_U_0537	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Habitat du poisson	24967	24967	3	Mascouche	QC_ML_RA_159	C.d. sans désignation	ML125B	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	25486	25649	3	Mascouche	QC_ML_V_13	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	26077	26409	3	Mascouche	QC_ML_V_14	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	26682	26735	3	Mascouche	QC_ML_MH_102	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	27137	27167	3	Mascouche	QC_ML_MH_103	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	27138	27138	3	Mascouche	QC_ML_RA_160	C.d. sans désignation	ML125C	
Habitat du poisson	27507	27507	3	Mascouche	QC_ML_RA_162	C.d. sans désignation	ML127	
Habitat du poisson	27792	27792	3	Mascouche	QC_ML_RA_163	C.d. sans désignation	ML128	
Habitat du poisson	28174	28174	3	Mascouche	QC_ML_RA_164	Br. No 2 de la Rivière Saint-Antoine # 1244	ML129	
Milieu humide	28354	28773	3	Mascouche	QC_ML_MH_104	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	28736	28736	3	Mascouche	QC_ML_RA_165	Br. No 3 de la Rivière Saint-Antoine # 1244	ML130	
Milieu humide	29256	29281	3	Mascouche	QC_ML_MH_105	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	29656	29899	3	Mascouche	QC_ML_MH_106	Marais	MMH1	S-10
Milieu humide	29899	30051	3	Mascouche	QC_ML_MH_107	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	30343	30575	3	Mascouche	QC_ML_MH_108	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	30575	30592	3	Mascouche	QC_ML_MH_109	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	30592	30640	3	Mascouche	QC_ML_MH_110	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	30640	30748	3	Mascouche	QC_ML_MH_111	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	30872	30997	3	Mascouche	QC_ML_MH_112	Marais	MMH1	S-10
Milieu humide	30997	31507	3	Mascouche	QC_ML_MH_113	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	31430	31430	3	Mascouche	QC_ML_RA_166	Br. No 4 de la Rivière Saint-Antoine # 1244	ML131	
Habitat du poisson	32403	32403	3	Mascouche	QC_ML_RA_167	C.d. sans désignation	ML131A	
Habitat du poisson	34580	34580	3	Mascouche	QC_ML_RA_168	Br. No 6 de la Rivière Saint-Jean # 1244	ML131D	
Milieu humide	35283	35770	3	Mascouche	QC_ML_MH_114	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	35349	35349	3	Mascouche	QC_ML_RA_169	C.d. sans désignation	ML131E	
Milieu humide	35770	35844	3	Mascouche	QC_ML_MH_115	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	39653	39745	3	Mascouche	QC_ML_V_15	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	39930	40127	3	Mascouche	QC_ML_MH_116	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	40127	40436	3	Mascouche	QC_ML_MH_117	Tourbière boisée	MMH1	S-10

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Milieu humide	40494	40800	3	Mascouche	QC_ML_MH_118	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	40800	41425	3	Mascouche	QC_ML_MH_119	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	40933	40933	3	Mascouche	QC_ML_RA_170	Br. No 1 de la Rivière Saint-Jean # 1244	ML135	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	41055	41289	3	Mascouche	QC_ML_V_16	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	41485	41593	3	Mascouche	QC_ML_MH_120	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	43754	43833	3	Mascouche	QC_ML_MH_121	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	46131	46131	3	Mascouche	QC_ML_RA_171	C.d. sans désignation	ML135A	
Habitat du poisson	46306	46306	3	Mascouche	QC_ML_RA_172	C.d. sans désignation	ML135C	
Habitat du poisson	46391	46391	3	Mascouche	QC_ML_RA_173	C.d. sans désignation	ML135B	
Habitat du poisson	47064	47064	3	Mascouche	QC_ML_RA_174	Br. No 4 de la Rivière Saint-Joseph # 3671	ML136	
Habitat du poisson	47530	47530	3	Mascouche	QC_ML_RA_175	Rivière Saint-Joseph # 3671	ML137	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	48120	48313	3	Mascouche	QC_ML_V_17	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	48431	48575	3	Mascouche	QC_ML_V_18	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Végétation	49974	49974	3	Mascouche	QC_ML_PR_220	Note V-1	MPR1	
Végétation	49999	49999	3	Mascouche	QC_ML_PR_221	Note V-1	MPR1	
Végétation	50010	50010	3	Mascouche	QC_ML_PR_222	Note V-1	MPR1	
Végétation	50095	50095	3	Mascouche	QC_ML_PR_223	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	50148	50148	3	Mascouche	QC_ML_RA_177	Rivière La Chaloupe # 4571	ML138	
Milieu humide	50266	50304	3	Mascouche	QC_ML_MH_122	Étang	MMH1	S-10
Habitat du poisson	50282	50282	3	Mascouche	QC_ML_RA_178	C.d. sans désignation	ML138A	
Milieu humide	50304	50364	3	Mascouche	QC_ML_MH_123	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	50310	50310	3	Mascouche	QC_ML_RA_179	C.d. sans désignation	ML138B	
Habitat du poisson	52686	52686	3	Mascouche	QC_ML_RA_180	C.d. sans désignation	ML139A	
Végétation	52700	52700	3	Mascouche	QC_ML_PR_224	Note V-1	MPR1	
Végétation	52726	52726	3	Mascouche	QC_ML_PR_225	Note V-1	MPR1	
Potentiel archéologique	52885	52965	3	Mascouche	QC_ML_A_20	Zone de potentiel archéologique	SC	
Habitat du poisson	52987	52987	3	Mascouche	QC_ML_RA_181	Rivière Bayonne	ML140	
Habitat du poisson	53710	53710	3	Mascouche	QC_ML_RA_182	C.d. des Terres Noires # 15113	ML141	
Milieu humide	54564	55281	3	Mascouche	QC_ML_MH_124	Marécage	MMH1	S-10
Potentiel archéologique	54890	55045	3	Mascouche	QC_ML_A_21	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	54967	54967	3	Mascouche	QC_ML_RA_183	C.d. Marais des Bois # 3611	ML142	
Habitat du poisson	55365	55365	3	Mascouche	QC_ML_RA_184	Br. No 5 du c.d. Marais des Bois # 3611	ML143	
Habitat du poisson	56998	56998	3	Mascouche	QC_ML_RA_185	Rivière Chicot	ML144	
Potentiel archéologique	57059	57163	3	Mascouche	QC_ML_A_22	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	57373	57373	3	Mascouche	QC_ML_RA_186	C.d. sans désignation	ML144A	
Habitat du poisson	58828	58828	3	Mascouche	QC_ML_RA_188	Br. Nord-Est de la Rivière Chicot # 15874	ML145*	
Habitat du poisson	59402	59402	3	Mascouche	QC_ML_RA_189	C.d. La Grande Ligne # 10702	ML146	
Habitat du poisson	59975	59975	3	Mascouche	QC_ML_RA_190	C.d. ruisseau Lafontaine-Houle # 8262	ML147	
Habitat du poisson	60427	60427	3	Mascouche	QC_ML_RA_191	C.d. ruisseau Désy-Sylvestre # 6093	ML148*	
Habitat du poisson	61033	61033	3	Mascouche	QC_ML_RA_192	C.d. Landry-Hénault # 10	ML149	
Habitat du poisson	61756	61756	3	Mascouche	QC_ML_RA_193	C.d. Olivier Tranchemontagne # 2010	ML150*	
Habitat du poisson	62468	62468	3	Mascouche	QC_ML_RA_194	C.d. sans désignation	ML151	
Habitat du poisson	62647	62647	3	Mascouche	QC_ML_RA_195	C.d. Grand-Pré # 11427	ML152	
Habitat du poisson	63235	63235	3	Mascouche	QC_ML_RA_196	C.d. sans désignation	ML152B	
Habitat du poisson	65974	65974	3	Mascouche	QC_ML_RA_197	C.d. Latraverse # 7	ML154	
Habitat du poisson	66155	66155	3	Mascouche	QC_ML_RA_198	C.d. sans désignation	ML155	
Habitat du poisson	66429	66429	3	Mascouche	QC_ML_RA_199	C.d. J-B Savoie # 4055	ML156	
Habitat du poisson	66515	66515	3	Mascouche	QC_ML_RA_200	C.d. sans désignation	ML157	
Habitat du poisson	66777	66777	3	Mascouche	QC_ML_RA_201	Rivière Cachée # 11428	ML158	
Habitat du poisson	67129	67129	3	Mascouche	QC_ML_RA_202	C.d. Grande Ligne # 5365	ML159	
Habitat du poisson	67540	67540	3	Mascouche	QC_ML_RA_203	Br. Brousseau du c.d. Grande Ligne # 5365	ML159A	
Habitat du poisson	67678	67678	3	Mascouche	QC_ML_RA_204	Br. No 15 ou Vertefeuille-Lebeau du c.d. du Gouvernement # 4711	ML159B	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	68087	68087	3	Mascouche	QC_ML_RA_205	Br. No 14 ou 3-A du c.d. du Gouvernement # 4711	ML159C	
Habitat du poisson	68095	68095	3	Mascouche	QC_ML_RA_206	Br. No 12 ou Vertefeuille du c.d. du Gouvernement # 4711	ML160	
Habitat du poisson	68256	68256	3	Mascouche	QC_ML_RA_207	C.d. sans désignation	ML160A	
Habitat du poisson	68427	68427	3	Mascouche	QC_ML_RA_208	Br. No 10 ou Bois Blanc du c.d. du Gouvernement # 4711	ML161	
Habitat du poisson	68917	68917	3	Mascouche	QC_ML_RA_209	Ruisseau Pichette # 4711	ML162	
Habitat du poisson	69288	69288	3	Mascouche	QC_ML_RA_210	Br. No 3 ou Petite Décharge du c.d. Grande Décharge # 100	ML163	
Habitat du poisson	70577	70577	3	Mascouche	QC_ML_RA_211	C.d. Grande Décharge # 100	ML164	
Habitat du poisson	71611	71611	3	Mascouche	QC_ML_RA_212	C.d. sans désignation	ML165	
Habitat du poisson	71636	71636	3	Mascouche	QC_ML_RA_213	Rivière L'Ormière	ML166	
Habitat du poisson	72532	72532	3	Mascouche	QC_ML_RA_214	Br. No. 2 ou N-O du c.d. Bout des Terres # 920	ML167	
Habitat du poisson	73532	73532	3	Mascouche	QC_ML_RA_215	C.d. sans désignation	ML167B	
Potentiel archéologique	73610	73890	3	Mascouche	QC_ML_A_23	Zone de potentiel archéologique	SC	
Habitat du poisson	74845	74845	3	Mascouche	QC_ML_RA_216	Rivière Maskinongé	ML168	
Habitat du poisson	74978	74978	3	Mascouche	QC_ML_RA_217	C.d. sans désignation	ML168A	
Potentiel archéologique	75156	75392	3	Mascouche	QC_ML_A_24	Zone de potentiel archéologique	SC	
Potentiel archéologique	1	339	4	Maskinongé	QC_ML_A_25	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	3	3	4	Maskinongé	QC_ML_RA_218	C.d. sans désignation	ML169A	
Habitat du poisson	347	347	4	Maskinongé	QC_ML_RA_219	Décharge de la Ligne des Mères # 1607	ML170	
Habitat du poisson	724	724	4	Maskinongé	QC_ML_RA_220	C.d. sans désignation	ML171	
Habitat du poisson	932	932	4	Maskinongé	QC_ML_RA_222	C.d. sans désignation	ML171A	
Habitat du poisson	1198	1198	4	Maskinongé	QC_ML_RA_223	C.d. Petit Bois # 14983	ML172	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	1466	1600	4	Maskinongé	QC_ML_V_19	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	1778	1778	4	Maskinongé	QC_ML_RA_224	C.d. Charles-Jacques # 4485	ML172A	
Habitat du poisson	2360	2360	4	Maskinongé	QC_ML_RA_225	C.d. Bélanger # 13645	ML173	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	2492	2613	4	Maskinongé	QC_ML_V_20	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	2492	2613	4	Maskinongé	QC_ML_MH_125	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	2688	2688	4	Maskinongé	QC_ML_RA_226	Br. Béland ou No 4 du c.d. Bélanger # 13645	ML174	
Habitat du poisson	3060	3060	4	Maskinongé	QC_ML_RA_227	C.d. sans désignation	ML175	
Habitat du poisson	3238	3238	4	Maskinongé	QC_ML_RA_228	C.d. sans désignation	ML175A	
Habitat du poisson	3308	3308	4	Maskinongé	QC_ML_RA_229	C.d. sans désignation	ML176	
Habitat du poisson	3418	3418	4	Maskinongé	QC_ML_RA_230	C.d. sans désignation	ML176A	
Habitat du poisson	3639	3639	4	Maskinongé	QC_ML_RA_231	C.d. du Petit Bois # 3255	ML177	
Habitat du poisson	3895	3895	4	Maskinongé	QC_ML_RA_232	C.d. sans désignation	ML178	
Habitat du poisson	4077	4077	4	Maskinongé	QC_ML_RA_233	C.d. sans désignation	ML179	
Habitat du poisson	4192	4192	4	Maskinongé	QC_ML_RA_234	C.d. sans désignation	ML180	
Habitat du poisson	4305	4305	4	Maskinongé	QC_ML_RA_235	C.d. Beauregard # 11194	ML181	
Habitat du poisson	4486	4486	4	Maskinongé	QC_ML_RA_236	C.d. sans désignation	ML182	
Habitat du poisson	4637	4637	4	Maskinongé	QC_ML_RA_237	C.d. sans désignation	ML183	
Habitat du poisson	4714	4714	4	Maskinongé	QC_ML_RA_238	C.d. sans désignation	ML184	
Habitat du poisson	4793	4793	4	Maskinongé	QC_ML_RA_239	C.d. sans désignation	ML186	
Habitat du poisson	5135	5135	4	Maskinongé	QC_ML_RA_240	C.d. sans désignation	ML186A*	
Potentiel archéologique	5226	5281	4	Maskinongé	QC_ML_A_26	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Potentiel archéologique	5297	5316	4	Maskinongé	QC_ML_A_27	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	5330	5330	4	Maskinongé	QC_ML_RA_241	Petite Rivière du Loup	ML187	
Potentiel archéologique	5500	5567	4	Maskinongé	QC_ML_A_28	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	6020	6020	4	Maskinongé	QC_ML_RA_242	C.d. sans désignation	ML187A	
Habitat du poisson	6121	6121	4	Maskinongé	QC_ML_RA_243	C.d. sans désignation	ML187B	
Habitat du poisson	6313	6313	4	Maskinongé	QC_ML_RA_244	C.d. sans désignation	ML188	
Habitat du poisson	6380	6380	4	Maskinongé	QC_ML_RA_245	C.d. sans désignation	ML189	
Habitat du poisson	6572	6572	4	Maskinongé	QC_ML_RA_246	C.d. sans désignation	ML190	
Habitat du poisson	6722	6722	4	Maskinongé	QC_ML_RA_247	C.d. Paillé # 4625	ML191	
Habitat du poisson	6971	6971	4	Maskinongé	QC_ML_RA_248	C.d. sans désignation	ML192	
Habitat du poisson	7238	7238	4	Maskinongé	QC_ML_RA_249	C.d. sans désignation	ML193	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	7591	7591	4	Maskinongé	QC_ML_RA_250	C.d. sans désignation	ML194*	
Potentiel archéologique	7645	7753	4	Maskinongé	QC_ML_A_29	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	7711	7711	4	Maskinongé	QC_ML_RA_251	Ruisseau Béland-Picard # 4507	ML195*	
Habitat du poisson	7970	7970	4	Maskinongé	QC_ML_RA_252	C.d. sans désignation	ML196	
Habitat du poisson	8074	8074	4	Maskinongé	QC_ML_RA_253	C.d. sans désignation	ML197	
Habitat du poisson	8153	8153	4	Maskinongé	QC_ML_RA_254	C.d. sans désignation	ML198	
Habitat du poisson	8557	8557	4	Maskinongé	QC_ML_RA_255	C.d. sans désignation	ML199	
Habitat du poisson	8767	8767	4	Maskinongé	QC_ML_RA_257	C.d. Décharge Chacoura # 15097-1	ML200	
Habitat du poisson	9192	9192	4	Maskinongé	QC_ML_RA_258	C.d. sans désignation	ML201	
Habitat du poisson	9753	9753	4	Maskinongé	QC_ML_RA_259	Rivière Chacoura	ML202	
Habitat du poisson	9918	9918	4	Maskinongé	QC_ML_RA_260	C.d. sans désignation	ML203	
Habitat du poisson	10250	10250	4	Maskinongé	QC_ML_RA_261	C.d. sans désignation	ML204	
Habitat du poisson	10621	10621	4	Maskinongé	QC_ML_RA_262	C.d. sans désignation	ML205	
Habitat du poisson	10764	10764	4	Maskinongé	QC_ML_RA_263	C.d. sans désignation	ML206	
Potentiel archéologique	10808	11069	4	Maskinongé	QC_ML_A_30	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	12057	12057	4	Maskinongé	QC_ML_RA_265	Rivière du Loup	ML207	
Potentiel archéologique	12101	12261	4	Maskinongé	QC_ML_A_31	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	12366	12366	4	Maskinongé	QC_ML_RA_266	C.d. sans désignation	ML208	
Habitat du poisson	12553	12553	4	Maskinongé	QC_ML_RA_267	C.d. sans désignation	ML209	
Habitat du poisson	12993	12993	4	Maskinongé	QC_ML_RA_268	Br. No 2-A du c.d. des Blais # 2223	ML210	
Habitat du poisson	13351	13351	4	Maskinongé	QC_ML_RA_269	C.d. sans désignation	ML210A	
Habitat du poisson	13943	13943	4	Maskinongé	QC_ML_RA_270	Br. No 1 du c.d. des Blais # 2223	ML211	
Habitat du poisson	14130	14130	4	Maskinongé	QC_ML_RA_271	C.d. des Blais # 2223	ML212	
Habitat du poisson	14803	14803	4	Maskinongé	QC_ML_RA_272	Br. No 1 du c.d. Napoléon-Bellemare # 1138	ML213	
Habitat du poisson	15058	15058	4	Maskinongé	QC_ML_RA_273	Br. No 2 du c.d. Napoléon-Bellemare # 1138	ML214	
Habitat du poisson	15395	15395	4	Maskinongé	QC_ML_RA_274	C.d. sans désignation	ML215	
Habitat du poisson	15583	15583	4	Maskinongé	QC_ML_RA_275	C.d. sans désignation	ML215C*	
Habitat du poisson	15993	15993	4	Maskinongé	QC_ML_RA_277	C.d. sans désignation	ML215A	
Habitat du poisson	16144	16144	4	Maskinongé	QC_ML_RA_278	Ruisseau Langevin # 15111	ML216	
Habitat du poisson	16767	16767	4	Maskinongé	QC_ML_RA_279	C.d. sans désignation	ML217	
Habitat du poisson	16975	16975	4	Maskinongé	QC_ML_RA_280	C.d. sans désignation	ML218	
Habitat du poisson	17171	17171	4	Maskinongé	QC_ML_RA_281	C.d. sans désignation	ML219	
Habitat du poisson	17315	17315	4	Maskinongé	QC_ML_RA_282	Br. No 1 du ruisseau Langevin # 15111	ML220	
Habitat du poisson	18376	18376	4	Maskinongé	QC_ML_RA_283	C.d. Desaulniers ou Br. No 8 du ruisseau Langevin # 15111	ML221A	
Habitat du poisson	18519	18519	4	Maskinongé	QC_ML_RA_284	C.d. Desaulniers ou Br. No 8 du ruisseau Langevin # 15111	ML221B	
Potentiel archéologique	18775	18880	4	Maskinongé	QC_ML_A_32	Zone de potentiel archéologique	SC	
Habitat du poisson	18906	18906	4	Maskinongé	QC_ML_RA_285	Petite rivière Yamachiche # 1521	ML222	
Milieu humide	19437	19557	4	Maskinongé	QC_ML_MH_126	Étang	MMH1	S-10
Habitat du poisson	19526	19526	4	Maskinongé	QC_ML_RA_286	C.d. sans désignation	ML222A	
Habitat du poisson	19587	19587	4	Maskinongé	QC_ML_RA_287	C.d. sans désignation	ML223	
Habitat du poisson	19600	19600	4	Maskinongé	QC_ML_RA_288	C.d. Neveu # 1521	ML224	
Habitat du poisson	20414	20414	4	Maskinongé	QC_ML_RA_289	Rivière Yamachiche	ML226	
Habitat du poisson	21439	21439	4	Maskinongé	QC_ML_RA_290	C.d. sans désignation	ML227	
Habitat du poisson	21559	21559	4	Maskinongé	QC_ML_RA_291	Br. No 1 du c.d. Gauthier-Frêchette # 3783	ML228	
Habitat du poisson	21912	21912	4	Maskinongé	QC_ML_RA_292	C.d. sans désignation	ML229	
Milieu humide	23159	23319	4	Maskinongé	QC_ML_MH_127	Marécage	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	23417	23507	4	Maskinongé	QC_ML_V_21	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	23632	23704	4	Maskinongé	QC_ML_V_22	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	24262	24262	4	Maskinongé	QC_ML_RA_293	Ruisseau aux Glaises	ML230	
Habitat du poisson	25189	25189	4	Maskinongé	QC_ML_RA_294	Ruisseau Lefebvre # 3318	ML231	
Végétation	26103	26103	4	Maskinongé	QC_ML_PR_226	Note V-1	MPR1	
Végétation	26104	26104	4	Maskinongé	QC_ML_PR_227	Note V-1	MPR1	
Végétation	26147	26147	4	Maskinongé	QC_ML_PR_228	Note V-1	MPR1	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	26856	26856	4	Maskinongé	QC_ML_RA_295	C.d. sans désignation	ML234A	
Habitat du poisson	27078	27078	4	Maskinongé	QC_ML_RA_296	C.d. sans désignation	ML235A	
Milieu humide	27085	27901	4	Maskinongé	QC_ML_MH_128	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	30389	30389	4	Maskinongé	QC_ML_RA_297	C.d. Bastarache # 750	ML236	
Habitat du poisson	30817	30817	4	Maskinongé	QC_ML_RA_298	C.d. Bastarache # 750	ML237	
Habitat du poisson	35837	35837	4	Maskinongé	QC_ML_RA_299	Ruisseau à Poléon-Bourassa # 2912	ML238	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	36384	36515	4	Maskinongé	QC_ML_V_23	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	36495	36495	4	Maskinongé	QC_ML_RA_300a	Ruisseau à Poléon-Bourassa # 2912	ML239	
Zone sensible	36495	36495	4	Maskinongé	QC_ML_RA_300b	Site de fraie ou d'alvinage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Potentiel archéologique	36946	37034	4	Maskinongé	QC_ML_A_33	Zone de potentiel archéologique	SC	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	36970	37009	4	Maskinongé	QC_ML_V_24	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	36989	36989	4	Maskinongé	QC_ML_RA_301a	Ruisseau à Poléon-Bourassa # 2912	ML239A	
Zone sensible	36989	36989	4	Maskinongé	QC_ML_RA_301b	Site de fraie ou d'alvinage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Habitat du poisson	37468	37468	4	Maskinongé	QC_ML_RA_302	C.d. Bourassa-Roy # 5364	ML239D	
Habitat du poisson	37600	37600	4	Maskinongé	QC_ML_RA_303	C.d. sans désignation	ML239G	
Habitat du poisson	38547	38547	4	Maskinongé	QC_ML_RA_304	C.d. sans désignation	ML239C	
Habitat du poisson	38968	38968	4	Maskinongé	QC_ML_RA_305	C.d. sans désignation	ML239E	
Habitat du poisson	39074	39074	4	Maskinongé	QC_ML_RA_306	C.d. sans désignation	ML239F	
Habitat du poisson	39213	39213	4	Maskinongé	QC_ML_RA_307	Rivière Saint-Maurice	ML240	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	39290	39365	4	Maskinongé	QC_ML_V_25	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	39578	40328	4	Maskinongé	QC_ML_MH_129	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	39702	39702	4	Maskinongé	QC_ML_RA_308	C.d. sans désignation	ML240F	
Habitat du poisson	39873	39873	4	Maskinongé	QC_ML_RA_309	C.d. sans désignation	ML240A	
Habitat du poisson	40229	40229	4	Maskinongé	QC_ML_RA_310	C.d. sans désignation	ML240C	
Habitat du poisson	40300	40300	4	Maskinongé	QC_ML_RA_311	C.d. sans désignation	ML240B	
Milieu humide	40328	40399	4	Maskinongé	QC_ML_MH_130	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	40345	40345	4	Maskinongé	QC_ML_RA_312	C.d. sans désignation	ML240D	
Habitat du poisson	40406	40406	4	Maskinongé	QC_ML_RA_313	C.d. sans désignation	ML240E	
Milieu humide	41300	42265	4	Maskinongé	QC_ML_MH_131	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	44126	44126	4	Maskinongé	QC_ML_RA_314	Br. No 2 ou Levasseur de la rivière Champlain # 13838	ML241	
Potentiel archéologique	45135	45208	4	Maskinongé	QC_ML_A_34	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	45178	45178	4	Maskinongé	QC_ML_RA_316	Rivière Champlain # 13838	ML242*	
Habitat du poisson	45765	45765	4	Maskinongé	QC_ML_RA_317	Br. No 4 de la rivière Champlain #13838	ML242A	
Habitat du poisson	46304	46304	4	Maskinongé	QC_ML_RA_318	C.d. sans désignation	ML243	
Habitat du poisson	46660	46660	4	Maskinongé	QC_ML_RA_319	Br. No 1 du c.d. Landry-Veilleux #1417-5	ML243A	
Milieu humide	47321	47486	4	Maskinongé	QC_ML_MH_132	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	47379	47379	4	Maskinongé	QC_ML_RA_320	C.d. sans désignation	ML243B	
Milieu humide	47520	47630	4	Maskinongé	QC_ML_MH_133	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	47680	47780	4	Maskinongé	QC_ML_MH_134	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	47716	47716	4	Maskinongé	QC_ML_RA_321	C.d. sans désignation	ML245	
Milieu humide	47912	48078	4	Maskinongé	QC_ML_MH_135	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	48068	48068	4	Maskinongé	QC_ML_RA_322	C.d. Morand # 12564	ML245A	
Habitat du poisson	48344	48344	4	Maskinongé	QC_ML_RA_323	Br. No 1 du c.d. Bouliane # 1417-9	ML245B	
Habitat du poisson	49334	49334	4	Maskinongé	QC_ML_RA_324	C.d. sans désignation	ML246	
Habitat du poisson	50334	50334	4	Maskinongé	QC_ML_RA_325	Br. No 1 du c.d. Barome # 2601	ML247	
Habitat du poisson	51833	51833	4	Maskinongé	QC_ML_RA_326	C.d. Morin #1417-1	ML248	
Habitat du poisson	53186	53186	4	Maskinongé	QC_ML_RA_327	C.d. Clément #13838-9	ML249	
Habitat du poisson	54189	54189	4	Maskinongé	QC_ML_RA_328	C.d. sans désignation	ML249A	
Végétation	55390	55390	4	Maskinongé	QC_ML_PR_229	Note V-1	MPR1	
Végétation	55400	55400	4	Maskinongé	QC_ML_PR_230	Note V-1	MPR1	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Végétation	55411	55411	4	Maskinongé	QC_ML_PR_231	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	55412	55513	4	Maskinongé	QC_ML_MH_136	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	55470	55470	4	Maskinongé	QC_ML_RA_330	C.d. ruisseau Barome # 2601	ML250A	
Végétation	55474	55474	4	Maskinongé	QC_ML_PR_232	Note V-1	MPR1	
Potentiel archéologique	55535	55691	4	Maskinongé	QC_ML_A_35	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	55656	55656	4	Maskinongé	QC_ML_RA_331	Rivière Champlain	ML250	
Milieu humide	57356	57713	4	Maskinongé	QC_ML_MH_137	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	58135	58433	4	Maskinongé	QC_ML_MH_138	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	58433	58975	4	Maskinongé	QC_ML_MH_139	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	58975	59006	4	Maskinongé	QC_ML_MH_140	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	270	331	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_141	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	913	1037	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_142	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	1037	1187	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_143	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	1187	1433	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_144	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	1433	2118	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_145	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Végétation	1543	1543	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_233	Note V-1	MPR4	
Végétation	1550	1550	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_234	Note V-1	MPR4	
Végétation	1553	1553	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_235	Note V-1	MPR4	
Végétation	1656	1656	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_236	Note V-1	MPR4	
Végétation	1673	1673	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_237	Note V-1	MPR4	
Végétation	1680	1680	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_238	Note V-1	MPR4	
Végétation	1696	1696	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_239	Note V-1	MPR4	
Végétation	1711	1711	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_240	Note V-1	MPR4	
Végétation	1724	1724	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_241	Note V-1	MPR4	
Végétation	1738	1738	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_242	Note V-1	MPR4	
Végétation	1739	1739	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_243	Note V-1	MPR4	
Végétation	1742	1742	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_244	Note V-1	MPR4	
Végétation	1781	1781	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_245	Note V-1	MPR4	
Végétation	1880	1880	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_246	Note V-1	MPR4	
Végétation	1932	1932	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_247	Note V-1	MPR4	
Milieu humide	2118	2326	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_146	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	2326	3376	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_147	Tourbière ouverte	MMH2	S-13
Milieu humide	3376	4171	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_148	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	4171	4716	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_149	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	4716	4762	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_150	Étang	MMH1	S-10
Milieu humide	5024	5065	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_151	Étang	MMH1	S-10
Milieu humide	5065	5191	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_152	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	5265	5275	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_153	Étang	MMH1	S-10
Milieu humide	5275	5530	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_154	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	5662	6447	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_155	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	6447	7596	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_156	Tourbière ouverte	MMH2	S-13
Milieu humide	7596	7909	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_157	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Végétation	8785	8785	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_248	Note V-1	MPR2	
Végétation	8788	8788	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_249	Note V-1	MPR2	
Végétation	8790	8790	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_250	Note V-1	MPR2	
Végétation	8812	8812	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_251	Note V-1	MPR2	
Habitat du poisson	9322	9322	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_332	C.d. sans désignation	ML251	
Milieu humide	10188	10303	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_158	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	10198	10198	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_333	C.d. sans désignation	ML252	
Habitat du poisson	10259	10259	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_334	C.d. sans désignation	ML253	
Habitat du poisson	10295	10295	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_335	C.d. sans désignation	ML253A	
Milieu humide	10502	11188	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_159	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	11403	12414	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_160	Marécage	MMH1	S-10
Utilisation du sol	12859	12969	5	Trois-Rivières	QC_ML_U_0930	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Milieu humide	13121	13146	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_161	Étang	MMH1	S-10

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Milieu humide	13299	13324	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_162	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	13302	13302	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_336	C.d sans désignation	ML253B	
Végétation	13431	13431	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_252	Note V-1	MPR3	
Végétation	13431	13431	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_253	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	13755	13889	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_163	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	13866	13866	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_254	Note V-1	MPR1	
Végétation	13867	13867	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_255	Note V-1	MPR1	
Végétation	13880	13880	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_256	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	13889	13985	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_164	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	13995	13995	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_337	Rivière Champlain	ML254	
Habitat du poisson	14040	14040	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_338	C.d sans désignation	ML254A	
Milieu humide	15168	15652	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_165	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	15652	16115	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_166	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	16147	16649	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_167	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	16909	17032	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_168	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	17173	17217	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_169	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	17277	17460	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_170	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	17689	17689	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_339	C.d. sans désignation	ML256	
Milieu humide	18677	18726	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_171	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	19647	19647	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_257	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	19812	19812	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_340	Rivière Batiscan	ML257	
Habitat du poisson	20016	20016	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_341	C.d. Marigot # 11649	ML258	
Potentiel archéologique	20203	20286	5	Trois-Rivières	QC_ML_A_36	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	20392	20392	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_342	Ruisseau de l'Étang	ML259	
Potentiel archéologique	20468	20545	5	Trois-Rivières	QC_ML_A_37	Zone de potentiel archéologique	SC	
Habitat du poisson	20556	20556	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_343	C.d. sans désignation	ML260	
Habitat du poisson	21184	21184	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_344	Ruisseau des Pères # 14606	ML261	
Milieu humide	21470	21944	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_172	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	21936	21936	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_345	C.d. sans désignation	ML261A	
Milieu humide	21975	22694	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_173	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	22333	22333	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_346	C.d. sans désignation	ML261B*	
Habitat du poisson	22708	22708	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_347	C.d. sans désignation	ML262	
Habitat du poisson	23387	23387	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_348	C.d. sans désignation	ML263	
Milieu humide	23662	23973	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_174	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	23965	23965	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_349	Ruisseau Norbert	ML264	
Milieu humide	24134	24253	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_175	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	24215	24215	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_350	C.d. sans désignation	ML264A	
Habitat du poisson	24255	24255	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_351	C.d. sans désignation	ML264B	
Habitat du poisson	24793	24793	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_352	C.d. sans désignation	ML265	
Habitat du poisson	25453	25453	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_353	Ruisseau Grimard	ML266	
Habitat du poisson	26160	26160	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_355	C.d. Leduc # 16230	ML267	
Habitat du poisson	26558	26558	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_356	C.d. sans désignation	ML268	
Habitat du poisson	26626	26626	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_357	C.d. sans désignation	ML269	
Habitat du poisson	26982	26982	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_358	C.d. Fraser-Lacoursière # 1432	ML270	
Potentiel archéologique	27075	27269	5	Trois-Rivières	QC_ML_A_38	Zone de potentiel archéologique	SC	
Habitat du poisson	27497	27497	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_359	C.d. Hamelin # 11159	ML271	
Habitat du poisson	27644	27644	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_360	Br. No 1 ou Boisvert du c.d. Hamelin # 11159	ML271A	
Habitat du poisson	27965	27965	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_361	Br. No 1 ou Boisvert du c.d. Hamelin # 11159	ML271B	
Habitat du poisson	28771	28771	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_362	Rivière Sainte-Anne	ML272	
Milieu humide	28820	29028	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_176	Marécage	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	28820	29028	5	Trois-Rivières	QC_ML_V_26	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Potentiel archéologique	28961	29301	5	Trois-Rivières	QC_ML_A_39	Site archéologique (CdFb-13)	FA	
Habitat du poisson	29348	29348	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_363	C.d. sans désignation	ML273	
Habitat du poisson	30728	30728	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_365	C.d. Montée d'Enseigne # 3941	ML275	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	31636	31636	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_366	C.d. D'Orvilliers # 1451	ML276	
Zone importante pour les habitats fauniques	32305	32730	5	Trois-Rivières	QC_ML_F_03-1	Aire de confinement du cerf de Virginie de Grondine		
Habitat du poisson	32484	32484	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_367	Br. No 4 du c.d. D'Orvilliers # 1451	ML277	
Habitat du poisson	32898	32898	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_368	C.d. sans désignation	ML278	
Habitat du poisson	33001	33001	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_369	Br. No 3 ou Village D'Orvilliers du c.d. D'Orvilliers # 1451	ML279	
Habitat du poisson	33208	33208	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_370	C.d. sans désignation	ML279A	
Habitat du poisson	33303	33303	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_371	C.d. sans désignation	ML280	
Potentiel archéologique	33656	33846	5	Trois-Rivières	QC_ML_A_40	Site archéologique (CdFa-3)	FA	
Végétation	34590	34590	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_258	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	34695	34980	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_177	Marais	MMH1	S-10
Milieu humide	34980	35307	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_178	Marécage	MMH1	S-10
Zone importante pour les habitats fauniques	35314	35948	5	Trois-Rivières	QC_ML_F_03-2	Aire de confinement du cerf de Virginie de Grondine		
Milieu humide	35319	35615	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_179	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	35615	35656	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_180	Marais	MMH1	S-10
Milieu humide	35656	35936	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_181	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	35764	35764	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_372	C.d. sans désignation	ML280A	
Milieu humide	36507	36647	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_182	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	36647	36688	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_183	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	36688	36742	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_184	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	36742	36932	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_185	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	36992	37054	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_186	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	37019	37019	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_374	C.d. Petit Moulin à Scie # 1834	ML281	
Habitat du poisson	37359	37359	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_375	Br. No 1 du c.d. Petit Moulin à Scie # 1834	ML282*	
Habitat du poisson	37968	37968	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_376	C.d. sans désignation	ML282A	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	38135	38402	5	Trois-Rivières	QC_ML_V_27	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	38236	38907	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_187	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Zone importante pour les habitats fauniques	38389	40601	5	Trois-Rivières	QC_ML_F_03-3	Aire de confinement du cerf de Virginie de Grondine		
Habitat du poisson	39731	39731	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_377	Rivière des Étangs ou Br. No 4 de la rivière du Moulin # 30	ML283	
Milieu humide	39735	39990	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_188	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	39807	39807	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_259	Note V-1	MPR1	
Végétation	39807	39807	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_260	Note V-1	MPR1	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	39990	40047	5	Trois-Rivières	QC_ML_V_28	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	40258	40258	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_378	Rivière du Moulin # 30	ML284	
Milieu humide	40413	40422	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_189	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	40422	40579	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_190	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	42884	42959	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_191	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	42952	42952	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_261	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	43313	43313	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_379	Rivière du Moulin # 30	ML285	
Habitat du poisson	43335	43335	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_380	C.d. sans désignation	ML285A	
Habitat du poisson	44346	44346	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_381	Ruisseau de la Savane Chalifour ou Br. No 3 du ruisseau des Lefebvre # 15744-3	ML286	
Habitat du poisson	44372	44372	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_382	C.d. sans désignation	ML286A	
Habitat du poisson	44402	44402	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_383	C.d. sans désignation	ML287	
Habitat du poisson	45469	45469	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_384	Ruisseau des Lefebvre # 15744-3	ML288	
Habitat du poisson	45865	45865	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_385	C.d. sans désignation	ML289	
Habitat du poisson	46354	46354	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_386	Br. No 6 du Ruisseau des Lefebvre # 15744-3	ML290	
Habitat du poisson	46909	46909	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_387	C.d. sans désignation	ML291	
Habitat du poisson	47319	47319	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_388	C.d. Masson # 15744-1	ML291A	
Habitat du poisson	47375	47375	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_389	Rivière La Chevrotière # 15744	ML292	
Habitat du poisson	49464	49464	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_390	Rivière à Belisle # 15033	ML294	
Habitat du poisson	51476	51476	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_391	C.d. sans désignation	ML294A	
Milieu humide	51931	51974	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_192	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	51934	51934	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_392	C.d. sans désignation	ML295	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU- TENTION DU SOL
Habitat du poisson	52121	52121	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_393	C.d. sans désignation	ML296	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	52623	52877	5	Trois-Rivières	QC_ML_V_29	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	53144	53186	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_193	Étang	MMH1	S-10
Habitat du poisson	53171	53171	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_394	C.d. sans désignation	ML296A	
Végétation	53244	53244	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_262	Note V-1	MPR1	
Végétation	53252	53252	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_263	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	53823	53823	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_395	C.d. sans désignation	ML296B	
Habitat du poisson	53903	53903	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_396	C.d. sans désignation	ML296C	
Milieu humide	54384	54441	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_194	Marécage	MMH1	S-10
Zone importante pour les habitats fauniques	54478	56003	5	Trois-Rivières	QC_ML_F_04-1	Aire de confinement du cerf de Virginie de Portneuf		
Milieu humide	54606	54710	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_195	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	54628	54628	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_397	C.d. sans désignation	ML296D	
Habitat du poisson	54693	54693	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_398	C.d. sans désignation	ML296E	
Habitat du poisson	55334	55334	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_399	Ruisseau de la Ferme	ML297	
Végétation	55376	55376	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_264	Note V-1	MPR1	
Végétation	55548	55548	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_265	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	56363	56363	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_400	C.d. la Décharge # 16493	ML298*	
Habitat du poisson	56423	56423	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_401	C.d. sans désignation	ML298A	
Habitat du poisson	56654	56654	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_402	C.d. sans désignation	ML298B	
Utilisation du sol	56801	56939	5	Trois-Rivières	QC_ML_U_1154	Peuplement d'éraable exploité	MU1	
Zone importante pour les habitats fauniques	57099	57123	5	Trois-Rivières	QC_ML_F_04-2	Aire de confinement du cerf de Virginie de Portneuf		
Habitat du poisson	57175	57175	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_403	Ruisseau à Louison-Gignac	ML299	
Zone importante pour les habitats fauniques	57220	57480	5	Trois-Rivières	QC_ML_F_04-3	Aire de confinement du cerf de Virginie de Portneuf		
Habitat du poisson	57500	57500	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_404	C.d. sans désignation	ML299A	
Zone importante pour les habitats fauniques	57582	58301	5	Trois-Rivières	QC_ML_F_04-4	Aire de confinement du cerf de Virginie de Portneuf		
Habitat du poisson	57629	57629	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_405	C.d. sans désignation	ML300	
Habitat du poisson	57929	57929	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_406	C.d. sans désignation	ML301A*	
Habitat du poisson	57952	57952	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_407	C.d. sans désignation	ML301	
Milieu humide	59332	59343	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_196	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	59336	59336	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_266	Note V-1	MPR1	
Faune	59342	59625	5	Trois-Rivières	QC_ML_F_05	Note F-1	MF1	
Milieu humide	59365	59462	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_197	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Végétation	59412	59412	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_267	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	59477	59477	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_408	Rivière Portneuf	ML302	
Milieu humide	59491	59529	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_198	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	60908	61264	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_199	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	61930	61930	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_409	C.d. sans désignation	ML303	
Zone importante pour les habitats fauniques	62183	66499	5	Trois-Rivières	QC_ML_F_06-1	Aire de confinement du cerf de Virginie de Cap-Santé		
Habitat du poisson	64212	64212	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_410	C.d. sans désignation	ML304	
Habitat du poisson	64778	64778	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_411	C.d. sans désignation	ML304A	
Milieu humide	65242	65523	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_200	Marécage	MMH1	S-10
Zone importante pour les habitats fauniques	67037	67427	5	Trois-Rivières	QC_ML_F_06-2	Aire de confinement du cerf de Virginie de Cap-Santé		
Habitat du poisson	67047	67047	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_412	C.d. sans désignation	ML304B	
Habitat du poisson	67209	67209	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_413	C.d. sans désignation	ML304C	
Habitat du poisson	67256	67256	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_414	C.d. sans désignation	ML304D	
Habitat du poisson	67921	67921	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_415	Br. No 4 du ruisseau des Prairies # 1891	ML305	
Zone importante pour les habitats fauniques	67922	70001	5	Trois-Rivières	QC_ML_F_06-3	Aire de confinement du cerf de Virginie de Cap-Santé		
Végétation	67968	67968	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_268	Note V-1	MPR1	
Végétation	68029	68029	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_269	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	68746	68865	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_201	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	68928	69007	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_202	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	69054	69086	5	Trois-Rivières	QC_ML_MH_203	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	69573	69573	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_416	C.d. sans désignation	ML305B	
Habitat du poisson	69663	69663	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_417	C.d. sans désignation	ML305C	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	69736	69736	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_418	C.d. sans désignation	ML305D	
Habitat du poisson	70551	70551	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_419	C.d. sans désignation	ML305A	
Potentiel archéologique	70999	71076	5	Trois-Rivières	QC_ML_A_41	Zone de potentiel archéologique	SC	
Potentiel archéologique	71239	71345	5	Trois-Rivières	QC_ML_A_42	Zone de potentiel archéologique	SC	
Habitat du poisson	71414	71414	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_420a	Rivière Jacques-Cartier	ML308	
Zone sensible	71414	71414	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_420b	Rivière à saumon	MZS1	
Utilisation du sol	71823	71952	5	Trois-Rivières	QC_ML_U_1225	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Habitat du poisson	73570	73570	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_421	C.d. sans désignation	ML308A	
Habitat du poisson	73801	73801	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_422	C.d. sans désignation	ML308D	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	73931	74102	5	Trois-Rivières	QC_ML_V_30	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Utilisation du sol	73931	74102	5	Trois-Rivières	QC_ML_U_1236	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Habitat du poisson	73954	73954	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_423	C.d. sans désignation	ML308E	
Végétation	74019	74019	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_270	Note V-1	MPR3	
Végétation	74036	74036	5	Trois-Rivières	QC_ML_PR_271	Note V-1	MPR3	
Habitat du poisson	74940	74940	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_424	C.d. sans désignation	ML309A	
Habitat du poisson	75060	75060	5	Trois-Rivières	QC_ML_RA_425	C.d. sans désignation	ML309B	
Milieu humide	142	379	6	Donnacona	QC_ML_MH_204	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	168	168	6	Donnacona	QC_ML_RA_426	C.d. sans désignation	ML309C	
Milieu humide	570	740	6	Donnacona	QC_ML_MH_205	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	852	973	6	Donnacona	QC_ML_MH_206	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	853	853	6	Donnacona	QC_ML_RA_427	Rivière aux Pommes # 6378	ML310	
Végétation	863	863	6	Donnacona	QC_ML_PR_272	Note V-1	MPR1	
Végétation	864	864	6	Donnacona	QC_ML_PR_273	Note V-1	MPR1	
Végétation	870	870	6	Donnacona	QC_ML_PR_274	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	1446	1446	6	Donnacona	QC_ML_RA_428	C.d. sans désignation	ML310B	
Habitat du poisson	1648	1648	6	Donnacona	QC_ML_RA_429	Rivière aux Pommes # 6378	ML311	
Habitat du poisson	3462	3462	6	Donnacona	QC_ML_RA_430	C.d. sans désignation	ML312	
Habitat du poisson	3914	3914	6	Donnacona	QC_ML_RA_431	Rivière Noire # 6378-1	ML313	
Habitat du poisson	4159	4159	6	Donnacona	QC_ML_RA_432	C.d. sans désignation	ML313A	
Habitat du poisson	6050	6050	6	Donnacona	QC_ML_RA_433	C.d. sans désignation	ML314	
Milieu humide	6714	6965	6	Donnacona	QC_ML_MH_207	Marécage	MMH1	S-10
Zone importante pour les habitats fauniques	6729	8111	6	Donnacona	QC_ML_F_07-1	Aire de confinement du cerf de Virginie de Neuville		
Habitat du poisson	6933	6933	6	Donnacona	QC_ML_RA_434	Rivière à Matte # 3003	ML316	
Milieu humide	7005	7245	6	Donnacona	QC_ML_MH_208	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	7245	7957	6	Donnacona	QC_ML_MH_209	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	7957	8062	6	Donnacona	QC_ML_MH_210	Marécage	MMH1	S-10
Potentiel archéologique	8625	8815	6	Donnacona	QC_ML_A_43	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Zone importante pour les habitats fauniques	8712	13315	6	Donnacona	QC_ML_F_07-2	Aire de confinement du cerf de Virginie de Neuville		
Milieu humide	8715	9284	6	Donnacona	QC_ML_MH_211	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	9160	9160	6	Donnacona	QC_ML_RA_435	C.d. Campagna # 11403	ML317	
Utilisation du sol	9284	9417	6	Donnacona	QC_ML_U_1291	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Milieu humide	9417	9948	6	Donnacona	QC_ML_MH_212	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	10431	10431	6	Donnacona	QC_ML_RA_436	C.d. sans désignation	ML317C	
Milieu humide	10432	10541	6	Donnacona	QC_ML_MH_213	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	10736	10789	6	Donnacona	QC_ML_MH_214	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	10978	11064	6	Donnacona	QC_ML_MH_215	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	11929	12073	6	Donnacona	QC_ML_MH_216	Marais	MMH1	S-10
Milieu humide	12556	12609	6	Donnacona	QC_ML_MH_217	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	12717	12748	6	Donnacona	QC_ML_MH_218	Marais	MMH1	S-10
Milieu humide	12825	12885	6	Donnacona	QC_ML_MH_219	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	12885	13003	6	Donnacona	QC_ML_MH_220	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	13130	13152	6	Donnacona	QC_ML_MH_221	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	13134	13134	6	Donnacona	QC_ML_RA_437	C.d. sans désignation	ML317F	
Habitat du poisson	13236	13236	6	Donnacona	QC_ML_RA_438	C.d. des Ilets # 16358	ML317A	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	13591	13591	6	Donnacona	QC_ML_RA_439	Br. No 1 du c.d. des Ilets # 16358	ML317B	
Habitat du poisson	13842	13842	6	Donnacona	QC_ML_RA_440	Br. No 2 du c.d. des Ilets # 16358	ML317D	
Habitat du poisson	14003	14003	6	Donnacona	QC_ML_RA_441	C.d. des Ilets # 16358	ML317E	
Végétation	15150	15150	6	Donnacona	QC_ML_PR_275	Note V-1	MPR1	
Végétation	15157	15157	6	Donnacona	QC_ML_PR_276	Note V-1	MPR1	
Végétation	15158	15158	6	Donnacona	QC_ML_PR_277	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	15160	15160	6	Donnacona	QC_ML_RA_442	C.d. des Ilets # 16358	ML319	
Habitat du poisson	15815	15815	6	Donnacona	QC_ML_RA_443	C.d. sans désignation	ML319A	
Végétation	16190	16190	6	Donnacona	QC_ML_PR_278	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	16239	16272	6	Donnacona	QC_ML_MH_222	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	16319	16350	6	Donnacona	QC_ML_MH_223	Marais	MMH1	S-10
Milieu humide	16467	16535	6	Donnacona	QC_ML_MH_224	Marais	MMH1	S-10
Milieu humide	16831	16954	6	Donnacona	QC_ML_MH_225	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	16944	16944	6	Donnacona	QC_ML_PR_279	Note V-1	MPR1	
Végétation	16950	16950	6	Donnacona	QC_ML_PR_280	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	17068	17126	6	Donnacona	QC_ML_MH_226	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	17109	17109	6	Donnacona	QC_ML_PR_281	Note V-1	MPR1	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	17123	17566	6	Donnacona	QC_ML_V_31	Réserve naturelle des Battures-de-Saint-Augustin-de-Desmaures	MCEIC1	
Zone sensible	17123	17566	6	Donnacona	QC_ML_RA_444	Réserve naturelle des Battures-de-Saint-Augustin-de-Desmaures	MZS1	
Zone importante pour les habitats fauniques	17123	17566	6	Donnacona	QC_ML_F_08	Réserve naturelle des Battures-de-Saint-Augustin-de-Desmaures	MZIHF1	
Zone importante pour les habitats fauniques	17128	18039	6	Donnacona	QC_ML_F_09	Habitat faunique Îlets Dombourg (ACOA)	MZIHF1	
Végétation	17140	17140	6	Donnacona	QC_ML_PR_282	Note V-1	MPR2	
Habitat du poisson	18906	18906	6	Donnacona	QC_ML_RA_445	Fleuve Saint-Laurent	ML325	
Zone importante pour les habitats fauniques	19706	20677	6	Donnacona	QC_ML_F_10	Habitat faunique Anse du Vieux Moulin (ACOA)	MZIHF1	
Potentiel archéologique	20762	20816	6	Donnacona	QC_ML_A_44	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	20825	21086	6	Donnacona	QC_ML_MH_227	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	21092	21092	6	Donnacona	QC_ML_RA_446	C.d. sans désignation	ML325B	
Habitat du poisson	21602	21602	6	Donnacona	QC_ML_RA_447	C.d. sans désignation	ML325C	
Habitat du poisson	21783	21783	6	Donnacona	QC_ML_RA_448	C.d. sans désignation	ML325A	
Habitat du poisson	23411	23411	6	Donnacona	QC_ML_RA_449	Ruisseau Couture # 7016	ML326B	
Utilisation du sol	23551	23638	6	Donnacona	QC_ML_U_1350	Verger	MU1	
Milieu humide	23690	23831	6	Donnacona	QC_ML_MH_228	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	23760	23760	6	Donnacona	QC_ML_PR_283	Note V-1	MPR1	
Végétation	23766	23766	6	Donnacona	QC_ML_PR_284	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	23824	23824	6	Donnacona	QC_ML_RA_450	C.d. sans désignation	ML326F	
Milieu humide	23831	24043	6	Donnacona	QC_ML_MH_229	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	23920	23920	6	Donnacona	QC_ML_RA_451	C.d. sans désignation	ML326G	
Milieu humide	24240	24441	6	Donnacona	QC_ML_MH_230	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	24526	24526	6	Donnacona	QC_ML_RA_452	Br. No 1 du Ruisseau Couture # 7016	ML326C*	
Milieu humide	24714	24805	6	Donnacona	QC_ML_MH_231	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	24898	25065	6	Donnacona	QC_ML_MH_232	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	25106	25142	6	Donnacona	QC_ML_MH_233	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	25223	25437	6	Donnacona	QC_ML_MH_234	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	25343	25343	6	Donnacona	QC_ML_RA_453	C.d. sans désignation	ML326E	
Milieu humide	25474	25494	6	Donnacona	QC_ML_MH_235	Marécage	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	25474	25802	6	Donnacona	QC_ML_V_32	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	25537	25679	6	Donnacona	QC_ML_MH_236	Marécage	MMH1	S-10
Potentiel archéologique	25702	25921	6	Donnacona	QC_ML_A_45	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	25734	25758	6	Donnacona	QC_ML_MH_237	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	25832	25894	6	Donnacona	QC_ML_MH_238	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	25894	25929	6	Donnacona	QC_ML_MH_239	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	25995	26174	6	Donnacona	QC_ML_MH_240	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	26609	26609	6	Donnacona	QC_ML_RA_455	Rivière Aulneuse	ML328	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Milieu humide	26995	27091	6	Donnacona	QC_ML_MH_241	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	27728	27728	6	Donnacona	QC_ML_RA_456	Décharge Simoneau-Bergeron # 12209	ML329	
Milieu humide	27874	28035	6	Donnacona	QC_ML_MH_242	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	28311	28474	6	Donnacona	QC_ML_MH_243	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	28394	28394	6	Donnacona	QC_ML_RA_457	Br. du fossé de la Savane # 12559	ML330	
Milieu humide	28474	28633	6	Donnacona	QC_ML_MH_244	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	28800	28800	6	Donnacona	QC_ML_RA_458	C.d. sans désignation	ML330A	
Milieu humide	29066	29337	6	Donnacona	QC_ML_MH_245	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Utilisation du sol	29473	29675	6	Donnacona	QC_ML_U_1396	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Habitat du poisson	29814	29814	6	Donnacona	QC_ML_RA_459	C.d. ruisseau Boulet # 13515	ML331	
Habitat du poisson	30483	30483	6	Donnacona	QC_ML_RA_460	Ruisseau Terrebonne # 3595	ML332	
Habitat du poisson	32148	32148	6	Donnacona	QC_ML_RA_461	Br. No 1 du Ruisseau Terrebonne # 3595	ML334	
Milieu humide	32277	32603	6	Donnacona	QC_ML_MH_246	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	32603	33021	6	Donnacona	QC_ML_MH_247	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	33047	33047	6	Donnacona	QC_ML_RA_462	C.d. Fossé du chemin de fer	ML334A	
Habitat du poisson	33816	33816	6	Donnacona	QC_ML_RA_464	Rivière Beauvillage	ML335	
Potentiel archéologique	33831	33987	6	Donnacona	QC_ML_A_46	Site archéologique (CdEu-2)	FA	
Milieu humide	34028	34044	6	Donnacona	QC_ML_MH_248	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	34095	34125	6	Donnacona	QC_ML_MH_249	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	34473	34504	6	Donnacona	QC_ML_MH_250	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	34504	34504	6	Donnacona	QC_ML_RA_465	C.d. sans désignation	ML336	
Milieu humide	34845	34867	6	Donnacona	QC_ML_MH_251	Marais	MMH1	S-10
Milieu humide	34867	35047	6	Donnacona	QC_ML_MH_252	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	34989	34989	6	Donnacona	QC_ML_RA_466	C.d. sans désignation	ML337	
Habitat du poisson	35137	35137	6	Donnacona	QC_ML_RA_467	C.d. sans désignation	ML337A	
Milieu humide	35150	35567	6	Donnacona	QC_ML_MH_253	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	35294	35294	6	Donnacona	QC_ML_RA_468	C.d. sans désignation	ML337M	
Habitat du poisson	35330	35330	6	Donnacona	QC_ML_RA_469	C.d. sans désignation	ML337B	
Milieu humide	35652	35959	6	Donnacona	QC_ML_MH_254	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	35704	35704	6	Donnacona	QC_ML_RA_470	C.d. sans désignation	ML337C	
Habitat du poisson	35944	35944	6	Donnacona	QC_ML_RA_471	C.d. sans désignation	ML337E	
Milieu humide	35959	36032	6	Donnacona	QC_ML_MH_255	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	36406	37055	6	Donnacona	QC_ML_MH_256	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	36527	36527	6	Donnacona	QC_ML_RA_472	C.d. sans désignation	ML337F	
Habitat du poisson	36802	36802	6	Donnacona	QC_ML_RA_473	C.d. sans désignation	ML337G	
Habitat du poisson	36895	36895	6	Donnacona	QC_ML_RA_474	C.d. sans désignation	ML337N	
Milieu humide	37099	37249	6	Donnacona	QC_ML_MH_257	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	37226	37226	6	Donnacona	QC_ML_RA_475	C.d. sans désignation	ML337I	
Milieu humide	37316	37422	6	Donnacona	QC_ML_MH_258	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	37375	37375	6	Donnacona	QC_ML_RA_476	C.d. sans désignation	ML337J	
Milieu humide	37463	37539	6	Donnacona	QC_ML_MH_259	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	37512	37512	6	Donnacona	QC_ML_RA_477	C.d. sans désignation	ML337K	
Milieu humide	37615	37686	6	Donnacona	QC_ML_MH_260	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	37847	38048	6	Donnacona	QC_ML_MH_261	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Végétation	37961	37961	6	Donnacona	QC_ML_PR_285	Note V-1	MPR4	
Végétation	37975	37975	6	Donnacona	QC_ML_PR_286	Note V-1	MPR4	
Milieu humide	38080	38735	6	Donnacona	QC_ML_MH_262	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	38121	38121	6	Donnacona	QC_ML_RA_478	C.d. sans désignation	ML337O	
Milieu humide	38898	39581	6	Donnacona	QC_ML_MH_263	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	39176	39176	6	Donnacona	QC_ML_RA_479	C.d. sans désignation	ML337L	
Habitat du poisson	39536	39536	6	Donnacona	QC_ML_RA_480	C.d. sans désignation	ML338	
Milieu humide	39797	40055	6	Donnacona	QC_ML_MH_264	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	40051	40051	6	Donnacona	QC_ML_RA_481	C.d. Sainte-Anne-Saint-Thomas # 13376	ML338A	
Milieu humide	40104	40189	6	Donnacona	QC_ML_MH_265	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	40227	40313	6	Donnacona	QC_ML_MH_266	Tourbière boisée	MMH1	S-10

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	41185	41185	6	Donnacona	QC_ML_RA_482	C.d. ruisseau Dubois # 12618	ML339	
Habitat du poisson	41630	41630	6	Donnacona	QC_ML_RA_483	C.d. sans désignation	ML340	
Milieu humide	41732	42450	6	Donnacona	QC_ML_MH_267	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	42112	42112	6	Donnacona	QC_ML_RA_484	Br. No 4 du c.d. ruisseau Dubois # 12618	ML341	
Habitat du poisson	42804	42804	6	Donnacona	QC_ML_RA_485	C.d. ruisseau Routhier # 10036	ML342	
Milieu humide	42846	42956	6	Donnacona	QC_ML_MH_268	Tourbière ouverte	MMH2	S-13
Milieu humide	42956	43023	6	Donnacona	QC_ML_MH_269	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	43122	43130	6	Donnacona	QC_ML_MH_270	Étang	MMH1	S-10
Milieu humide	43130	43231	6	Donnacona	QC_ML_MH_271	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	43231	43265	6	Donnacona	QC_ML_MH_272	Tourbière ouverte	MMH2	S-13
Milieu humide	43265	43419	6	Donnacona	QC_ML_MH_273	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	43306	43306	6	Donnacona	QC_ML_RA_486	Br. No 3 du c.d. ruisseau Routhier # 10036	ML343	
Milieu humide	43419	43662	6	Donnacona	QC_ML_MH_274	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	44075	44075	6	Donnacona	QC_ML_RA_487	Br. No 4 du c.d. ruisseau Routhier # 10036	ML344	
Habitat du poisson	44461	44461	6	Donnacona	QC_ML_RA_488	C.d. sans désignation	ML344A*	
Potentiel archéologique	44616	44731	6	Donnacona	QC_ML_A_47	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	44867	44867	6	Donnacona	QC_ML_RA_489	Rivière Chaudière	ML345	
Potentiel archéologique	44968	45190	6	Donnacona	QC_ML_A_48	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	46401	46401	6	Donnacona	QC_ML_RA_490	C.d. sans désignation	ML346A	
Milieu humide	47351	47827	6	Donnacona	QC_ML_MH_275	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	47931	47931	6	Donnacona	QC_ML_RA_491	C.d. ruisseau Roy # 10595	ML347	
Habitat du poisson	48065	48065	6	Donnacona	QC_ML_RA_492	C.d. sans désignation	ML347D	
Habitat du poisson	48733	48733	6	Donnacona	QC_ML_RA_493	C.d. sans désignation	ML347E	
Habitat du poisson	48899	48899	6	Donnacona	QC_ML_RA_494	C.d. sans désignation	ML347A	
Milieu humide	49423	51182	6	Donnacona	QC_ML_MH_276	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	51021	51021	6	Donnacona	QC_ML_RA_495	Rivière Pénin # 4884	ML347C	
Habitat du poisson	51187	51187	6	Donnacona	QC_ML_RA_496	C.d. sans désignation	ML348	
Milieu humide	51313	52920	6	Donnacona	QC_ML_MH_277	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	52104	52104	6	Donnacona	QC_ML_RA_497	Rivière Pénin # 4884	ML349	
Habitat du poisson	52732	52732	6	Donnacona	QC_ML_RA_498	Br. No 3 de la rivière Pénin # 4884	ML351	
Milieu humide	53041	53359	6	Donnacona	QC_ML_MH_278	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	53359	53922	6	Donnacona	QC_ML_MH_279	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	53757	53757	6	Donnacona	QC_ML_RA_499	C.d. sans désignation	ML352	
Milieu humide	54093	54287	6	Donnacona	QC_ML_MH_280	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	54160	54160	6	Donnacona	QC_ML_RA_500	C.d. sans désignation	LLO20	
Milieu humide	0	622	7	Lévis	QC_ML_MH_281	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	850	998	7	Lévis	QC_ML_MH_282	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	920	920	7	Lévis	QC_ML_RA_501	C.d. sans désignation	ML400A	
Potentiel archéologique	1133	1339	7	Lévis	QC_ML_A_49	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	1152	1152	7	Lévis	QC_ML_RA_502	Rivière Pénin # 4884	ML401	
Habitat du poisson	1573	1573	7	Lévis	QC_ML_RA_503	Br. No 8 de la rivière Pénin # 4884	ML402	
Habitat du poisson	2082	2082	7	Lévis	QC_ML_RA_504	Br. No 9 de la rivière Pénin # 4884	ML403	
Potentiel archéologique	3528	3593	7	Lévis	QC_ML_A_50	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	3585	3618	7	Lévis	QC_ML_MH_283	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	3618	3678	7	Lévis	QC_ML_MH_284	Marais	MMH1	S-10
Potentiel archéologique	3636	3674	7	Lévis	QC_ML_A_51	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	3715	3715	7	Lévis	QC_ML_RA_505	Rivière Etchemin	ML404	
Potentiel archéologique	3771	4008	7	Lévis	QC_ML_A_52	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	4234	4234	7	Lévis	QC_ML_RA_506	C.d. sans désignation	ML404A	
Habitat du poisson	4385	4385	7	Lévis	QC_ML_RA_507	C.d. sans désignation	ML404B	
Habitat du poisson	4778	4778	7	Lévis	QC_ML_RA_508	C.d. sans désignation	ML405	
Habitat du poisson	5722	5722	7	Lévis	QC_ML_RA_509	C.d. sans désignation	ML407	
Milieu humide	5725	6353	7	Lévis	QC_ML_MH_285	Marécage	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	6069	6302	7	Lévis	QC_ML_V_33	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Milieu humide	7095	7492	7	Lévis	QC_ML_MH_286	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	7428	7428	7	Lévis	QC_ML_RA_510	C.d. sans désignation	ML800	
Milieu humide	7492	7639	7	Lévis	QC_ML_MH_287	Tourbière ouverte	MMH2	S-13
Milieu humide	7639	7736	7	Lévis	QC_ML_MH_288	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	7803	7803	7	Lévis	QC_ML_RA_511	C.d. sans désignation	ML801	
Milieu humide	8970	8989	7	Lévis	QC_ML_MH_289	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	9073	9333	7	Lévis	QC_ML_MH_290	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	10230	10607	7	Lévis	QC_ML_MH_291	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	10442	10442	7	Lévis	QC_ML_RA_512	Br. No 1 du ruisseau des Dames # 1375	ML802	
Milieu humide	10695	10761	7	Lévis	QC_ML_MH_292	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	11138	11218	7	Lévis	QC_ML_MH_293	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	11284	11284	7	Lévis	QC_ML_RA_513	C.d. sans désignation	ML803	
Milieu humide	11345	11367	7	Lévis	QC_ML_MH_294	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	11612	12864	7	Lévis	QC_ML_MH_295	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	11639	11639	7	Lévis	QC_ML_RA_514	C.d. sans désignation	ML804	
Habitat du poisson	12329	12329	7	Lévis	QC_ML_RA_515	Ruisseau des Dames # 1375	ML805	
Milieu humide	12864	13163	7	Lévis	QC_ML_MH_296	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	13193	14059	7	Lévis	QC_ML_MH_297	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	14059	14646	7	Lévis	QC_ML_V_34	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	14150	14182	7	Lévis	QC_ML_MH_298	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	14182	14846	7	Lévis	QC_ML_MH_299	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	14959	15268	7	Lévis	QC_ML_MH_300	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	15229	15229	7	Lévis	QC_ML_RA_516	C.d. sans désignation	ML806	
Habitat du poisson	15381	15381	7	Lévis	QC_ML_RA_517	C.d. sans désignation	ML806A*	
Milieu humide	15580	16013	7	Lévis	QC_ML_MH_301	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	16075	16263	7	Lévis	QC_ML_MH_302	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	16708	16812	7	Lévis	QC_ML_MH_303	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	17000	17364	7	Lévis	QC_ML_MH_304	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	17844	17844	7	Lévis	QC_ML_RA_518	C.d. sans désignation	ML807	
Habitat du poisson	18377	18377	7	Lévis	QC_ML_RA_519	C.d. sans désignation	ML807A	
Habitat du poisson	18657	18657	7	Lévis	QC_ML_RA_520	Rivière Boyer	ML808	
Milieu humide	20519	20635	7	Lévis	QC_ML_MH_305	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	20863	20917	7	Lévis	QC_ML_MH_306	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	20955	20979	7	Lévis	QC_ML_MH_307	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	20975	20975	7	Lévis	QC_ML_RA_521	Br. No 3 du c.d. des Boutin # 9517	ML808A	
Milieu humide	21020	21577	7	Lévis	QC_ML_MH_308	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	22093	22093	7	Lévis	QC_ML_RA_522	C.d. des Boutin # 9517	ML809*	
Habitat du poisson	22523	22523	7	Lévis	QC_ML_RA_523	C.d. sans désignation	ML815	
Habitat du poisson	26389	26389	7	Lévis	QC_ML_RA_524	C.d. sans désignation	ML816	
Habitat du poisson	26762	26762	7	Lévis	QC_ML_RA_525	C.d. sans désignation	ML817	
Habitat du poisson	27215	27215	7	Lévis	QC_ML_RA_526	C.d. sans désignation	ML818	
Habitat du poisson	27589	27589	7	Lévis	QC_ML_RA_528	C.d. sans désignation	ML820	
Habitat du poisson	28234	28234	7	Lévis	QC_ML_RA_529	Bras Saint-Michel	ML821	
Milieu humide	28352	28976	7	Lévis	QC_ML_MH_309	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	28390	28390	7	Lévis	QC_ML_RA_530	C.d. sans désignation	ML822	
Habitat du poisson	28663	28663	7	Lévis	QC_ML_RA_531	C.d. sans désignation	ML823	
Habitat du poisson	28881	28881	7	Lévis	QC_ML_RA_532	Ruisseau à la Loutre # 1479-2	ML824	
Milieu humide	29166	29278	7	Lévis	QC_ML_MH_310	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	29889	30012	7	Lévis	QC_ML_MH_311	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	30060	30076	7	Lévis	QC_ML_MH_312	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	30152	30242	7	Lévis	QC_ML_MH_313	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	30309	30397	7	Lévis	QC_ML_MH_314	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	32864	33147	7	Lévis	QC_ML_MH_315	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	33239	33332	7	Lévis	QC_ML_MH_316	Tourbière boisée	MMH1	S-10

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Milieu humide	33515	34047	7	Lévis	QC_ML_MH_317	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	34117	34442	7	Lévis	QC_ML_MH_318	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	34442	34486	7	Lévis	QC_ML_MH_319	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	34474	34474	7	Lévis	QC_ML_RA_533	C.d. Boutin # 3419	ML825	
Zone sensible	34474	34474	7	Lévis	QC_ML_RA_533	Site de fraie ou d'alvinage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Milieu humide	35214	35256	7	Lévis	QC_ML_MH_320	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	35216	35216	7	Lévis	QC_ML_RA_534	C.d. sans désignation	ML532	
Habitat du poisson	35413	35413	7	Lévis	QC_ML_RA_535	C.d. Boulet # 1479-5	ML533	
Habitat du poisson	35742	35742	7	Lévis	QC_ML_RA_536	C.d. sans désignation	ML534	
Habitat du poisson	35834	35834	7	Lévis	QC_ML_RA_537	C.d. sans désignation	ML535	
Potentiel archéologique	36007	36067	7	Lévis	QC_ML_A_53	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	36118	36182	7	Lévis	QC_ML_MH_321	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	36173	36173	7	Lévis	QC_ML_RA_538	C.d. sans désignation	ML535A	
Habitat du poisson	36376	36376	7	Lévis	QC_ML_RA_539	Rivière du Sud	ML536	
Potentiel archéologique	36417	36508	7	Lévis	QC_ML_A_54	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Potentiel archéologique	36604	36809	7	Lévis	QC_ML_A_55	Site archéologique (CeEq-1)	FA	
Habitat du poisson	36789	36789	7	Lévis	QC_ML_RA_540	C.d. sans désignation	ML538	
Habitat du poisson	37682	37682	7	Lévis	QC_ML_RA_541	C.d. Théberge # 15862	ML539	
Habitat du poisson	37941	37941	7	Lévis	QC_ML_RA_542	C.d. sans désignation	ML539A*	
Habitat du poisson	38363	38363	7	Lévis	QC_ML_RA_543	C.d. Giasson # 15859	ML540	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	38848	38896	7	Lévis	QC_ML_V_35	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	39792	39792	7	Lévis	QC_ML_RA_544	Br. du Trait Carré ou Br. No 1 c.d. Théberge # 4721-5	ML541	
Habitat du poisson	41455	41455	7	Lévis	QC_ML_RA_545	C.d. Boulet # 3096-1	ML542	
Habitat du poisson	42751	42751	7	Lévis	QC_ML_RA_546	C.d. Boulet # 3096-1	ML544	
Milieu humide	44129	44191	7	Lévis	QC_ML_MH_322	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	44175	44175	7	Lévis	QC_ML_RA_547a	C.d. Campagna # 3096-3	ML545	
Zone sensible	44175	44175	7	Lévis	QC_ML_RA_547b	Site de fraie ou d'alvinage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Milieu humide	44386	44462	7	Lévis	QC_ML_MH_323	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	44462	44530	7	Lévis	QC_ML_MH_324	Marais	MMH1	S-10
Potentiel archéologique	44678	44886	7	Lévis	QC_ML_A_56	Zone de potentiel archéologique	SC	
Habitat du poisson	44686	44686	7	Lévis	QC_ML_RA_548	C.d. sans désignation	ML546	
Milieu humide	44845	44906	7	Lévis	QC_ML_MH_325	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	44858	44858	7	Lévis	QC_ML_RA_549	Rivière Morigeau	ML547	
Habitat du poisson	45386	45386	7	Lévis	QC_ML_RA_551	C.d. sans désignation	ML549	
Milieu humide	45729	46061	7	Lévis	QC_ML_MH_326	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	46203	46243	7	Lévis	QC_ML_MH_327	Marais	MMH1	S-10
Milieu humide	46276	46430	7	Lévis	QC_ML_MH_328	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	46410	46410	7	Lévis	QC_ML_PR_287	Note V-1	MPR1	
Milieu humide	46472	46516	7	Lévis	QC_ML_MH_329	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	47587	47587	7	Lévis	QC_ML_RA_552	C.d. ruisseau Miscou # 8434	ML549A*	
Habitat du poisson	47804	47804	7	Lévis	QC_ML_RA_553	C.d. ruisseau Miscou # 8434	ML549B	
Habitat du poisson	50877	50877	7	Lévis	QC_ML_RA_554	C.d. Létourneau # 5781	ML549C	
Habitat du poisson	51988	51988	7	Lévis	QC_ML_RA_555	Br. Canelle Lamonde du ruisseau La Blague # 14999-1	ML550	
Habitat du poisson	52607	52607	7	Lévis	QC_ML_RA_556a	Ruisseau La Blague # 14999-1	ML551	
Zone sensible	52607	52607	7	Lévis	QC_ML_RA_556b	Site de fraie ou d'alvinage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Potentiel archéologique	53278	53354	7	Lévis	QC_ML_A_57	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	53319	53319	7	Lévis	QC_ML_RA_557	Rivière Mainguy # 14999	ML552	
Potentiel archéologique	53430	53632	7	Lévis	QC_ML_A_58	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Potentiel archéologique	55341	55577	7	Lévis	QC_ML_A_59	Zone de potentiel archéologique	SC	
Habitat du poisson	55351	55351	7	Lévis	QC_ML_RA_558	Br. No 1 du c.d. Rousseau # 9478	ML553	
Habitat du poisson	56847	56847	7	Lévis	QC_ML_RA_559	Br. No 2 du c.d. Rousseau # 9478	ML553A	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Milieu humide	57317	57353	7	Lévis	QC_ML_MH_330	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	57336	57336	7	Lévis	QC_ML_RA_560	Ruisseau à Paul # 2665	ML554	
Habitat du poisson	60095	60095	7	Lévis	QC_ML_RA_561	C.d. sans désignation	ML556	
Habitat du poisson	60713	60713	7	Lévis	QC_ML_RA_562	Br. No 1 du c.d. Grand Fossé # 1491-1	ML557	
Végétation	62293	62293	7	Lévis	QC_ML_PR_288	Note V-1	MPR1	
Habitat du poisson	62363	62363	7	Lévis	QC_ML_RA_563	C.d. sans désignation	ML557A	
Habitat du poisson	62625	62625	7	Lévis	QC_ML_RA_564	C.d. sans désignation	ML557B	
Habitat du poisson	62841	62841	7	Lévis	QC_ML_RA_565a	Br. No 2 du Ruisseau des Prairies # 686	ML558	
Zone sensible	62841	62841	7	Lévis	QC_ML_RA_565b	Site de fraie ou d'alvinage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Milieu humide	62857	63458	7	Lévis	QC_ML_MH_331	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	63522	63522	7	Lévis	QC_ML_RA_566	Ruisseau des Prairies # 686	ML559	
Habitat du poisson	64161	64161	7	Lévis	QC_ML_RA_567	C.d. sans désignation	ML560	
Utilisation du sol	64209	64256	7	Lévis	QC_ML_U_1806	Verger	MU1	
Habitat du poisson	64516	64516	7	Lévis	QC_ML_RA_568	C.d. sans désignation	ML560A	
Habitat du poisson	64975	64975	7	Lévis	QC_ML_RA_569	C.d. sans désignation	ML561	
Habitat du poisson	65985	65985	7	Lévis	QC_ML_RA_571	C.d. sans désignation	ML561A	
Habitat du poisson	66122	66122	7	Lévis	QC_ML_RA_572	C.d. sans désignation	ML561B	
Habitat du poisson	66189	66189	7	Lévis	QC_ML_RA_573	C.d. sans désignation	ML561C	
Habitat du poisson	66253	66253	7	Lévis	QC_ML_RA_574	C.d. sans désignation	ML561D	
Potentiel archéologique	66256	66285	7	Lévis	QC_ML_A_60	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	66290	66290	7	Lévis	QC_ML_RA_575	Rivière des Perdrix	ML562	
Milieu humide	66296	66352	7	Lévis	QC_ML_MH_332	Marécage	MMH1	S-10
Potentiel archéologique	66304	66332	7	Lévis	QC_ML_A_61	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Utilisation du sol	67711	67789	7	Lévis	QC_ML_U_1832	Verger	MU1	
Utilisation du sol	67855	67930	7	Lévis	QC_ML_U_1834	Vignoble	MU1	
Habitat du poisson	68163	68163	7	Lévis	QC_ML_RA_576	Br. No 1 du c.d. Gagné # 13847	ML563	
Habitat du poisson	68271	68271	7	Lévis	QC_ML_RA_577	C.d. Gagné # 13847	ML564	
Utilisation du sol	68414	68472	7	Lévis	QC_ML_U_1840	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Habitat du poisson	69250	69250	7	Lévis	QC_ML_RA_578	C.d. Richard # 11020	ML565	
Milieu humide	69865	70041	7	Lévis	QC_ML_MH_333	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	70041	70074	7	Lévis	QC_ML_MH_334	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	71367	71367	7	Lévis	QC_ML_RA_579	Br. No 1 du c.d. Landry # 7374	ML566	
Habitat du poisson	71906	71906	7	Lévis	QC_ML_RA_580	C.d. sans désignation	ML567	
Habitat du poisson	72095	72095	7	Lévis	QC_ML_RA_581	C.d. Landry # 7374	ML568	
Habitat du poisson	72920	72920	7	Lévis	QC_ML_RA_582	Br. No 7 ou Hunter du c.d. Maxime # 10467	ML569	
Milieu humide	73436	73469	7	Lévis	QC_ML_MH_335	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	74092	74092	7	Lévis	QC_ML_RA_583	Br. No 6 ou Lemieux-Leclerc du c.d. Maxime # 10467	ML570	
Habitat du poisson	74373	74373	7	Lévis	QC_ML_RA_584	C.d. Maxime # 10467	ML571	
Milieu humide	74666	74738	7	Lévis	QC_ML_MH_336	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	74669	74669	7	Lévis	QC_ML_RA_585	Br. No 5 ou Duval-Guimont du c.d. Maxime # 10467	ML572	
Milieu humide	75564	75700	7	Lévis	QC_ML_MH_337	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	75675	75675	7	Lévis	QC_ML_RA_586	C.d. sans désignation	ML572D*	
Milieu humide	75797	75840	7	Lévis	QC_ML_MH_338	Marécage	MMH1	S-10
Utilisation du sol	76383	76422	7	Lévis	QC_ML_U_1892	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Habitat du poisson	76743	76743	7	Lévis	QC_ML_RA_587	C.d. sans désignation	ML572B	
Habitat du poisson	76797	76797	7	Lévis	QC_ML_RA_588	C.d. sans désignation	ML572A	
Habitat du poisson	76858	76858	7	Lévis	QC_ML_RA_589	C.d. sans désignation	ML572C	
Habitat du poisson	76918	76918	7	Lévis	QC_ML_RA_590	C.d. sans désignation	ML573	
Potentiel archéologique	77193	77636	7	Lévis	QC_ML_A_62-1	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	77416	77447	7	Lévis	QC_ML_MH_339	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	77554	77584	7	Lévis	QC_ML_MH_340	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	77578	77578	7	Lévis	QC_ML_RA_591	Rivière des Gagnon # 10577	ML573A	
Potentiel archéologique	77636	77657	7	Lévis	QC_ML_A_62-2	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Potentiel archéologique	77636	77657	7	Lévis	QC_ML_A_63-1	Zone de potentiel archéologique	SC	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Potentiel archéologique	77657	77665	7	Lévis	QC_ML_A_63-2	Zone de potentiel archéologique	SC	
Habitat du poisson	77689	77689	7	Lévis	QC_ML_RA_592	Bras Saint-Nicolas	ML574	
Potentiel archéologique	77721	77818	7	Lévis	QC_ML_A_64	Zone de potentiel archéologique	SC	
Milieu humide	79322	79348	7	Lévis	QC_ML_MH_341	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	0	195	8	L'Islet	QC_ML_MH_342	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	33	33	8	L'Islet	QC_ML_RA_593	C.d. sans désignation	ML574C	
Habitat du poisson	56	56	8	L'Islet	QC_ML_RA_594	C.d. sans désignation	ML574A	
Habitat du poisson	175	175	8	L'Islet	QC_ML_RA_595	C.d. sans désignation	ML574D	
Habitat du poisson	196	196	8	L'Islet	QC_ML_RA_596	C.d. sans désignation	ML575	
Milieu humide	227	347	8	L'Islet	QC_ML_MH_343	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	287	287	8	L'Islet	QC_ML_RA_597	C.d. sans désignation	ML575A	
Habitat du poisson	319	319	8	L'Islet	QC_ML_RA_598	C.d. sans désignation	ML575B	
Habitat du poisson	519	519	8	L'Islet	QC_ML_RA_599	C.d. sans désignation	ML575E	
Habitat du poisson	647	647	8	L'Islet	QC_ML_RA_600	C.d. sans désignation	ML576	
Potentiel archéologique	1045	1088	8	L'Islet	QC_ML_A_65	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	1059	1059	8	L'Islet	QC_ML_RA_602a	Rivière du Petit Moulin	ML577	
Zone sensible	1059	1059	8	L'Islet	QC_ML_RA_602b	Site de fraie ou d'alvintage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Potentiel archéologique	1201	1410	8	L'Islet	QC_ML_A_66	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Potentiel archéologique	1453	1503	8	L'Islet	QC_ML_A_67	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	1473	1473	8	L'Islet	QC_ML_RA_603	Ruisseau Sauvage	ML578	
Habitat du poisson	1712	1712	8	L'Islet	QC_ML_RA_604	C.d. sans désignation	ML579	
Habitat du poisson	1793	1793	8	L'Islet	QC_ML_RA_605	C.d. sans désignation	ML579B	
Potentiel archéologique	1989	2048	8	L'Islet	QC_ML_A_68	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	2290	2290	8	L'Islet	QC_ML_RA_606	C.d. sans désignation	ML579A	
Habitat du poisson	4428	4428	8	L'Islet	QC_ML_RA_607	C.d. sans désignation	ML580A	
Habitat du poisson	5630	5630	8	L'Islet	QC_ML_RA_608	C.d. sans désignation	ML580B	
Habitat du poisson	5817	5817	8	L'Islet	QC_ML_RA_609	C.d. sans désignation	ML580C	
Habitat du poisson	7041	7041	8	L'Islet	QC_ML_RA_611	C.d. sans désignation	ML582	
Habitat du poisson	8574	8574	8	L'Islet	QC_ML_RA_612a	Ruisseau Thibault	ML584	
Zone sensible	8574	8574	8	L'Islet	QC_ML_RA_612b	Site de fraie ou d'alvintage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Habitat du poisson	9527	9527	8	L'Islet	QC_ML_RA_614	C.d. sans désignation	ML585	
Habitat du poisson	10181	10181	8	L'Islet	QC_ML_RA_615	C.d. sans désignation	ML585A	
Habitat du poisson	10663	10663	8	L'Islet	QC_ML_RA_616a	Ruisseau Thibault	ML586	
Zone sensible	10663	10663	8	L'Islet	QC_ML_RA_616b	Site de fraie ou d'alvintage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Milieu humide	11485	11534	8	L'Islet	QC_ML_MH_344	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	11536	11536	8	L'Islet	QC_ML_RA_617	C.d. sans désignation	ML586B	
Habitat du poisson	14232	14232	8	L'Islet	QC_ML_RA_618	C.d. sans désignation	ML587	
Habitat du poisson	15355	15355	8	L'Islet	QC_ML_RA_619	C.d. sans désignation	ML588	
Potentiel archéologique	15626	15669	8	L'Islet	QC_ML_A_69	Zone de potentiel archéologique	SC	
Habitat du poisson	15675	15675	8	L'Islet	QC_ML_RA_620	Rivière Trois Saumons	ML589	
Habitat du poisson	17423	17423	8	L'Islet	QC_ML_RA_621	Ruisseau des Anses # 1041	ML590	
Milieu humide	18406	18448	8	L'Islet	QC_ML_MH_345	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	18491	18662	8	L'Islet	QC_ML_MH_346	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	18879	18914	8	L'Islet	QC_ML_MH_347	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	19200	19200	8	L'Islet	QC_ML_RA_622	C.d. sans désignation	ML590A*	
Milieu humide	19904	19939	8	L'Islet	QC_ML_MH_348	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	20126	20514	8	L'Islet	QC_ML_MH_349	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	20432	20432	8	L'Islet	QC_ML_RA_624	Br. No 2 de la Rivière Port-Joli # 12600	ML591	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	20514	20808	8	L'Islet	QC_ML_V_36	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	20700	20838	8	L'Islet	QC_ML_MH_350	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Potentiel archéologique	21132	21352	8	L'Islet	QC_ML_A_70	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	21707	21707	8	L'Islet	QC_ML_RA_625	C.d. sans désignation	ML592*	
Habitat du poisson	21996	21996	8	L'Islet	QC_ML_RA_626	C.d. sans désignation	ML592A	
Habitat du poisson	22337	22337	8	L'Islet	QC_ML_RA_627	C.d. sans désignation	ML593	
Utilisation du sol	22686	22721	8	L'Islet	QC_ML_U_2052	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Habitat du poisson	22692	22692	8	L'Islet	QC_ML_RA_628a	Rivière Port-Joli # 12600	ML594	
Zone sensible	22692	22692	8	L'Islet	QC_ML_RA_628b	Site de fraie ou d'alvinage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Utilisation du sol	22792	23107	8	L'Islet	QC_ML_U_2055	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Habitat du poisson	23253	23253	8	L'Islet	QC_ML_RA_629	C.d. sans désignation	ML594A	
Habitat du poisson	23306	23306	8	L'Islet	QC_ML_RA_630	C.d. sans désignation	ML594B	
Habitat du poisson	23633	23633	8	L'Islet	QC_ML_RA_631	C.d. sans désignation	ML594C*	
Habitat du poisson	23680	23680	8	L'Islet	QC_ML_RA_632	C.d. sans désignation	ML595	
Utilisation du sol	24192	24212	8	L'Islet	QC_ML_U_2062	Verger	MU1	
Utilisation du sol	24255	24326	8	L'Islet	QC_ML_U_2064	Verger	MU1	
Habitat du poisson	24327	24327	8	L'Islet	QC_ML_RA_634	C.d. sans désignation	ML596	
Habitat du poisson	24964	24964	8	L'Islet	QC_ML_RA_635	Rivière Port-Joli # 12600	ML597	
Habitat du poisson	25848	25848	8	L'Islet	QC_ML_RA_636	Rivière Pinguet	ML598A*	
Habitat du poisson	26852	26852	8	L'Islet	QC_ML_RA_637	C.d. sans désignation	ML598B	
Habitat du poisson	27073	27073	8	L'Islet	QC_ML_RA_638	C.d. sans désignation	ML598C	
Habitat du poisson	27239	27239	8	L'Islet	QC_ML_RA_639	Rivière Pinguet	ML598D	
Habitat du poisson	28183	28183	8	L'Islet	QC_ML_RA_640	Ruisseau Saint-Armand	ML598E	
Habitat du poisson	28629	28629	8	L'Islet	QC_ML_RA_641	C.d. Ouellet	ML598F	
Habitat du poisson	30051	30051	8	L'Islet	QC_ML_RA_642	C.d. sans désignation	ML600A	
Habitat du poisson	32392	32392	8	L'Islet	QC_ML_RA_643	C.d. sans désignation	ML601	
Milieu humide	33066	33246	8	L'Islet	QC_ML_MH_351	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	33201	33201	8	L'Islet	QC_ML_RA_644	C.d. sans désignation	ML602	
Milieu humide	36577	37097	8	L'Islet	QC_ML_MH_352	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	36603	36603	8	L'Islet	QC_ML_RA_645	C.d. sans désignation	ML603	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	36771	36996	8	L'Islet	QC_ML_V_37	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	38720	38720	8	L'Islet	QC_ML_RA_646	C.d. sans désignation	ML603A	
Habitat du poisson	38756	38756	8	L'Islet	QC_ML_RA_647	C.d. sans désignation	ML604	
Potentiel archéologique	38849	38913	8	L'Islet	QC_ML_A_71	Zone de potentiel archéologique	SC	
Habitat du poisson	38937	38937	8	L'Islet	QC_ML_RA_648a	Rivière Ouelle	ML605	
Zone sensible	38937	38937	8	L'Islet	QC_ML_RA_648b	Rivière à saumon	MZS1	
Potentiel archéologique	38954	39006	8	L'Islet	QC_ML_A_72	Zone de potentiel archéologique	SC	
Milieu humide	39142	39243	8	L'Islet	QC_ML_MH_353	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	39385	39407	8	L'Islet	QC_ML_MH_354	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	39396	39396	8	L'Islet	QC_ML_RA_649	C.d. sans désignation	ML606	
Milieu humide	39447	39469	8	L'Islet	QC_ML_MH_355	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	39462	39462	8	L'Islet	QC_ML_RA_650	C.d. sans désignation	ML606A	
Milieu humide	41495	41636	8	L'Islet	QC_ML_MH_356	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	41823	42330	8	L'Islet	QC_ML_MH_357	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	42039	42039	8	L'Islet	QC_ML_RA_651	C.d. sans désignation	ML607A	
Habitat du poisson	42130	42130	8	L'Islet	QC_ML_RA_652	C.d. sans désignation	ML607B	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	44320	44430	8	L'Islet	QC_ML_V_38	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	44454	44454	8	L'Islet	QC_ML_RA_653	C.d. sans désignation	ML608	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	44658	44803	8	L'Islet	QC_ML_V_39	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Potentiel archéologique	44968	45202	8	L'Islet	QC_ML_A_73	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	45213	45213	8	L'Islet	QC_ML_RA_654a	La Grande Rivière	ML609	
Zone sensible	45213	45213	8	L'Islet	QC_ML_RA_654b	Rivière à saumon	MZS1	
Zone sensible	45213	45213	8	L'Islet	QC_ML_RA_654c	Site de fraie ou d'alvinage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Zone sensible	45213	45213	8	L'Islet	QC_ML_RA_654d	Site de fraie ou d'alevinage d'espèces d'intérêt pour la conservation	MZS2	
Habitat du poisson	45679	45679	8	L'Islet	QC_ML_RA_655a	Rivière Chaude	ML610	
Zone sensible	45679	45679	8	L'Islet	QC_ML_RA_655b	Rivière à saumon	MZS2	
Zone sensible	45679	45679	8	L'Islet	QC_ML_RA_655c	Site de fraie ou d'alevinage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Zone sensible	45679	45679	8	L'Islet	QC_ML_RA_655d	Site de fraie ou d'alevinage d'espèces d'intérêt pour la conservation	MZS2	
Habitat du poisson	1620	1620	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_656	C.d. sans désignation	ML612	
Habitat du poisson	3077	3077	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_657	C.d. sans désignation	ML612C	
Milieu humide	4090	4204	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_358	Marécage	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	4153	4503	9	Saint-Onésime	QC_ML_V_40	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	4980	5839	9	Saint-Onésime	QC_ML_V_41	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	4980	5305	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_359	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	5704	5839	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_360	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	5839	5883	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_361	Tourbière ouverte	MMH2	S-13
Habitat du poisson	5871	5871	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_658	C.d. sans désignation	ML612B	
Milieu humide	5883	6000	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_362	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	6000	6199	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_363	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	6072	6072	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_659	Grand Bras ou Br. de la rivière Saint-Denis # 3193	ML613	
Habitat du poisson	6131	6131	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_660	Grand Bras ou Br. de la rivière Saint-Denis # 3193	ML613D	
Habitat du poisson	6760	6760	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_661	C.d. sans désignation	ML613A	
Milieu humide	7188	7340	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_364	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	7302	7302	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_662	C.d. sans désignation	ML613B	
Habitat du poisson	7326	7326	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_663	C.d. sans désignation	ML613C	
Habitat du poisson	8070	8070	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_664	Rivière Saint-Denis ou Rivière Plate # 3193	ML616	
Milieu humide	9659	9777	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_365	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	10423	10423	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_665	C.d. sans désignation	ML616A	
Milieu humide	11237	11310	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_366	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	14393	14423	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_367	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	14423	14474	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_368	Étang	MMH1	S-10
Habitat du poisson	14447	14447	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_666	Branche de la rivière Saint-Denis # 3193	ML915C	
Milieu humide	14554	14622	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_369	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	15791	15791	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_668	C.d. sans désignation	ML916A*	
Habitat du poisson	17165	17165	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_669	C.d. sans désignation	ML916B	
Habitat du poisson	18323	18323	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_670	Rivière du Loup	ML917	
Potentiel archéologique	18804	19056	9	Saint-Onésime	QC_ML_A_74	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	19958	19958	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_671	C.d. sans désignation	ML917A*	
Habitat du poisson	20393	20393	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_672	C.d. sans désignation	ML917B	
Habitat du poisson	21346	21346	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_673	C.d. sans désignation	ML917C	
Habitat du poisson	23692	23692	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_674	Rivière Manie	ML918	
Habitat du poisson	26469	26469	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_675	C.d. sans désignation	ML918C*	
Habitat du poisson	27545	27545	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_676	C.d. sans désignation	ML918A	
Habitat du poisson	28140	28140	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_677	C.d. sans désignation	ML918B*	
Habitat du poisson	29976	29976	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_678	Rivière aux Loutres	ML622	
Habitat du poisson	30349	30349	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_679	C.d. sans désignation	ML920*	
Habitat du poisson	32359	32359	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_680	C.d. sans désignation	ML920A	
Milieu humide	32746	32858	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_370	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	32763	32763	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_682	C.d. sans désignation	ML921	
Habitat du poisson	34885	34885	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_683	C.d. sans désignation	ML921A	
Milieu humide	36465	36554	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_371	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	37966	38178	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_372	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	38041	38041	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_684	Ruisseau Ferré	ML922	
Habitat du poisson	38188	38188	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_685	Rivière Fourchue	ML625	
Habitat du poisson	38197	38197	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_686	C.d. sans désignation	ML625A	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Milieu humide	38249	38385	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_373	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	38697	38903	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_374	Étang	MMH1	S-10
Habitat du poisson	38827	38827	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_687	C.d. sans désignation	ML925	
Habitat du poisson	38879	38879	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_688	C.d. sans désignation	ML925A	
Habitat du poisson	40387	40387	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_689	C.d. sans désignation	ML1100A*	
Habitat du poisson	40891	40891	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_690	C.d. sans désignation	ML1100B*	
Habitat du poisson	41642	41642	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_691	C.d. sans désignation	ML1100*	
Habitat du poisson	41878	41878	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_692	C.d. sans désignation	ML1101*	
Milieu humide	41974	42098	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_375	Étang	MMH1	S-10
Habitat du poisson	41994	41994	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_693	C.d. sans désignation	ML1101A*	
Milieu humide	42098	42184	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_376	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	42101	42101	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_694	C.d. sans désignation	ML1101B*	
Habitat du poisson	42223	42223	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_695	C.d. sans désignation	ML1101C*	
Potentiel archéologique	42769	42837	9	Saint-Onésime	QC_ML_A_75	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	42816	42816	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_696	Rivière Rocheuse	ML627*	
Milieu humide	44739	44759	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_377	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	44922	45009	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_378	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	44939	44939	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_697	C.d. sans désignation	ML929*	
Habitat du poisson	44997	44997	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_698	C.d. sans désignation	ML1101D*	
Habitat du poisson	45135	45135	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_699	C.d. sans désignation	ML1101E*	
Milieu humide	45144	45168	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_379	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	45342	45387	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_380	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	45442	45499	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_381	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	45555	45647	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_382	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	45560	45560	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_700	C.d. sans désignation	ML1101F*	
Habitat du poisson	45607	45607	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_701	C.d. sans désignation	ML1101G*	
Habitat du poisson	46766	46766	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_702	C.d. sans désignation	ML1101H*	
Milieu humide	47227	47318	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_383	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	47291	47291	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_703	C.d. sans désignation	ML1102*	
Milieu humide	47603	47615	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_384	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	47782	47782	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_704	C.d. sans désignation	ML1102A*	
Habitat du poisson	47812	47812	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_705	C.d. sans désignation	ML1102B*	
Milieu humide	49053	49095	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_385	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	49080	49080	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_706	C.d. sans désignation	ML1103*	
Milieu humide	49407	49515	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_386	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	49515	49871	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_387	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	49590	49590	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_707	C.d. sans désignation	ML1104*	
Habitat du poisson	49620	49620	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_708	C.d. sans désignation	ML1104A*	
Milieu humide	49992	50142	9	Saint-Onésime	QC_ML_MH_388	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	50106	50106	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_709	C.d. sans désignation	ML1104B*	
Habitat du poisson	50133	50133	9	Saint-Onésime	QC_ML_RA_710	C.d. sans désignation	ML1104D*	
Milieu humide	0	92	10	Picard	QC_ML_MH_389	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	84	84	10	Picard	QC_ML_RA_711	C.d. sans désignation	ML1104C*	
Milieu humide	144	456	10	Picard	QC_ML_MH_390	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	812	872	10	Picard	QC_ML_MH_391	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	1984	2356	10	Picard	QC_ML_MH_392	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	2183	2183	10	Picard	QC_ML_RA_712	C.d. sans désignation	ML1105*	
Habitat du poisson	2213	2213	10	Picard	QC_ML_RA_713	C.d. sans désignation	ML1105B*	
Habitat du poisson	2240	2240	10	Picard	QC_ML_RA_714	C.d. sans désignation	ML1105C*	
Milieu humide	2544	2589	10	Picard	QC_ML_MH_393	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	2701	2813	10	Picard	QC_ML_MH_394	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	3287	3287	10	Picard	QC_ML_RA_715	C.d. sans désignation	ML1105E*	
Habitat du poisson	4949	4949	10	Picard	QC_ML_RA_716	C.d. sans désignation	ML1106*	
Habitat du poisson	5232	5232	10	Picard	QC_ML_RA_717	C.d. sans désignation	ML1106A*	
Habitat du poisson	6103	6103	10	Picard	QC_ML_RA_718	Ruisseau des Cèdres	ML1107*	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	7690	7690	10	Picard	QC_ML_RA_719	C.d. sans désignation	ML1107A*	
Habitat du poisson	7713	7713	10	Picard	QC_ML_RA_720	C.d. sans désignation	ML1107B*	
Habitat du poisson	7847	7847	10	Picard	QC_ML_RA_721	C.d. sans désignation	ML1107C*	
Milieu humide	7975	8153	10	Picard	QC_ML_MH_395	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	8111	8111	10	Picard	QC_ML_RA_722	C.d. sans désignation	ML1107E*	
Potentiel archéologique	8278	8381	10	Picard	QC_ML_A_76	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	8330	8384	10	Picard	QC_ML_MH_396	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	8390	8390	10	Picard	QC_ML_RA_723	Rivière Saint-François	ML633*	
Potentiel archéologique	8398	8447	10	Picard	QC_ML_A_77	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Potentiel archéologique	9041	9140	10	Picard	QC_ML_A_78	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	9101	9101	10	Picard	QC_ML_RA_724	Ruisseau Armstrong	ML965*	
Habitat du poisson	9467	9467	10	Picard	QC_ML_RA_725	C.d. sans désignation	ML1107G*	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	9480	9869	10	Picard	QC_ML_V_42	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	9499	9701	10	Picard	QC_ML_MH_397	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	9701	9843	10	Picard	QC_ML_MH_398	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	10883	10906	10	Picard	QC_ML_MH_399	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	10906	10950	10	Picard	QC_ML_MH_400	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	10912	10912	10	Picard	QC_ML_RA_726	Ruisseau des Cascades	ML634*	
Milieu humide	10950	10967	10	Picard	QC_ML_MH_401	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	11662	11792	10	Picard	QC_ML_MH_402	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	11667	11667	10	Picard	QC_ML_RA_727	C.d. sans désignation	ML1107H*	
Habitat du poisson	11742	11742	10	Picard	QC_ML_RA_728	Ruisseau des Cascades	ML635*	
Milieu humide	11792	11831	10	Picard	QC_ML_MH_403	Étang	MMH1	S-10
Milieu humide	11831	11872	10	Picard	QC_ML_MH_404	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	12035	12445	10	Picard	QC_ML_MH_405	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	12176	12176	10	Picard	QC_ML_RA_729	C.d. sans désignation	ML1107I*	
Habitat du poisson	12300	12300	10	Picard	QC_ML_RA_730	C.d. sans désignation	ML967*	
Habitat du poisson	12942	12942	10	Picard	QC_ML_RA_731	C.d. sans désignation	ML1107J*	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	13694	13857	10	Picard	QC_ML_V_43	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	13694	13857	10	Picard	QC_ML_MH_406	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	13780	13780	10	Picard	QC_ML_RA_732	C.d. sans désignation	ML1110*	
Milieu humide	14038	14318	10	Picard	QC_ML_MH_407	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	14141	14141	10	Picard	QC_ML_RA_733	C.d. sans désignation	ML1111*	
Milieu humide	14697	14820	10	Picard	QC_ML_MH_408	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	14760	14760	10	Picard	QC_ML_RA_734	C.d. sans désignation	ML1111A*	
Milieu humide	15030	15053	10	Picard	QC_ML_MH_409	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	15045	15045	10	Picard	QC_ML_RA_735	C.d. sans désignation	ML1111B*	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	15926	16399	10	Picard	QC_ML_V_44	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	15927	16144	10	Picard	QC_ML_MH_410	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Végétation	15944	15944	10	Picard	QC_ML_PR_289	Note V-1	MPR4	
Végétation	15960	15960	10	Picard	QC_ML_PR_290	Note V-1	MPR4	
Végétation	15982	15982	10	Picard	QC_ML_PR_291	Note V-1	MPR4	
Végétation	15988	15988	10	Picard	QC_ML_PR_292	Note V-1	MPR4	
Végétation	15989	15989	10	Picard	QC_ML_PR_293	Note V-1	MPR4	
Végétation	16010	16010	10	Picard	QC_ML_PR_294	Note V-1	MPR4	
Végétation	16013	16013	10	Picard	QC_ML_PR_295	Note V-1	MPR4	
Végétation	16013	16013	10	Picard	QC_ML_PR_296	Note V-1	MPR4	
Végétation	16017	16017	10	Picard	QC_ML_PR_297	Note V-1	MPR4	
Végétation	16019	16019	10	Picard	QC_ML_PR_298	Note V-1	MPR4	
Végétation	16022	16022	10	Picard	QC_ML_PR_299	Note V-1	MPR4	
Habitat du poisson	16056	16056	10	Picard	QC_ML_RA_736	C.d. sans désignation	ML1111C*	
Milieu humide	16224	16672	10	Picard	QC_ML_MH_411	Tourbière boisée	MMH1	S-10

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Potentiel archéologique	16362	16393	10	Picard	QC_ML_A_79	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	16401	16401	10	Picard	QC_ML_RA_737	Petite Rivière Bleue	ML637*	
Potentiel archéologique	16406	16436	10	Picard	QC_ML_A_80	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Végétation	16532	16532	10	Picard	QC_ML_PR_300	Note V-1	MPR4	
Végétation	16553	16553	10	Picard	QC_ML_PR_301	Note V-1	MPR4	
Végétation	16566	16566	10	Picard	QC_ML_PR_302	Note V-1	MPR4	
Végétation	16615	16615	10	Picard	QC_ML_PR_303	Note V-1	MPR4	
Végétation	16633	16633	10	Picard	QC_ML_PR_304	Note V-1	MPR4	
Milieu humide	16672	16896	10	Picard	QC_ML_MH_412	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Végétation	16676	16676	10	Picard	QC_ML_PR_305	Note V-1	MPR4	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	16677	16938	10	Picard	QC_ML_V_45	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	17075	18009	10	Picard	QC_ML_V_46	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	18031	18031	10	Picard	QC_ML_RA_738	C.d. sans désignation	ML971	
Milieu humide	18242	18277	10	Picard	QC_ML_MH_413	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	18251	18251	10	Picard	QC_ML_RA_739	C.d. sans désignation	ML638	
Habitat du poisson	18278	18278	10	Picard	QC_ML_RA_740	C.d. sans désignation	ML972	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	18398	18853	10	Picard	QC_ML_V_47	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	18866	18894	10	Picard	QC_ML_MH_414	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	18872	18872	10	Picard	QC_ML_RA_741	C.d. sans désignation	ML972A	
Habitat du poisson	19639	19639	10	Picard	QC_ML_RA_742	C.d. sans désignation	ML638A	
Milieu humide	20832	21001	10	Picard	QC_ML_MH_415	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	20911	20911	10	Picard	QC_ML_RA_744	C.d. sans désignation	ML972C	
Milieu humide	21090	21904	10	Picard	QC_ML_MH_416	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	21757	21757	10	Picard	QC_ML_RA_745	C.d. sans désignation	ML972D	
Habitat du poisson	21926	21926	10	Picard	QC_ML_RA_746	C.d. sans désignation	ML972E	
Milieu humide	21949	21977	10	Picard	QC_ML_MH_417	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Potentiel archéologique	21974	22010	10	Picard	QC_ML_A_81	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Potentiel archéologique	22087	22142	10	Picard	QC_ML_A_82	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	22142	22608	10	Picard	QC_ML_MH_418	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	22154	22154	10	Picard	QC_ML_RA_747	Ruisseau Sec (anciennement Rivière Bleue Nord-Ouest)	ML639	
Habitat du poisson	22186	22186	10	Picard	QC_ML_RA_748	Ruisseau Sec (anciennement Rivière Bleue Nord-Ouest)	ML639A	
Potentiel archéologique	22186	22237	10	Picard	QC_ML_A_83	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Végétation	22219	22219	10	Picard	QC_ML_PR_306	Note V-1	MPR4	
Végétation	22219	22219	10	Picard	QC_ML_PR_307	Note V-1	MPR4	
Végétation	22238	22238	10	Picard	QC_ML_PR_308	Note V-1	MPR4	
Habitat du poisson	22398	22398	10	Picard	QC_ML_RA_749	C.d. sans désignation	ML639B	
Habitat du poisson	22573	22573	10	Picard	QC_ML_RA_750	C.d. sans désignation	ML639C	
Habitat du poisson	22739	22739	10	Picard	QC_ML_RA_751	C.d. sans désignation	ML639D	
Habitat du poisson	23113	23113	10	Picard	QC_ML_RA_752	C.d. sans désignation	ML973	
Habitat du poisson	23905	23905	10	Picard	QC_ML_RA_753	C.d. sans désignation	ML640	
Habitat du poisson	24583	24583	10	Picard	QC_ML_RA_754	C.d. sans désignation	ML974	
Milieu humide	24803	24988	10	Picard	QC_ML_MH_419	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Végétation	24842	24842	10	Picard	QC_ML_PR_309	Note V-1	MPR4	
Végétation	24849	24849	10	Picard	QC_ML_PR_310	Note V-1	MPR4	
Végétation	24868	24868	10	Picard	QC_ML_PR_311	Note V-1	MPR4	
Habitat du poisson	24907	24907	10	Picard	QC_ML_RA_755	C.d. Le Grand Ruisseau # 3446	ML641	
Milieu humide	25029	25116	10	Picard	QC_ML_MH_420	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	25766	25766	10	Picard	QC_ML_RA_756	C.d. sans désignation	ML975A	
Habitat du poisson	25897	25897	10	Picard	QC_ML_RA_757	C.d. sans désignation	ML975B	
Habitat du poisson	27686	27686	10	Picard	QC_ML_RA_758	C.d. sans désignation	ML976A*	
Habitat du poisson	28126	28126	10	Picard	QC_ML_RA_759	C.d. sans désignation	ML976B	
Habitat du poisson	28431	28431	10	Picard	QC_ML_RA_760	C.d. sans désignation	ML976C	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	28599	28599	10	Picard	QC_ML_RA_761	C.d. sans désignation	ML977	
Habitat du poisson	28793	28793	10	Picard	QC_ML_RA_762	C.d. sans désignation	ML647	
Habitat du poisson	28817	28817	10	Picard	QC_ML_RA_763	C.d. sans désignation	ML647A	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	29351	29461	10	Picard	QC_ML_V_48	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Utilisation du sol	29461	29626	10	Picard	QC_ML_U_2288	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Habitat du poisson	30819	30819	10	Picard	QC_ML_RA_765	C.d. sans désignation	ML977C	
Milieu humide	31211	31229	10	Picard	QC_ML_MH_421	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	31327	31666	10	Picard	QC_ML_MH_422	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	31611	31611	10	Picard	QC_ML_RA_766	C.d. sans désignation	ML977F	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	31666	31802	10	Picard	QC_ML_V_49	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	31674	31674	10	Picard	QC_ML_RA_767	Rivière Bleue	ML648	
Habitat du poisson	32949	32949	10	Picard	QC_ML_RA_768	C.d. sans désignation	ML649	
Potentiel archéologique	33933	33961	10	Picard	QC_ML_A_84	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	33991	33991	10	Picard	QC_ML_RA_769	C.d. Bérubé	ML650	
Potentiel archéologique	34007	34038	10	Picard	QC_ML_A_85	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	34086	34173	10	Picard	QC_ML_MH_423	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	34913	34913	10	Picard	QC_ML_RA_770	C.d. sans désignation	ML977B	
Habitat du poisson	36511	36511	10	Picard	QC_ML_RA_771	C.d. sans désignation	ML977D	
Habitat du poisson	37440	37440	10	Picard	QC_ML_RA_772	C.d. sans désignation	ML977G	
Habitat du poisson	37714	37714	10	Picard	QC_ML_RA_773	C.d. sans désignation	ML977E	
Habitat du poisson	38179	38179	10	Picard	QC_ML_RA_774	C.d. sans désignation	ML978A	
Milieu humide	38490	38621	10	Picard	QC_ML_MH_424	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	38551	38551	10	Picard	QC_ML_RA_775	C.d. sans désignation	ML978B	
Habitat du poisson	38660	38660	10	Picard	QC_ML_RA_776	C.d. sans désignation	ML979	
Faune	38704	39337	10	Picard	QC_ML_F_11	Note F-1	MF1	
Milieu humide	38861	38941	10	Picard	QC_ML_MH_425	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	38941	38961	10	Picard	QC_ML_MH_426	Étang	MMH1	S-10
Habitat du poisson	38952	38952	10	Picard	QC_ML_RA_777	Rivière Cabano (bras mort)	ML651A	
Milieu humide	38961	39054	10	Picard	QC_ML_MH_427	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	39059	39059	10	Picard	QC_ML_RA_778	Rivière Cabano	ML651	
Milieu humide	39199	39274	10	Picard	QC_ML_MH_428	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	39330	39417	10	Picard	QC_ML_MH_429	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	39355	39355	10	Picard	QC_ML_RA_779	Ruisseau Coburn	ML652A	
Milieu humide	39745	39909	10	Picard	QC_ML_MH_430	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	39767	39767	10	Picard	QC_ML_RA_780a	Ruisseau Coburn	ML652B	
Zone sensible	39767	39767	10	Picard	QC_ML_RA_780b	Site de fraie ou d'alvinaie d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Milieu humide	40438	40503	10	Picard	QC_ML_MH_431	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	40487	40487	10	Picard	QC_ML_RA_781	Ruisseau Coburn	ML652C	
Milieu humide	40772	40892	10	Picard	QC_ML_MH_432	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	40811	40811	10	Picard	QC_ML_RA_782	Ruisseau Coburn	ML652D	
Milieu humide	42172	42201	10	Picard	QC_ML_MH_433	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	42189	42189	10	Picard	QC_ML_RA_783	Ruisseau Coburn	ML652	
Potentiel archéologique	42649	42876	10	Picard	QC_ML_A_86	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	43414	43620	10	Picard	QC_ML_MH_434	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	43517	43517	10	Picard	QC_ML_RA_784	C.d. sans désignation	ML653A	
Habitat du poisson	43602	43602	10	Picard	QC_ML_RA_785	C.d. sans désignation	ML653	
Milieu humide	43652	43838	10	Picard	QC_ML_MH_435	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	45114	45156	10	Picard	QC_ML_MH_436	Étang	MMH1	S-10
Milieu humide	46021	46301	10	Picard	QC_ML_MH_437	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	46264	46264	10	Picard	QC_ML_RA_786	Rivière Creuse	ML655	
Habitat du poisson	47177	47177	10	Picard	QC_ML_RA_787	C.d. Moreau	ML656	
Habitat du poisson	48273	48273	10	Picard	QC_ML_RA_789	C.d. Moreau	ML657	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Milieu humide	48519	48564	10	Picard	QC_ML_MH_438	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	48527	48527	10	Picard	QC_ML_RA_790	C.d. sans désignation	ML657A	
Habitat du poisson	51127	51127	10	Picard	QC_ML_RA_791	C.d. sans désignation	ML660	
Utilisation du sol	51479	51663	10	Picard	QC_ML_U_2377	Peuplement d'érable exploité	MU1	
Habitat du poisson	51888	51888	10	Picard	QC_ML_RA_792	C.d. sans désignation	ML660B	
Habitat du poisson	52376	52376	10	Picard	QC_ML_RA_793	Rivière aux Perches	ML661	
Habitat du poisson	54213	54213	10	Picard	QC_ML_RA_794	C.d. sans désignation	ML661B	
Habitat du poisson	54592	54592	10	Picard	QC_ML_RA_795	C.d. sans désignation	ML661C	
Milieu humide	55756	55902	10	Picard	QC_ML_MH_439	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	55866	55866	10	Picard	QC_ML_RA_796	C.d. sans désignation	ML662	
Habitat du poisson	56534	56534	10	Picard	QC_ML_RA_797a	C.d. sans désignation	ML663	
Zone sensible	56534	56534	10	Picard	QC_ML_RA_797b	Site de fraie ou d'alvintage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Habitat du poisson	56556	56556	10	Picard	QC_ML_RA_798a	C.d. sans désignation	ML663A	
Zone sensible	56556	56556	10	Picard	QC_ML_RA_798b	Site de fraie ou d'alvintage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Habitat du poisson	58390	58390	10	Picard	QC_ML_RA_799	C.d. sans désignation	ML664	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	58478	58657	10	Picard	QC_ML_V_50	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	58627	58627	10	Picard	QC_ML_RA_800	C.d. sans désignation	ML665	
Habitat du poisson	60772	60772	10	Picard	QC_ML_RA_801	C.d. sans désignation	ML980	
Habitat du poisson	62198	62198	10	Picard	QC_ML_RA_802	C.d. sans désignation	ML981	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	62207	62310	10	Picard	QC_ML_V_51	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	62335	62335	10	Picard	QC_ML_RA_803	C.d. sans désignation	ML666	
Habitat du poisson	63709	63709	10	Picard	QC_ML_RA_804	C.d. sans désignation	ML667	
Habitat du poisson	63961	63961	10	Picard	QC_ML_RA_805	C.d. sans désignation	ML668	
Milieu humide	64786	64841	10	Picard	QC_ML_MH_440	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	65142	65227	10	Picard	QC_ML_MH_441	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	65175	65175	10	Picard	QC_ML_RA_806	C.d. sans désignation	ML669	
Habitat du poisson	65712	65712	10	Picard	QC_ML_RA_807	C.d. sans désignation	ML982	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	66165	66793	10	Picard	QC_ML_V_52	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	66441	66441	10	Picard	QC_ML_RA_808	C.d. sans désignation	ML670	
Habitat du poisson	66874	66874	10	Picard	QC_ML_RA_809	C.d. sans désignation	ML983	
Habitat du poisson	67560	67560	10	Picard	QC_ML_RA_810	C.d. sans désignation	ML984	
Habitat du poisson	67683	67683	10	Picard	QC_ML_RA_811	C.d. sans désignation	ML985	
Habitat du poisson	67732	67732	10	Picard	QC_ML_RA_812	C.d. sans désignation	ML986	
Habitat du poisson	67821	67821	10	Picard	QC_ML_RA_813	C.d. sans désignation	ML987	
Habitat du poisson	68004	68004	10	Picard	QC_ML_RA_814	C.d. sans désignation	ML987A	
Habitat du poisson	68178	68178	10	Picard	QC_ML_RA_815	C.d. sans désignation	ML988	
Habitat du poisson	68207	68207	10	Picard	QC_ML_RA_816	C.d. sans désignation	ML670A	
Habitat du poisson	68259	68259	10	Picard	QC_ML_RA_817	C.d. sans désignation	ML671	
Habitat du poisson	68595	68595	10	Picard	QC_ML_RA_818	C.d. sans désignation	ML989	
Habitat du poisson	68617	68617	10	Picard	QC_ML_RA_819	C.d. sans désignation	ML990	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	69010	69413	10	Picard	QC_ML_V_53	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	69036	69036	10	Picard	QC_ML_RA_820	C.d. sans désignation	ML672	
Habitat du poisson	69172	69172	10	Picard	QC_ML_RA_821	C.d. sans désignation	ML991	
Habitat du poisson	69289	69289	10	Picard	QC_ML_RA_822	C.d. sans désignation	ML992	
Habitat du poisson	69338	69338	10	Picard	QC_ML_RA_823	C.d. sans désignation	ML673	
Habitat du poisson	69557	69557	10	Picard	QC_ML_RA_824	C.d. sans désignation	ML993	
Habitat du poisson	69629	69629	10	Picard	QC_ML_RA_825	C.d. sans désignation	ML674	
Habitat du poisson	69732	69732	10	Picard	QC_ML_RA_826	C.d. sans désignation	ML994	
Habitat du poisson	70296	70296	10	Picard	QC_ML_RA_827	C.d. sans désignation	ML675	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Habitat du poisson	70694	70694	10	Picard	QC_ML_RA_828	Ruisseau Griffin	ML1001	
Habitat du poisson	71290	71290	10	Picard	QC_ML_RA_829	C.d. sans désignation	ML1001A	
Faune	72102	73391	10	Picard	QC_ML_F_12	Note F-1	MF1	
Potentiel archéologique	72278	72379	10	Picard	QC_ML_A_87	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	72482	72482	10	Picard	QC_ML_RA_830	Ruisseau Griffin	ML1002	
Habitat du poisson	72505	72505	10	Picard	QC_ML_RA_831	C.d. sans désignation	ML1002B	
Potentiel archéologique	72583	72918	10	Picard	QC_ML_A_88	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	72595	72595	10	Picard	QC_ML_RA_832	C.d. sans désignation	ML1002A	
Milieu humide	73134	73388	10	Picard	QC_ML_MH_442	Marécage	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	73302	73397	10	Picard	QC_ML_V_54	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	73467	73998	10	Picard	QC_ML_MH_443	Marécage	MMH1	S-10
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	73520	73639	10	Picard	QC_ML_V_55	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Habitat du poisson	73618	73618	10	Picard	QC_ML_RA_833	C.d. sans désignation	ML1003	
Faune	73868	74393	10	Picard	QC_ML_F_13	Note F-1	MF1	
Potentiel archéologique	73916	74022	10	Picard	QC_ML_A_89	Zone de potentiel archéologique	SC	
Potentiel archéologique	74055	74068	10	Picard	QC_ML_A_90	Zone de potentiel archéologique	SC	
Habitat du poisson	74122	74122	10	Picard	QC_ML_RA_834	Rivière Madawaska	ML1004	
Potentiel archéologique	74179	74286	10	Picard	QC_ML_A_91	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Milieu humide	74685	74838	10	Picard	QC_ML_MH_444	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	74838	75070	10	Picard	QC_ML_MH_445	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	0	11	11	Dégelis	QC_ML_MH_446	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	51	68	11	Dégelis	QC_ML_MH_447	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	213	229	11	Dégelis	QC_ML_MH_448	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	278	462	11	Dégelis	QC_ML_MH_449	Complexe de marais et de marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	389	389	11	Dégelis	QC_ML_RA_835	C.d. sans désignation	ML1005	
Milieu humide	529	606	11	Dégelis	QC_ML_MH_450	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	728	728	11	Dégelis	QC_ML_RA_837	C.d. sans désignation	ML1006	
Milieu humide	1002	1024	11	Dégelis	QC_ML_MH_451	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	1080	1080	11	Dégelis	QC_ML_RA_839	C.d. sans désignation	ML1006G	
Milieu humide	1145	1242	11	Dégelis	QC_ML_MH_452	Complexe de marécage et de tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	2179	2179	11	Dégelis	QC_ML_RA_840	C.d. sans désignation	ML1006B	
Habitat du poisson	2398	2398	11	Dégelis	QC_ML_RA_841	C.d. sans désignation	ML1006H	
Habitat du poisson	2478	2478	11	Dégelis	QC_ML_RA_842	C.d. sans désignation	ML1006C	
Habitat du poisson	2580	2580	11	Dégelis	QC_ML_RA_843	C.d. sans désignation	ML1006D	
Milieu humide	3706	3787	11	Dégelis	QC_ML_MH_453	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	3760	3760	11	Dégelis	QC_ML_RA_844	C.d. sans désignation	ML1007	
Habitat du poisson	3796	3796	11	Dégelis	QC_ML_RA_845	C.d. sans désignation	ML1007A	
Milieu humide	4035	4274	11	Dégelis	QC_ML_MH_454	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Habitat du poisson	4039	4039	11	Dégelis	QC_ML_RA_846	C.d. sans désignation	ML1007B	
Habitat du poisson	5051	5051	11	Dégelis	QC_ML_RA_848	C.d. sans désignation	ML1010	
Milieu humide	5727	5838	11	Dégelis	QC_ML_MH_455	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	5776	5776	11	Dégelis	QC_ML_RA_850	C.d. sans désignation	ML1012	
Milieu humide	7152	7193	11	Dégelis	QC_ML_MH_456	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	7193	7257	11	Dégelis	QC_ML_MH_457	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	7231	7231	11	Dégelis	QC_ML_RA_851	Ruisseau Dufour	ML1013	
Milieu humide	7257	7307	11	Dégelis	QC_ML_MH_458	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	7942	7942	11	Dégelis	QC_ML_RA_852	C.d. sans désignation	ML1014	
Milieu humide	9460	9505	11	Dégelis	QC_ML_MH_459	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	9497	9497	11	Dégelis	QC_ML_RA_853a	Ruisseau Ritchie	ML1015	
Zone sensible	9497	9497	11	Dégelis	QC_ML_RA_853b	Site de fraie ou d'alvintage d'espèces d'intérêt commercial, récréatif ou autochtone	MZS2	
Milieu humide	9684	9701	11	Dégelis	QC_ML_MH_460	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	10742	10742	11	Dégelis	QC_ML_RA_854	C.d. sans désignation	ML1016	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Potentiel archéologique	0	24	12	Latéral Montréal	QC_MTL_A_1	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	307	307	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_01	C.d. sans désignation	LM000A2	
Habitat du poisson	635	635	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_02	Br. No 16 du c.d. Cabane Ronde # 3132	LM000A3	
Habitat du poisson	891	891	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_03	Br. No 17 du c.d. Cabane Ronde # 3132	LM000AA	
Habitat du poisson	1388	1388	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_04	C.d. sans désignation	LM000AC	
Habitat du poisson	1628	1628	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_05	C.d. sans désignation	LM000AD	
Habitat du poisson	1963	1963	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_06	Br. No 18 du c.d. Cabane Ronde # 3132	LM000AE	
Habitat du poisson	2463	2463	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_07	C.d. sans désignation	LM000AF	
Habitat du poisson	2846	2846	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_08	C.d. sans désignation	LM000AG	
Milieu humide	3107	3167	12	Latéral Montréal	QC_MTL_MH_1	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	3244	3336	12	Latéral Montréal	QC_MTL_MH_2	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	3258	3258	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_09	C.d. sans désignation	LM000B	
Milieu humide	3488	3633	12	Latéral Montréal	QC_MTL_MH_3	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	3800	3888	12	Latéral Montréal	QC_MTL_MH_4	Marais	MMH1	S-10
Habitat du poisson	3837	3837	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_10	C.d. sans désignation	LM000C	
Habitat du poisson	4110	4110	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_11	C.d. sans désignation	LM000D	
Habitat du poisson	4173	4173	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_12	C.d. sans désignation	LM001	
Habitat du poisson	4349	4349	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_13	Br. de Mascouche du ruisseau Saint-Charles # 10536	LM002	
Habitat du poisson	4462	4462	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_14	Br. de Mascouche du ruisseau Saint-Charles # 10536	LM002A	
Habitat du poisson	4556	4556	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_15	C.d. sans désignation	LM002B	
Milieu humide	4839	5022	12	Latéral Montréal	QC_MTL_MH_5	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	4841	4841	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_16	Ruisseau Saint-Charles # 10536	LM003	
Habitat du poisson	5202	5202	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_17	Ruisseau Saint-Charles # 10536	LM003A	
Habitat du poisson	5307	5307	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_18	C.d. sans désignation	LM003B	
Habitat du poisson	5521	5521	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_19	C.d. sans désignation	LM003C	
Habitat du poisson	5748	5748	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_20	C.d. sans désignation	LM003D	
Milieu humide	5838	5882	12	Latéral Montréal	QC_MTL_MH_6	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	5844	5844	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_21	Ruisseau Saint-Charles # 10536	LM003E	
Habitat du poisson	6271	6271	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_22	Ruisseau Saint-Charles # 10536	LM005	
Milieu humide	6369	6501	12	Latéral Montréal	QC_MTL_MH_7	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	6829	6829	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_23	Br. des Quarantes du ruisseau Saint-Charles # 10536	LM009	
Habitat du poisson	7507	7507	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_24	Br. Terre Noire du ruisseau Saint-Charles # 10536	LM010	
Habitat du poisson	7759	7759	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_25	Br. Grande Coulée du ruisseau Saint-Charles # 10536	LM011	
Habitat du poisson	8056	8056	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_26	Br. Thouin du ruisseau Saint-Charles # 10536	LM012	
Habitat du poisson	8483	8483	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_27	C.d. sans désignation	LM012A*	
Habitat du poisson	8706	8706	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_28	C.d. Petite Coulée du ruisseau Saint-Charles # 10536	LM013	
Habitat du poisson	8940	8940	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_29	Br. Venne du ruisseau Saint-Charles # 10536	LM014	
Habitat du poisson	9112	9112	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_30	C.d. sans désignation	LM014A	
Potentiel archéologique	9175	9335	12	Latéral Montréal	QC_MTL_A_2	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Faune	9227	9690	12	Latéral Montréal	QC_MTL_F_1	Note F-1	MF1	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	9330	9585	12	Latéral Montréal	QC_MTL_V_1	Habitat floristique de la Rivière-des-Mille-Îles	MCEIC1	
Habitat du poisson	9439	9439	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_31	Rivière des Mille Îles	LM015	
Ressource patrimoniale	9466	9794	12	Latéral Montréal	QC_MTL_B1_1	Maison Therrien	AP	
Potentiel archéologique	9579	9703	12	Latéral Montréal	QC_MTL_A_3	Site archéologique (BkFj-16)	FA	
Habitat du poisson	10845	10845	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_32	C.d. Migneron	LM016A	
Habitat du poisson	10972	10972	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_33	C.d. sans désignation	LM017A	
Habitat du poisson	11723	11723	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_34	C.d. sans désignation	LM018A	
Potentiel archéologique	12488	12637	12	Latéral Montréal	QC_MTL_A_4	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Faune	12543	13497	12	Latéral Montréal	QC_MTL_F_2	Note F-1	MF1	
Habitat du poisson	12961	12961	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_35	Rivière des Prairies	LM023	
Potentiel archéologique	13391	13460	12	Latéral Montréal	QC_MTL_A_5	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	14267	14267	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_36	Ruisseau Pinel	LM024*	
Habitat du poisson	14322	14322	12	Latéral Montréal	QC_MTL_RA_37	C.d. sans désignation	LM025*	
Végétation	14832	14832	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_001	Note V-1	MPR3	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Végétation	14832	14832	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_002	Note V-1	MPR3	
Végétation	14834	14834	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_003	Note V-1	MPR3	
Végétation	14835	14835	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_004	Note V-1	MPR3	
Végétation	14835	14835	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_005	Note V-1	MPR3	
Végétation	14835	14835	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_006	Note V-1	MPR3	
Végétation	14837	14837	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_007	Note V-1	MPR3	
Végétation	14837	14837	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_008	Note V-1	MPR3	
Végétation	14838	14838	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_009	Note V-1	MPR3	
Végétation	14839	14839	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_010	Note V-1	MPR3	
Végétation	14840	14840	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_011	Note V-1	MPR3	
Végétation	14840	14840	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_012	Note V-1	MPR3	
Végétation	14841	14841	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_013	Note V-1	MPR3	
Végétation	14841	14841	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_014	Note V-1	MPR3	
Végétation	14842	14842	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_015	Note V-1	MPR3	
Végétation	14842	14842	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_016	Note V-1	MPR3	
Végétation	14843	14843	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_017	Note V-1	MPR3	
Végétation	14843	14843	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_018	Note V-1	MPR3	
Végétation	14843	14843	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_019	Note V-1	MPR3	
Végétation	14844	14844	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_020	Note V-1	MPR3	
Végétation	14845	14845	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_021	Note V-1	MPR3	
Végétation	14846	14846	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_022	Note V-1	MPR3	
Végétation	14846	14846	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_023	Note V-1	MPR3	
Végétation	14847	14847	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_024	Note V-1	MPR3	
Végétation	14847	14847	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_025	Note V-1	MPR3	
Végétation	14849	14849	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_026	Note V-1	MPR3	
Végétation	14849	14849	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_027	Note V-1	MPR3	
Végétation	14849	14849	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_028	Note V-1	MPR3	
Végétation	14850	14850	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_029	Note V-1	MPR3	
Végétation	14850	14850	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_030	Note V-1	MPR3	
Végétation	14850	14850	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_031	Note V-1	MPR3	
Végétation	14851	14851	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_032	Note V-1	MPR3	
Végétation	14851	14851	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_033	Note V-1	MPR3	
Végétation	14852	14852	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_034	Note V-1	MPR3	
Végétation	14852	14852	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_035	Note V-1	MPR3	
Végétation	14852	14852	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_036	Note V-1	MPR3	
Végétation	14853	14853	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_037	Note V-1	MPR3	
Végétation	14853	14853	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_038	Note V-1	MPR3	
Végétation	14855	14855	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_039	Note V-1	MPR3	
Végétation	14856	14856	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_040	Note V-1	MPR3	
Végétation	14859	14859	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_041	Note V-1	MPR3	
Végétation	14860	14860	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_042	Note V-1	MPR2-MPR3	
Végétation	14860	14860	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_043	Note V-1	MPR3	
Végétation	14861	14861	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_044	Note V-1	MPR2	
Végétation	14862	14862	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_045	Note V-1	MPR1	
Végétation	14863	14863	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_046	Note V-1	MPR1	
Végétation	14863	14863	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_047	Note V-1	MPR2	
Végétation	14865	14865	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_048	Note V-1	MPR3	
Végétation	14866	14866	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_049	Note V-1	MPR3	
Végétation	14866	14866	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_050	Note V-1	MPR3	
Végétation	14867	14867	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_051	Note V-1	MPR3	
Végétation	14867	14867	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_052	Note V-1	MPR2	
Végétation	14870	14870	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_053	Note V-1	MPR2	
Végétation	14871	14871	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_054	Note V-1	MPR3	
Végétation	14877	14877	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_055	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	14892	14914	12	Latéral Montréal	QC_MTL_MH_8	Marécage	MMH1	S-10

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Végétation	14959	14959	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_056	Note V-1	MPR1	
Végétation	14962	14962	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_057	Note V-1	MPR1	
Végétation	14964	14964	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_058	Note V-1	MPR3	
Végétation	14967	14967	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_059	Note V-1	MPR3	
Végétation	14968	14968	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_060	Note V-1	MPR3	
Végétation	14978	14978	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_061	Note V-1	MPR3	
Végétation	14983	14983	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_062	Note V-1	MPR3	
Végétation	14984	14984	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_063	Note V-1	MPR2	
Végétation	14988	14988	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_064	Note V-1	MPR2	
Végétation	14992	14992	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_065	Note V-1	MPR2	
Végétation	14998	14998	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_066	Note V-1	MPR3	
Végétation	14998	14998	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_067	Note V-1	MPR3	
Végétation	15000	15000	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_068	Note V-1	MPR2	
Végétation	15000	15000	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_069	Note V-1	MPR3	
Végétation	15001	15001	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_070	Note V-1	MPR3	
Végétation	15001	15001	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_071	Note V-1	MPR3	
Végétation	15002	15002	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_072	Note V-1	MPR2	
Végétation	15002	15002	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_073	Note V-1	MPR3	
Végétation	15003	15003	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_074	Note V-1	MPR3	
Végétation	15003	15003	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_075	Note V-1	MPR3	
Végétation	15004	15004	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_076	Note V-1	MPR2	
Végétation	15006	15006	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_077	Note V-1	MPR3	
Végétation	15007	15007	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_078	Note V-1	MPR3	
Végétation	15008	15008	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_079	Note V-1	MPR3	
Végétation	15009	15009	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_080	Note V-1	MPR3	
Végétation	15009	15009	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_081	Note V-1	MPR3	
Végétation	15010	15010	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_082	Note V-1	MPR2	
Végétation	15011	15011	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_083	Note V-1	MPR3	
Végétation	15013	15013	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_084	Note V-1	MPR2	
Végétation	15013	15013	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_085	Note V-1	MPR3	
Végétation	15015	15015	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_086	Note V-1	MPR3	
Végétation	15016	15016	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_087	Note V-1	MPR2	
Végétation	15016	15016	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_088	Note V-1	MPR2	
Végétation	15017	15017	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_089	Note V-1	MPR2	
Végétation	15017	15017	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_090	Note V-1	MPR3	
Végétation	15017	15017	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_091	Note V-1	MPR3	
Végétation	15019	15019	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_092	Note V-1	MPR3	
Végétation	15020	15020	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_093	Note V-1	MPR3	
Végétation	15020	15020	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_094	Note V-1	MPR2	
Végétation	15021	15021	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_095	Note V-1	MPR3	
Végétation	15021	15021	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_096	Note V-1	MPR3	
Végétation	15022	15022	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_097	Note V-1	MPR3	
Végétation	15022	15022	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_098	Note V-1	MPR3	
Végétation	15022	15022	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_099	Note V-1	MPR2	
Végétation	15023	15023	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_100	Note V-1	MPR3	
Végétation	15023	15023	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_101	Note V-1	MPR3	
Végétation	15024	15024	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_102	Note V-1	MPR3	
Végétation	15024	15024	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_103	Note V-1	MPR2	
Végétation	15024	15024	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_104	Note V-1	MPR2	
Végétation	15025	15025	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_105	Note V-1	MPR2	
Végétation	15025	15025	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_106	Note V-1	MPR3	
Végétation	15025	15025	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_107	Note V-1	MPR3	
Milieu humide	15026	15074	12	Latéral Montréal	QC_MTL_MH_9	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	15027	15027	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_108	Note V-1	MPR2	
Végétation	15031	15031	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_109	Note V-1	MPR3	

Energy East Pipeline Project

COMPOSANTE	DÉBUT DU CHAÎNAGE	FIN DU CHAÎNAGE	NO SECTION	SECTION	ID UNIQUE	ESPÈCES/NOM/TYPE	CODE DE MESURE D'ATTÉNUATION	CODE DE MANU-TENTION DU SOL
Végétation	15033	15033	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_110	Note V-1	MPR3	
Végétation	15033	15033	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_111	Note V-1	MPR3	
Végétation	15053	15053	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_112	Note V-1	MPR2	
Végétation	15055	15055	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_113	Note V-1	MPR3	
Végétation	15055	15055	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_114	Note V-1	MPR3	
Végétation	15056	15056	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_115	Note V-1	MPR2	
Végétation	15163	15163	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_116	Note V-1	MPR3	
Végétation	15173	15173	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_117	Note V-1	MPR3	
Végétation	15187	15187	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_118	Note V-1	MPR3	
Végétation	15261	15261	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_119	Note V-1	MPR2	
Végétation	15355	15355	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_120	Note V-1	MPR1	
Végétation	15356	15356	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_121	Note V-1	MPR1	
Végétation	15371	15371	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_122	Note V-1	MPR1	
Végétation	15383	15383	12	Latéral Montréal	QC_MTL_PR_123	Note V-1	MPR1	
Faune	15433	15433	12	Latéral Montréal	QC_MTL_F_3	Note F-1	MF1	
Milieu humide	0	177	13	Latéral Lévis	QC_LL_MH_01	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	266	333	13	Latéral Lévis	QC_LL_MH_02	Tourbière boisée	MMH1	S-10
Milieu humide	371	444	13	Latéral Lévis	QC_LL_MH_03	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	918	1149	13	Latéral Lévis	QC_LL_MH_04	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	1287	1287	13	Latéral Lévis	QC_LL_RA_01	C.d. sans désignation	LL021	
Habitat du poisson	2440	2440	13	Latéral Lévis	QC_LL_RA_02	Rivière Pénin # 4884	LL022	
Habitat du poisson	2523	2523	13	Latéral Lévis	QC_LL_RA_03	C.d. sans désignation	LL022A	
Habitat du poisson	3281	3281	13	Latéral Lévis	QC_LL_RA_05	C.d. sans désignation	LL024	
Habitat du poisson	3900	3900	13	Latéral Lévis	QC_LL_RA_06	C.d. sans désignation	LL025	
Milieu humide	3999	4499	13	Latéral Lévis	QC_LL_MH_05	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	4573	4573	13	Latéral Lévis	QC_LL_RA_07	C.d. sans désignation	LL025A	
Milieu humide	5062	5262	13	Latéral Lévis	QC_LL_MH_06	Marécage	MMH1	S-10
Habitat du poisson	5252	5252	13	Latéral Lévis	QC_LL_RA_08	C.d. sans désignation	LL026A	
Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	5262	5368	13	Latéral Lévis	QC_LL_V_1	Forêt ancienne (≥ 90 ans)	MCEIC2	
Milieu humide	5510	5780	13	Latéral Lévis	QC_LL_MH_07	Marécage	MMH1	S-10
Milieu humide	5816	5836	13	Latéral Lévis	QC_LL_MH_08	Marécage	MMH1	S-10
Faune	5920	6388	13	Latéral Lévis	QC_LL_F_1	Note F-1	MF1	
Habitat du poisson	6156	6156	13	Latéral Lévis	QC_LL_RA_09	Rivière Etchemin	LL028	
Milieu humide	6174	6220	13	Latéral Lévis	QC_LL_MH_09	Marais	MMH1	S-10
Milieu humide	6220	6245	13	Latéral Lévis	QC_LL_MH_10	Marécage	MMH1	S-10
Végétation	6229	6229	13	Latéral Lévis	QC_LL_PR_1	Note V-1	MPR1	
Potentiel archéologique	6301	6409	13	Latéral Lévis	QC_LL_A_1	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Potentiel archéologique	6432	6509	13	Latéral Lévis	QC_LL_A_2	Zone de potentiel archéologique	TBD/AD	
Habitat du poisson	7597	7597	13	Latéral Lévis	QC_LL_RA_10	C.d. sans désignation	LL029	
Habitat du poisson	7716	7716	13	Latéral Lévis	QC_LL_RA_11	C.d. sans désignation	LL029B	
Habitat du poisson	7744	7744	13	Latéral Lévis	QC_LL_RA_12	C.d. sans désignation	LL029A	

Energy East Pipeline Project

Manutention des sols au Québec

CODE	UTILISATION DU SOL	PROCÉDURE DE MANUTENTION DES SOLS	CONDITION DU SOL	CROQUIS TYPE
S-01	Terre cultivée, prairie/pâturage cultivé [1]	Pleine largeur – incluant les franchissements de routes et d'infrastructures, les coudes horizontaux, les raccordements, les points d'essais	Non gelé	STDS-03-ML-05-401 (1-2) STDS-03-ML-05-401 (2-2)
	Pâturage naturel/arbustif/boisé, milieu boisé	Essouchement et préservation de la couche de surface en milieu boisé	Non gelé, gelé	STDS-03-ML-05-443 (1-2) STDS-03-ML-05-443 (2-2)
S-02	Pâturage naturel ou autre secteur approuvé	Aire de tranchée, zone de déblais et voie de circulation [2]	Non gelé, gelé	4930-03-ML-05-500 4930-03-ML-05-501
S-03	Pâturage naturel ou autre secteur approuvé	Aire de tranchée, zone de déblais et voie de circulation – Réduction de l'aire de travail - Nouvelle empreinte [3]	Non gelé, gelé	4930-03-ML-05-519 4930-03-ML-05-520
S-04	Terre cultivée, prairie/pâturage cultivé, pâturage naturel, milieu boisé	Aire de tranchée et zone de déblais (trois couches)	Gelé	4930-03-ML-05-506 4930-03-ML-05-507
		Aire de tranchée et zone de déblais - Déblais de tranchée (deux couches) (ON et QC seulement)	Gelé	4930-03-ML-05-523 4930-03-ML-05-524
		Pleine largeur (trois couches)	Non gelé	STDS-03-ML-05-426 (1-2) STDS-03-ML-05-426 (2-2)
		Pleine largeur - Déblais de tranchée (deux couches) (ON et QC seulement)	Non gelé	4930-03-ML-05-502 4930-03-ML-05-503
S-05	Milieu humide – Aucune espèce d'intérêt pour la conservation ou communauté écologique d'intérêt pour la conservation	Mesure d'atténuation – Traversée type	Non gelé, gelé	4930-03-ML-05-543 4930-03-ML-05-544
		Mesure d'atténuation – Zone de déblais		4930-03-ML-05-509
		Mesure d'atténuation – Zone de travail		4930-03-ML-05-510
		Mesure d'atténuation – Eau libre		4930-03-ML-05-511 4930-03-ML-05-512
S-06	Milieu humide – Espèces d'intérêt pour la conservation S1	Mesure d'atténuation – Décapage de la couche de surface - Aire de tranchée	Non-gelé, gelé	4930-03-ML-05-514 4930-03-ML-05-515
S-07	Hautes terres - Espèces d'intérêt pour la conservation S1-S2	Aire de tranchée et voie de circulation	Non gelé, gelé	4930-03-ML-05-517 4930-03-ML-05-518
S-08	Espèces floristiques désignées en vertu de la <i>Loi sur les espèces en péril</i> .	Se référer à la mesure d'atténuation pour les espèces d'intérêt pour la conservation RP-S-01 (Alberta), RP-S-02 (Ontario) et MPR1-2-3-4 (Québec)	Non gelé, gelé	N/A
S-09	Milieu anthropique [4]	Variable, selon les conditions particulières du site	Non gelé, gelé	Divers
S-10	Milieu boisé	Préparation de la zone de travail en milieu boisé – Aucun décapage requis - Perturbation minimale de la surface	Non gelé, gelé	STDS-03-ML-05-445
		Préparation de la zone de travail en milieu boisé - Décapage requis		STDS-03-ML-05-446
		Mesure d'atténuation – Traversée type		4930-03-ML-05-543 4930-03-ML-05-544
		Mesure d'atténuation – Eau libre [6]		4930-03-ML-05-511 4930-03-ML-05-512
S-11	Terre cultivée, prairie/pâturage cultivé ou autre secteur approuvé	Préservation du sol arable sur la pleine largeur - Déblais de tranchée (trois couches) (QC seulement)	Non gelé, gelé	4930-03-ML-05-521 4930-03-ML-05-522
S-12	Milieu boisé avec potentiel agricole	Essouchement et préservation de la couche de surface [5]	Non gelé, gelé	STDS-03-ML-05-443 (1 of 2) STDS-03-ML-05-443 (2 of 2)
S-13	Tourbière ouverte	Préservation du matériel tourbeux – Déblais d'excavation (deux couches)	Non gelé, gelé	4930-03-ML-05-541 4930-03-ML-05-542
Si requis	Terre cultivée, prairie/pâturage cultivé, pâturage naturel	Manutention des sols (pleine largeur) pour la traversée d'une conduite existante	Non gelé, gelé	STDS-03-ML-05-424 (1-2) STDS-03-ML-05-424 (2-2)
Si requis	Terre cultivée, prairie/pâturage cultivé, pâturage naturel	Pleine largeur (secteur en pente)	Non gelé, gelé	STDS-03-ML-05-421
Si requis	Terre cultivée, prairie/pâturage cultivé, Pâturage naturel/arbustif/boisé, milieu boisé, pâturage naturel, ou autre secteur approuvé	Largeur restreinte [7]	Non gelé, gelé	STDS-03-ML-05-404
Si requis	Terre cultivée, prairie/pâturage cultivé, milieu boisé	Pleine largeur - Déblais de tranchée (deux couches) (ON et QC seulement)	Non gelé	4930-03-ML-05-502 4930-03-ML-05-503
		Tranchée et aire de déblais - Déblais de tranchée (deux couches) (ON et QC seulement)	Gelé	4930-03-ML-05-523 4930-03-ML-05-524

[1] Les mesures d'atténuation spécifiques à la manutention du sol en milieu agricole seront déterminées préalablement à la construction.

[2] Pâturage naturel – Incluant aire de tranchée, zone de déblais et aire de circulation, chemins ou emprises de route (dans la mesure du possible), coudes horizontaux, raccordements. Les franchissements de routes et d'infrastructures et les points d'essai devraient être décapés sur la pleine largeur.

[3] Selon la présence de communautés écologiques d'intérêt pour la conservation ou tout autre secteur approuvé. Localisation et limites finales à déterminer.

[4] Milieu anthropique - comprend les routes, les zones résidentielles, milieu bâti, terrain agricole, banc d'emprunt. Inclut terrain avec perturbation anthropique.

[5] Les croquis types 4930-03-ML-05-511 et 4930-03-ML-05-512, où la préservation du sol arable/couche de surface n'est pas requise, s'appliquent à tous les milieux humides indépendamment de l'utilisation du sol et la présence/absence d'eau libre (Québec seulement).

[6] Les débris de matière ligneuse peuvent être utilisés si requis, par ex.: secteur où un nivellement est nécessaire, aire de tranchée, routes, franchissement d'infrastructures, coudes horizontaux, raccordements, points d'essais.

Energy East Pipeline Project

Québec Fish and Fish Habitats Mitigation

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PÉRIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML003	18N	548320	5041466	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML004	18N	548903	5041750	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML004B	18N	549375	5042131	C.d. ruisseau à Charette # 16364	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML004D*	18N	549595	5042324	C.d. sans désignation	15 avril au 15 juillet	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML007	18N	550554	5043131	Rivière des Outaouais	1 avril au 1 août	Sans tranchée	Tranchée ouverte	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML007C	18N	550927	5044329	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML007D	18N	550923	5044358	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML007E	18N	550890	5044828	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML007B	18N	550889	5045304	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML008	18N	550931	5045896	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML010	18N	550627	5047457	Rivière du Nord	15 avril au 15 juillet	Sans tranchée	Tranchée ouverte	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML011*	18N	550569	5048382	Br. Bradley-Saint-Jacques du c.d. Fraser-Raymond # 8398	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML012	18N	550530	5048684	Br. Rodger-Bradley du c.d. Fraser-Raymond # 8398	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML013	18N	550515	5048800	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML014	18N	550417	5049696	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML015	18N	550334	5050530	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML016	18N	550334	5050605	Br. Geneva du c.d. Fraser-Raymond # 8398	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML017	18N	550311	5050782	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML017B*	18N	550307	5050815	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML017A	18N	550269	5051039	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML019	18N	550238	5051146	C.d. Saint-André-Saint-Jérusalem # 4034	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML020	18N	550491	5052025	C.d. Saint-André-Saint-Jérusalem # 4034	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML021	18N	550794	5052099	C.d. Saint-André-Saint-Jérusalem # 4034	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML021A	18N	552208	5053301	C.d. Walker # 7522	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML021C	18N	553589	5054094	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML022	18N	554439	5054208	C.d. Strong ou Br. No 2 de la rivière Noire # 7543	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML023G	18N	555931	5054395	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML023I	18N	556054	5054354	C.d. Vide-Sac # 2923	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML023L	18N	556160	5054307	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML023M	18N	556252	5054317	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML023K	18N	556492	5054345	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML023H	18N	556584	5054397	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML023J	18N	556598	5054415	C.d. Vide-Sac # 2923	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML023F	18N	556846	5054519	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML023A	18N	557147	5054559	C.d. Vide-Sac # 2923	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML024	18N	558798	5055158	Br. No 20 de la Rivière Noire # 7543	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML026	18N	559967	5055590	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML027A	18N	561588	5056770	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML028A	18N	561706	5056868	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML029	18N	561986	5057095	C.d. Silverson # 13080	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML031	18N	563082	5057845	Br. No 2 du c.d. Poirier # 15022	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML032	18N	563402	5058031	C.d. Poirier # 15022	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML034	18N	565319	5058799	C.d. ruisseau Bertrand # 15015	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML034A*	18N	566605	5058965	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML035*	18N	566864	5058998	C.d. ruisseau Morand # 7689	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML035B	18N	567895	5058847	C.d. Henri-Giroux ou Br. No 2 du c.d. Louis-Rodrigue # 13293	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML035A	18N	568473	5058954	C.d. Henri-Giroux ou Br. No 2 du c.d. Louis-Rodrigue # 13293	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML036A	18N	569168	5058037	C.d. Deschambault ou Br. No 5 du c.d. Louis-Rodrigue # 13293	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML036B	18N	569466	5057629	C.d. Deschambault ou Br. No 5 du c.d. Louis-Rodrigue # 13293	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML037B	18N	570316	5057513	C.d. Henri-Giroux ou Br. No 2 du c.d. Louis-Rodrigue # 13293	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML037C	18N	570535	5057483	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML037D	18N	570749	5057454	C.d. Louis-Rodrigue # 13293	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML038A	18N	572048	5057222	C.d. Huot # 5670	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML038B	18N	572648	5057214	C.d. ruisseau Meunier # 6983	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML039A	18N	576660	5057743	C.d. Lecompte # 4934	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML040A	18N	577703	5058813	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML042A	18N	578488	5059619	C.d. Lachaine # 1624 ou Br. No 5 de la rivière Sainte-Marie # 1624	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML042B	18N	578609	5059743	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML043A	18N	579276	5060428	C.d. Nantel # 1624 ou Br. No 3 de la rivière Sainte-Marie # 1624	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML043B	18N	579322	5060475	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML044A	18N	579752	5060926	C.d. Cyr # 1624 ou Br. No 2 de la rivière Sainte-Marie # 1624	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML044B	18N	579797	5060966	Rivière Sainte-Marie # 1624	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML044C	18N	580998	5062254	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML044D	18N	580954	5062333	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML045A	18N	580646	5062633	Rivière Saint-Pierre # 8712	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML045B	18N	580555	5063313	Rivière Saint-Pierre # 8712	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML046A	18N	580812	5063681	Rivière Saint-Pierre # 8712	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML047A	18N	580954	5063893	Rivière Saint-Pierre # 8712	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML047B	18N	581303	5064390	Rivière Saint-Pierre # 8712	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML049A	18N	581840	5065003	Br. No 4 ou Gascon de la rivière Saint-Pierre # 8712	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML050*	18N	582578	5065785	C.d. ruisseau Corbeil # 104	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML051	18N	582934	5066179	Br. No 8 ou Laurin de la rivière Saint-Pierre # 8712	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML052	18N	583187	5066481	Br. No 11A de la rivière Saint-Pierre # 8712	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML052A	18N	583259	5066591	Br. No 11 ou Lacasse de la rivière Saint-Pierre # 8712	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML053	18N	583694	5067004	Br. No 17 ou Potvin de la rivière Saint-Pierre # 8712	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML053B	18N	583996	5067311	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML053C	18N	584108	5067425	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML055	18N	584301	5067605	Br. No 33 ou Marcel Therrien de la rivière Saint-Pierre # 8712	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML056A	18N	584405	5067691	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML056B	18N	584526	5067841	Br. du c.d. ruisseau Hogue-Therrien # 13642	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML060	18N	585662	5069001	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML060A	18N	585845	5069170	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML061	18N	586182	5069484	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML067B	18N	588150	5071068	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML072A	18N	593608	5073024	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML072B	18N	594309	5073097	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML073A	18N	594843	5073161	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML074A	18N	595235	5073297	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML074B	18N	595783	5073492	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML074C	18N	595848	5073515	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML075A	18N	596322	5073551	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML076A	18N	596663	5073519	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML076B	18N	597301	5073308	C.d. Therrien-Lamoureux # 7377	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML077A	18N	598449	5072920	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML077C	18N	600180	5072425	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML077D	18N	600556	5072301	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML078	18N	600983	5072306	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML078A	18N	601328	5072216	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML078B	18N	602111	5071870	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML079*	18N	602202	5071835	C.d. Allard-Rochon # 10475	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML080*	18N	604640	5072817	C.d. Gariépy-Gagnon # 10534	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML081A*	18N	605011	5073824	C.d. Allard-Perreault # 12424	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML081D*	18N	605005	5073909	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML081E	18N	605065	5074024	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML081B	18N	605728	5074460	Br. Guilbault-Allard du ruisseau Saint-Philippe # 5116	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML081C	18N	606854	5074628	Branche Route # 18	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML082A	18N	607138	5074676	Br. Allard-Trudel du ruisseau Saint-Philippe # 5116	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML082B*	18N	608970	5074268	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML082C*	18N	608987	5074244	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML083	18N	609210	5073848	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML083A	18N	609306	5073644	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML083C	18N	609332	5073589	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML083B	18N	609438	5073364	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML083D	18N	609630	5072957	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML084A*	18N	609648	5072919	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML084C	18N	609877	5072401	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML084B	18N	610009	5071803	C.d. des Grandes Prairies # 3131	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML085A*	18N	610499	5071194	Cd. Fossé du Lac ou Br. No 20 du c.d. Cabane Ronde # 3132	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML087A	18N	612704	5070801	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML087B	18N	613066	5070668	C.d. Cabane Ronde # 3132	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML087C	18N	613204	5070384	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML102	18N	614547	5070633	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML103B	18N	614513	5070780	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML103C	18N	614536	5071130	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML104	18N	614546	5071456	C.d. Cabane Ronde # 3132	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML104A	18N	614866	5072853	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML106*	18N	617816	5076154	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML106C	18N	618593	5076209	Br. No 1 du c.d. des Terres Noires # 15230	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML106B	18N	618675	5076130	C.d. des Terres Noires # 15230	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML107	18N	619297	5075534	C.d. Zoël-Payette # 5164	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML108	18N	620373	5074449	Grand Fossé des Terres Noires # 4119	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML109A	18N	621351	5073557	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML109	18N	621387	5073532	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML110	18N	621574	5073399	Rivière L'Assomption	15 avril au 1 août	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML110A*	18N	621753	5073271	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML112A*	18N	623474	5073060	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML113A*	18N	623682	5073409	Br. No 1 du c.d. April-Chevalier # 5570	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML113B	18N	623951	5073890	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML116	18N	624169	5074271	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML118	18N	624350	5074609	C.d. Grande Débouche # 5022	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML120	18N	625345	5076656	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML121*	18N	625475	5076905	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML121A	18N	625594	5077176	Ruisseau Tortueux # 5562	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML121B	18N	626721	5079795	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML122	18N	626771	5079910	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML123A	18N	626897	5080196	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML124	18N	626952	5080322	Br. No 14 du c.d. Point du Jour # 1245	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML125	18N	627341	5081206	Br. No 14 du c.d. Point du Jour # 1245	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML125B	18N	627629	5081854	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML125C	18N	628513	5083835	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML127	18N	628669	5084169	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML128	18N	628784	5084429	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML129	18N	628937	5084779	Br. No 2 de la Rivière Saint-Antoine # 1244	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML130	18N	629164	5085293	Br. No 3 de la Rivière Saint-Antoine # 1244	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML131	18N	630658	5087437	Br. No 4 de la Rivière Saint-Antoine # 1244	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML131A	18N	631090	5088267	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML131D	18N	632169	5090059	Br. No 6 de la Rivière Saint-Jean # 1244	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML131E	18N	632549	5090697	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML135	18N	634698	5095508	Br. No 1 de la Rivière Saint-Jean # 1244	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML135A	18N	636540	5100349	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML135C	18N	636617	5100507	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML135B	18N	636655	5100583	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML136	18N	636971	5101177	Br. No 4 de la Rivière Saint-Joseph # 3671	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML137	18N	637200	5101582	Rivière Saint-Joseph # 3671	15 avril au 15 juillet	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML138	18N	638252	5103742	Rivière La Chaloupe # 4571	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML138A	18N	638318	5103858	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML138B	18N	638332	5103883	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML139A	18N	639373	5105957	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML140	18N	639389	5106254	Rivière Bayonne	15 avril au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML141	18N	639482	5106971	C.d. des Terres Noires # 15113	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML142	18N	640019	5108048	C.d. Marais des Bois # 3611	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML143	18N	640251	5108371	Br. No 5 du c.d. Marais des Bois # 3611	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML144	18N	641203	5109698	Rivière Chicot	15 avril au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML144A	18N	641446	5109936	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML145*	18N	642299	5111070	Br. Nord-Est de la Rivière Chicot # 15874	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML146	18N	642634	5111535	C.d. La Grande Ligne # 10702	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML147	18N	642969	5112001	C.d. ruisseau Lafontaine-Houle # 8262	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML148*	18N	643232	5112368	C.d. ruisseau Désy-Sylvestre # 6093	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML149	18N	643609	5112841	C.d. Landry-Hénault # 10	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML150*	18N	644163	5113306	C.d. Olivier Tranchemontagne # 2010	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML151	18N	644711	5113762	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML152	18N	644848	5113876	C.d. Grand-Pré # 11427	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML152B	18N	645184	5114284	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML154	18N	647240	5115992	C.d. Latraverse # 7	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML155	18N	647379	5116108	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML156	18N	647590	5116283	C.d. J-B Savoie # 4055	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML157	18N	647656	5116338	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML158	18N	647858	5116505	Rivière Cachée # 11428	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML159	18N	648129	5116731	C.d. Grande Ligne # 5365	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML159A	18N	648443	5116995	Br. Brousseau du c.d. Grande Ligne # 5365	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML159B	18N	648540	5117094	Br. No 15 ou Vertefeuille-Lebeau du c.d. du Gouvernement # 4711	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML159C	18N	648855	5117355	Br. No 14 ou 3-A du c.d. du Gouvernement # 4711	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML160	18N	648861	5117359	Br. No 12 ou Vertefeuille du c.d. du Gouvernement # 4711	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML160A	18N	648985	5117462	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML161	18N	649114	5117575	Br. No 10 ou Bois Blanc du c.d. du Gouvernement # 4711	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML162	18N	649491	5117887	Ruisseau Pichette # 4711	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML163	18N	649777	5118125	Br. No 3 ou Petite Décharge du c.d. Grande Décharge # 100	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML164	18N	650769	5118948	C.d. Grande Décharge # 100	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML165	18N	651295	5119734	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML166	18N	651295	5119759	Rivière L'Ormière	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML167	18N	651305	5120655	Br. No. 2 ou N-O du c.d. Bout des Terres # 920	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML167B	18N	651387	5121592	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML168	18N	652565	5121931	Rivière Maskinongé	15 avril au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML168A	18N	652690	5121976	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML169A	18N	653085	5122089	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML170	18N	653394	5122186	Décharge de la Ligne des Mères # 1607	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML171	18N	653761	5122276	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML171A	18N	653964	5122324	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML172	18N	654217	5122396	C.d. Petit Bois # 14983	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML172A	18N	654688	5122734	C.d. Charles-Jacques # 4485	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML173	18N	655141	5123090	C.d. Bélanger # 13645	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML174	18N	655271	5123392	Br. Béland ou No 4 du c.d. Bélanger # 13645	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML175	18N	655429	5123727	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML175A	18N	655527	5123876	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML176	18N	655566	5123935	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML176A	18N	655626	5124027	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML177	18N	655748	5124211	C.d. du Petit Bois # 3255	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML178	18N	655892	5124423	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML179	18N	655995	5124573	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML180	18N	656060	5124668	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML181	18N	656123	5124761	C.d. Beauregard # 11194	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML182	18N	656226	5124911	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML183	18N	656311	5125035	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML184	18N	656355	5125099	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML186	18N	656399	5125164	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML186A*	18N	656475	5125447	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML187	18N	656537	5125601	Petite Rivière du Loup	1 janvier au 15 juillet	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML187A	18N	657137	5125831	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML187B	18N	657183	5125922	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML188	18N	657268	5126093	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML189	18N	657298	5126153	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML190	18N	657418	5126268	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML191	18N	657521	5126377	C.d. Paillé # 4625	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML192	18N	657691	5126558	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML193	18N	657894	5126732	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML194*	18N	658168	5126954	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML195*	18N	658276	5127008	Ruisseau Béland-Picard # 4507	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML196	18N	658508	5127124	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML197	18N	658601	5127170	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML198	18N	658674	5127199	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML199	18N	659059	5127320	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML200	18N	659267	5127346	C.d. Décharge Chacoura # 15097-1	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML201	18N	659667	5127419	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML202	18N	660186	5127269	Rivière Chacoura	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML203	18N	660351	5127281	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML204	18N	660683	5127305	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML205	18N	661010	5127470	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML206	18N	661133	5127543	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML207	18N	662075	5127104	Rivière du Loup	15 avril au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML208	18N	662309	5127306	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML209	18N	662450	5127428	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML210	18N	662781	5127719	Br. No 2-A du c.d. des Blais # 2223	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML210A	18N	663043	5127964	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML211	18N	663550	5128246	Br. No 1 du c.d. des Blais # 2223	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML212	18N	663726	5128307	C.d. des Blais # 2223	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML213	18N	664363	5128529	Br. No 1 du c.d. Napoléon-Bellemare # 1138	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML214	18N	664603	5128616	Br. No 2 du c.d. Napoléon-Bellemare # 1138	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML215	18N	664917	5128734	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML215C*	18N	665053	5128863	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML215A	18N	665350	5129146	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML216	18N	665468	5129239	Ruisseau Langevin # 15111	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML217	18N	665854	5129669	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML218	18N	665972	5129839	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML219	18N	666158	5129899	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML220	18N	666297	5129935	Br. No 1 du ruisseau Langevin # 15111	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML221A	18N	667289	5129923	C.d. Desaulniers ou Br. No 8 du ruisseau Langevin # 15111	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML221B	18N	667416	5129882	C.d. Desaulniers ou Br. No 8 du ruisseau Langevin # 15111	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML222	18N	667801	5129932	Petite rivière Yamachiche # 1521	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML222A	18N	668395	5129981	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML223	18N	668454	5129955	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML224	18N	668467	5129998	C.d. Neveu # 1521	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML226	18N	669214	5130144	Rivière Yamachiche	15 avril au 1 août	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML227	18N	669815	5130860	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML228	18N	669885	5130958	Br. No 1 du c.d. Gauthier-Fréchette # 3783	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML229	18N	670090	5131244	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML230	18N	671467	5133150	Ruisseau aux Glaises	1 mai au 1 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML231	18N	671918	5133887	Ruisseau Lefebvre # 3318	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML234A	18N	673048	5135043	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML235A	18N	673092	5135252	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML236	18N	674852	5137972	C.d. Bastarache # 750	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML237	18N	674849	5138400	C.d. Bastarache # 750	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML238	18N	675189	5142935	Ruisseau à Poléon-Bourassa # 2912	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML239	18N	675674	5143374	Ruisseau à Poléon-Bourassa # 2912	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML239A	18N	676086	5143441	Ruisseau à Poléon-Bourassa # 2912	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML239D	18N	676534	5143271	C.d. Bourassa-Roy # 5364	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML239G	18N	676639	5143192	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML239C	18N	677435	5142788	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML239E	18N	677854	5142830	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML239F	18N	677960	5142840	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML240	18N	678099	5142854	Rivière Saint-Maurice	1 avril au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML240F	18N	678586	5142903	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML240A	18N	678756	5142919	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML240C	18N	679015	5143151	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML240B	18N	679062	5143203	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML240D	18N	679092	5143236	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML240E	18N	679133	5143282	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML241	18N	681620	5145980	Br. No 2 ou Levasseur de la rivière Champlain # 13838	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML242*	18N	682389	5146684	Rivière Champlain # 13838	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML242A	18N	682743	5147140	Br. No 4 de la rivière Champlain #13838	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML243	18N	683112	5147533	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML243A	18N	683353	5147796	Br. No 1 du c.d. Landry-Veilleux #1417-5	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML243B	18N	683844	5148321	C.d sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML245	18N	684065	5148575	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML245A	18N	684304	5148833	C.d. Morand # 12564	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML245B	18N	684497	5148994	Br. No 1 du c.d. Bouliane # 1417-9	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML246	18N	685212	5148307	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML247	18N	685944	5147629	Br. No 1 du c.d. Barome # 2601	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML248	18N	686983	5146559	C.d. Morin #1417-1	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML249	18N	687969	5145630	C.d. Clément #13838-9	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML249A	18N	688757	5145120	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML250A	18N	689639	5144266	C.d. ruisseau Barome # 2601	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML250	18N	689767	5144136	Rivière Champlain	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML251	18N	701308	5148677	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML252	18N	701944	5149187	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML253	18N	701998	5149215	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML253A	18N	702031	5149229	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML253B	18N	704611	5150453	C.d sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML254	18N	705130	5150810	Rivière Champlain	15 avril au 1 août	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML254A	18N	705166	5150838	C.d sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML256	18N	707243	5153678	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML257	18N	708264	5155411	Rivière Batiscan	15 décembre au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML258	18N	708320	5155608	C.d. Marigot # 11649	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML259	18N	708426	5155969	Ruisseau de l'Étang	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML260	18N	708472	5156127	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML261	18N	708407	5156652	Ruisseau des Pères # 14606	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML261A	18N	708723	5157335	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML261B*	18N	708914	5157662	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML262	18N	709074	5158003	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML263	18N	709470	5158549	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML264	18N	709848	5158969	Ruisseau Norbert	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML264A	18N	710043	5159120	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML264B	18N	710081	5159129	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML265	18N	710480	5159489	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML266	18N	710897	5159974	Ruisseau Grimard	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML267	18N	710965	5160577	C.d. Leduc # 16230	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML268	18N	711235	5160871	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML269	18N	711281	5160920	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML270	18N	711523	5161183	C.d. Fraser-Lacoursière # 1432	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML271	18N	711875	5161559	C.d. Hamelin # 11159	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML271A	18N	711957	5161678	Br. No 1 ou Boisvert du c.d. Hamelin # 11159	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML271B	18N	712185	5161879	Br. No 1 ou Boisvert du c.d. Hamelin # 11159	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML272	18N	712689	5162480	Rivière Sainte-Anne	15 décembre au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML273	18N	713079	5162905	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML275	18N	714276	5163357	C.d. Montée d'Enseigne # 3941	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML276	18N	715060	5163762	C.d. D'Orvilliers # 1451	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML277	18N	715885	5163940	Br. No 4 du c.d. D'Orvilliers # 1451	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML278	18N	716293	5164015	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PÉRIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML279	18N	716394	5164033	Br. No 3 ou Village D'Orvilliers du c.d. D'Orvilliers # 1451	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML279A	18N	716598	5164071	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML280	18N	716691	5164088	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML280A	18N	718851	5164986	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML281	18N	719932	5165471	C.d. Petit Moulin à Scie # 1834	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML282*	18N	720207	5165668	Br. No 1 du c.d. Petit Moulin à Scie # 1834	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML282A	18N	720733	5165977	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML283	18N	722254	5166872	Rivière des Étangs ou Br. No 4 de la rivière du Moulin # 30	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML284	18N	722709	5167140	Rivière du Moulin # 30	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML285	18N	725359	5168303	Rivière du Moulin # 30	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML285A	18N	725380	5168310	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML286	18N	726284	5168637	Ruisseau de la Savane Chalifour ou Br. No 3 du ruisseau des Lefebvre # 15744-3	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML286A	18N	726307	5168649	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML287	18N	726334	5168663	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML288	18N	727208	5169266	Ruisseau des Lefebvre # 15744-3	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML289	18N	727531	5169496	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML290	18N	727930	5169779	Br. No 6 du Ruisseau des Lefebvre # 15744-3	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML291	18N	728397	5170074	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML291A	18N	728783	5170218	C.d. Masson # 15744-1	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML292	18N	728835	5170237	Rivière La Chevrotière # 15744	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML294	19N	271348	5171458	Rivière à Belisle # 15033	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML294A	19N	273096	5172342	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML295	19N	273507	5172533	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML296	19N	273686	5172578	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML296A	19N	274630	5172898	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML296B	19N	275173	5173211	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML296C	19N	275230	5173267	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML296D	19N	275704	5173811	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML296E	19N	275753	5173854	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié

S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML297	19N	276182	5174320	Ruisseau de la Ferme	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML298*	19N	276858	5174956	C.d. la Décharge # 16493	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML298A	19N	276904	5174993	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML298B	19N	277086	5175136	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML299	19N	277492	5175465	Ruisseau à Louison-Gignac	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML299A	19N	277768	5175627	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML300	19N	277892	5175661	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML301A*	19N	278190	5175708	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML301	19N	278212	5175711	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML302	19N	279526	5175986	Rivière Portneuf	15 avril au 15 juillet	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML303	19N	281813	5176227	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML304	19N	283838	5175502	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML304A	19N	284318	5175202	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML304B	19N	286360	5174335	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML304C	19N	286488	5174434	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML304D	19N	286525	5174463	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML305	19N	287028	5174237	Br. No 4 du ruisseau des Prairies # 1891	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML305B	19N	288608	5174030	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML305C	19N	288698	5174031	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML305D	19N	288772	5174032	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML305A	19N	289503	5174265	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML308	19N	290278	5174136	Rivière Jacques-Cartier	15 avril au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML308A	19N	292213	5174023	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML308D	19N	292444	5174026	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML308E	19N	292597	5174027	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML309A	19N	293447	5173984	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML309B	19N	293559	5174028	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML309C	19N	294754	5174746	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML310	19N	295373	5175028	Rivière aux Pommes # 6378	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML310B	19N	295809	5175408	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML311	19N	295991	5175369	Rivière aux Pommes # 6378	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML312	19N	297520	5176247	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML313	19N	297869	5176054	Rivière Noire # 6378-1	15 avril au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML313A	19N	298088	5175956	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML314	19N	299538	5176855	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML316	19N	300387	5177053	Rivière à Matte # 3003	15 avril au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML317	19N	302336	5177779	C.d. Campagna # 11403	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML317C	19N	303407	5178462	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML317F	19N	305822	5179365	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML317A	19N	305921	5179390	C.d. des Ilets # 16358	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML317B	19N	306267	5179469	Br. No 1 du c.d. des Ilets # 16358	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML317D	19N	306451	5179322	Br. No 2 du c.d. des Ilets # 16358	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML317E	19N	306564	5179205	C.d. des Ilets # 16358	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML319	19N	307217	5178311	C.d. des Ilets # 16358	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML319A	19N	307673	5177840	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML325	19N	309853	5175702	Fleuve Saint-Laurent	15 décembre au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	S.O.	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML325B	19N	311377	5174131	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML325C	19N	311708	5173746	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML325A	19N	311830	5173614	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML326B	19N	313081	5172832	Ruisseau Couture # 7016	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML326F	19N	313457	5172887	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML326G	19N	313553	5172885	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML326C*	19N	314079	5173039	Br. No 1 du Ruisseau Couture # 7016	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML326E	19N	314779	5173165	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML328	19N	315724	5172392	Rivière Aulneuse	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML329	19N	316536	5171671	Décharge Simoneau-Bergeron # 12209	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML330	19N	316590	5171100	Br. du fossé de la Savane # 12559	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML330A	19N	316869	5170804	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML331	19N	317596	5170114	C.d. ruisseau Boulet # 13515	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML332	19N	318056	5169627	Ruisseau Terrebonne # 3595	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML334	19N	319214	5168434	Br. No 1 du Ruisseau Terrebonne # 3595	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML334A	19N	319824	5167770	C.d. Fossé du chemin de fer	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML335	19N	320259	5167149	Rivière Beauvillage	15 avril au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML336	19N	320687	5166630	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337	19N	321015	5166274	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337A	19N	321114	5166163	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337M	19N	321222	5166049	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337B	19N	321247	5166023	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337C	19N	321504	5165751	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337E	19N	321669	5165576	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337F	19N	322050	5165136	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337G	19N	322241	5164938	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337N	19N	322306	5164871	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337I	19N	322536	5164633	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337J	19N	322640	5164525	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337K	19N	322735	5164426	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337O	19N	323278	5164204	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML337L	19N	324122	5164795	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML338	19N	324388	5165037	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML338A	19N	324762	5165392	C.d. Sainte-Anne-Saint-Thomas # 13376	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML339	19N	325566	5166177	C.d. ruisseau Dubois # 12618	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML340	19N	325923	5166424	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML341	19N	326267	5166763	Br. No 4 du c.d. ruisseau Dubois # 12618	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML342	19N	326775	5167233	C.d. ruisseau Routhier # 10036	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML343	19N	327211	5167299	Br. No 3 du c.d. ruisseau Routhier # 10036	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML344	19N	327770	5167830	Br. No 4 du c.d. ruisseau Routhier # 10036	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML344A*	19N	328086	5168044	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML345	19N	328457	5168208	Rivière Chaudière	15 avril au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML346A	19N	329839	5168865	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML347	19N	330959	5169907	C.d. ruisseau Roy # 10595	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML347D	19N	331057	5169997	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML347E	19N	331548	5170451	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML347A	19N	331673	5170562	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML347C	19N	333262	5171825	Rivière Pénin # 4884	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML348	19N	333412	5171884	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML349	19N	333513	5172761	Rivière Pénin # 4884	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML351	19N	333507	5173189	Br. No 3 de la rivière Pénin # 4884	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML352	19N	334312	5173732	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LL020	19N	334490	5174057	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML400A	19N	335234	5174780	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML401	19N	335399	5174941	Rivière Pénin # 4884	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML402	19N	335772	5175133	Br. No 8 de la rivière Pénin # 4884	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML403	19N	336194	5175404	Br. No 9 de la rivière Pénin # 4884	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML404	19N	337356	5176482	Rivière Etchemin	15 avril au 15 juillet	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Existing Access	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML404A	19N	337790	5176719	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML404B	19N	337899	5176824	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML405	19N	338183	5177096	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML407	19N	338968	5177534	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML800	19N	340662	5177715	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML801	19N	341035	5177755	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML802	19N	343662	5178036	Br. No 1 du ruisseau des Dames # 1375	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML803	19N	344501	5178126	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML804	19N	344855	5178164	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML805	19N	345541	5178238	Ruisseau des Dames # 1375	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML806	19N	348252	5179111	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML806A*	19N	348382	5179156	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML807	19N	350345	5179605	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML807A	19N	350734	5179255	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML808	19N	350910	5179066	Rivière Boyer	15 avril au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Existing Access	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML808A	19N	352800	5179046	Br. No 3 du c.d. des Boutin # 9517	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML809*	19N	353819	5179510	C.d. des Boutin # 9517	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML815	19N	354212	5179686	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML816	19N	357746	5181266	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML817	19N	358087	5181419	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML818	19N	358501	5181604	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML820	19N	358843	5181757	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML821	19N	359400	5182042	Bras Saint-Michel	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML822	19N	359539	5182060	C.d. sans désignation	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML823	19N	359779	5182187	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML824	19N	359954	5182318	Ruisseau à la Loutre # 1479-2	15 avril au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML825	19N	364393	5185715	C.d. Boutin # 3419	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS32	19N	364997	5186138	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS33	19N	365160	5186248	C.d. Boulet # 1479-5	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS34	19N	365425	5186444	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS35	19N	365501	5186497	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS35A	19N	365771	5186700	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS36	19N	365934	5186822	Rivière du Sud	15 avril au 1 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS38	19N	366264	5187071	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS39	19N	366974	5187615	C.d. Théberge # 15862	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS39A*	19N	367184	5187765	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS40	19N	367477	5188060	C.d. Giasson # 15859	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS41	19N	368635	5188866	Br. du Trait Carré ou Br. No 1 c.d. Théberge # 4721-5	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS42	19N	369883	5189942	C.d. Boulet # 3096-1	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS44	19N	370884	5190743	C.d. Boulet # 3096-1	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS45	19N	371982	5191648	C.d. Campagna # 3096-3	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié

S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
MLS46	19N	372374	5191976	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS47	19N	372506	5192086	Rivière Morigeau	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS49	19N	372915	5192421	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS49A*	19N	374638	5193787	C.d. ruisseau Miscou # 8434	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS49B	19N	374799	5193918	C.d. ruisseau Miscou # 8434	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS49C	19N	377233	5195789	C.d. Létourneau # 5781	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS50	19N	378106	5196476	Br. Canelle Lamonde du ruisseau La Blague # 14999-1	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS51	19N	378609	5196827	Ruisseau La Blague # 14999-1	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS52	19N	379100	5197292	Rivière Mainguy # 14999	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS53	19N	380225	5198804	Br. No 1 du c.d. Rousseau # 9478	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS53A	19N	381414	5199622	Br. No 2 du c.d. Rousseau # 9478	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS54	19N	381663	5200040	Ruisseau à Paul # 2665	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS56	19N	383654	5201862	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS57	19N	384138	5202203	Br. No 1 du c.d. Grand Fossé # 1491-1	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS57A	19N	385447	5203087	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS57B	19N	385669	5203226	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS58	19N	385856	5203337	Br. No 2 du Ruisseau des Prairies # 686	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS59	19N	386408	5203710	Ruisseau des Prairies # 686	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS60	19N	386956	5204009	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS60A	19N	387260	5204194	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS61	19N	387652	5204432	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS61A	19N	388491	5204991	C.d. sans désignation	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS61B	19N	388596	5205079	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS61C	19N	388645	5205125	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS61D	19N	388691	5205170	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS62	19N	388718	5205195	Rivière des Perdrix	15 avril au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS63	19N	390079	5206486	Br. No 1 du c.d. Gagné # 13847	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS64	19N	390164	5206519	C.d. Gagné # 13847	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS65	19N	390895	5207090	C.d. Richard # 11020	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
MLS66	19N	392451	5208529	Br. No 1 du c.d. Landry # 7374	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS67	19N	392860	5208882	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS68	19N	393004	5209005	C.d. Landry # 7374	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS69	19N	393624	5209536	Br. No 7 ou Hunter du c.d. Maxime # 10467	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS70	19N	394443	5210340	Br. No 6 ou Lemieux-Leclerc du c.d. Maxime # 10467	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS71	19N	394647	5210533	C.d. Maxime # 10467	15 avril au 1 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS72	19N	394881	5210699	Br. No 5 ou Duval-Guimont du c.d. Maxime # 10467	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS72D*	19N	395568	5211423	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS72B	19N	396323	5212182	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS72A	19N	396360	5212220	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS72C	19N	396404	5212264	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS73	19N	396446	5212306	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS73A	19N	396971	5212661	Rivière des Gagnon # 10577	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS74	19N	397015	5212764	Bras Saint-Nicolas	15 avril au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS74C	19N	398068	5213943	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS74A	19N	398083	5213959	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS74D	19N	398168	5214044	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS75	19N	398183	5214059	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS75A	19N	398247	5214123	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS75B	19N	398269	5214146	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS75E	19N	398306	5214347	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS76	19N	398500	5214379	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS77	19N	398826	5214542	Rivière du Petit Moulin	15 avril au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS78	19N	399185	5214659	Ruisseau Sauvage	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS79	19N	399382	5214794	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS79B	19N	399438	5214848	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS79A	19N	399665	5215267	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS80A	19N	401430	5216480	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
MLS80B	19N	402263	5217339	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié

S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML580C	19N	402384	5217481	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML582	19N	403018	5218438	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML584	19N	404069	5219447	Ruisseau Thibault	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML585	19N	404695	5220167	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML585A	19N	405176	5220571	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML586	19N	405468	5220951	Ruisseau Thibault	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML586B	19N	405971	5221656	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML587	19N	407716	5223715	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML588	19N	408370	5224631	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML589	19N	408553	5224894	Rivière Trois Saumons	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML590	19N	409568	5226312	Ruisseau des Anes # 1041	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML590A*	19N	410740	5227212	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML591	19N	411560	5228096	Br. No 2 de la Rivière Port-Joli # 12600	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML592*	19N	412401	5228969	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML592A	19N	412588	5229189	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML593	19N	412803	5229455	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML594	19N	413080	5229655	Rivière Port-Joli # 12600	15 avril au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML594A	19N	413474	5230013	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML594B	19N	413527	5230007	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML594C*	19N	413844	5229933	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML595	19N	413888	5229915	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML596	19N	414526	5229893	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML597	19N	415112	5230065	Rivière Port-Joli # 12600	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML598A*	19N	415868	5230275	Rivière Pinguet	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML598B	19N	416701	5230764	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML598C	19N	416864	5230614	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML598D	19N	416982	5230498	Rivière Pinguet	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML598E	19N	417854	5230268	Ruisseau Saint-Armand	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML598F	19N	418235	5230033	C.d. Ouellet	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML600A	19N	419240	5230852	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML601	19N	421439	5231512	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML602	19N	422181	5231791	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML603	19N	425132	5233424	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML603A	19N	426843	5234674	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML604	19N	426871	5234697	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML605	19N	427012	5234812	Rivière Ouelle	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML606	19N	427368	5235103	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML606A	19N	427419	5235144	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML607A	19N	429530	5236626	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML607B	19N	429607	5236676	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML608	19N	431299	5238264	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML609	19N	431847	5238776	La Grande Rivière	15 août au 15 juin	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML610	19N	432254	5239005	Rivière Chaude	15 août au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML612	19N	434992	5240843	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML612C	19N	435995	5241833	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML612B	19N	438048	5243671	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML613	19N	438200	5243803	Grand Bras ou Br. de la rivière Saint-Denis # 3193	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML613D	19N	438245	5243842	Grand Bras ou Br. de la rivière Saint-Denis # 3193	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML613A	19N	438595	5244349	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML613B	19N	438860	5244817	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML613C	19N	438869	5244839	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML616	19N	439165	5245523	Rivière Saint-Denis ou Rivière Plate # 3193	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML616A	19N	440640	5247197	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML915C	19N	443342	5250190	Branche de la rivière Saint-Denis # 3193	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML916A*	19N	443953	5251259	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML916B	19N	444619	5252274	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML917	19N	445548	5252957	Rivière du Loup	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML917A*	19N	446763	5254035	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML917B	19N	447151	5254206	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML917C	19N	447764	5254903	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML918	19N	449542	5256434	Rivière Manie	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML918C*	19N	451676	5258220	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML918A	19N	452499	5258917	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML918B*	19N	452880	5259350	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML622	19N	453485	5261007	Rivière aux Loutres	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML920*	19N	453806	5261198	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML920A	19N	455345	5262473	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML921	19N	455628	5262764	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML921A	19N	457119	5264280	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML922	19N	459305	5266532	Ruisseau Ferré	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML625	19N	459409	5266637	Rivière Fourchue	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML625A	19N	459415	5266644	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML925	19N	459855	5267096	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML925A	19N	459892	5267134	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1100A*	19N	461058	5268018	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1100B*	19N	461507	5268249	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1100*	19N	462175	5268597	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1101*	19N	462373	5268718	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1101A*	19N	462482	5268757	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1101B*	19N	462583	5268794	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1101C*	19N	462698	5268836	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML627*	19N	463256	5269040	Rivière Rocheuse	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML929*	19N	465178	5269891	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1101D*	19N	465229	5269918	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1101E*	19N	465351	5269985	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1101F*	19N	465724	5270190	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1101G*	19N	465765	5270212	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML1101H*	19N	466784	5270772	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1102*	19N	467245	5271025	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1102A*	19N	467676	5271262	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1102B*	19N	467703	5271276	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1103*	19N	468817	5271888	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1104*	19N	469291	5272080	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1104A*	19N	469319	5272091	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1104B*	19N	469773	5272269	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1104D*	19N	469798	5272279	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1104C*	19N	469884	5272313	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1105*	19N	471842	5273085	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1105B*	19N	471870	5273096	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1105C*	19N	471895	5273106	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1105E*	19N	472871	5273491	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1106*	19N	474427	5274080	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1106A*	19N	474709	5274113	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1107*	19N	475427	5274551	Ruisseau des Cèdres	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1107A*	19N	476841	5274977	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1107B*	19N	476864	5274972	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1107C*	19N	476994	5274941	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1107E*	19N	477251	5274880	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML633*	19N	477514	5274787	Rivière Saint-François	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML965*	19N	478155	5274473	Ruisseau Armstrong	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1107G*	19N	478485	5274315	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML634*	19N	479794	5273694	Ruisseau des Cascades	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1107H*	19N	480492	5273468	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML635*	19N	480565	5273483	Ruisseau des Cascades	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1107I*	19N	480992	5273571	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML967*	19N	481113	5273596	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML1107J*	19N	481743	5273679	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1110*	19N	482559	5273478	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1111*	19N	482907	5273450	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1111A*	19N	483456	5273739	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1111B*	19N	483708	5273872	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1111C*	19N	484604	5274344	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML637*	19N	484917	5274492	Petite Rivière Bleue	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML971	19N	486371	5274052	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML638	19N	486584	5273994	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML972	19N	486611	5273987	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML972A	19N	487185	5273830	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML638A	19N	487927	5273628	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML972C	19N	489130	5273219	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML972D	19N	489902	5272866	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML972E	19N	490056	5272796	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML639	19N	490264	5272701	Ruisseau Sec (anciennement Rivière Bleue Nord-Ouest)	15 avril au 1 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML639A	19N	490292	5272688	Ruisseau Sec (anciennement Rivière Bleue Nord-Ouest)	15 avril au 1 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML639B	19N	490486	5272599	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML639C	19N	490650	5272577	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML639D	19N	490776	5272468	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML973	19N	491125	5272355	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML640	19N	491919	5272382	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML974	19N	492593	5272442	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML641	19N	492913	5272478	C.d. Le Grand Ruisseau # 3446	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML975A	19N	493768	5272446	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML975B	19N	493900	5272450	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML976A*	19N	495207	5271267	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML976B	19N	495521	5270958	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML976C	19N	495739	5270743	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML977	19N	495870	5270645	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML647	19N	496063	5270670	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML647A	19N	496087	5270674	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML977C	19N	498075	5270949	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML977F	19N	498861	5271057	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML648	19N	498924	5271066	Rivière Bleue	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML649	19N	500190	5271241	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML650	19N	501225	5271384	C.d. Bérubé	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML977B	19N	502140	5271511	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML977D	19N	503738	5271566	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML977G	19N	504669	5271559	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML977E	19N	504944	5271557	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML978A	19N	505410	5271554	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML978B	19N	505783	5271556	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML979	19N	505892	5271557	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML651A	19N	506181	5271585	Rivière Cabano (bras mort)	15 avril au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML651	19N	506282	5271581	Rivière Cabano	15 avril au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML652A	19N	506561	5271617	Ruisseau Coburn	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML652B	19N	506959	5271597	Ruisseau Coburn	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML652C	19N	507672	5271595	Ruisseau Coburn	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML652D	19N	507985	5271630	Ruisseau Coburn	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML652	19N	509120	5270844	Ruisseau Coburn	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML653A	19N	509970	5269846	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML653	19N	510017	5269775	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML655	19N	512005	5268041	Rivière Creuse	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML656	19N	512743	5267501	C.d. Moreau	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML657	19N	513707	5267061	C.d. Moreau	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML657A	19N	513904	5266901	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML660	19N	515829	5265201	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML660B	19N	516322	5264619	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML661	19N	516706	5264369	Rivière aux Perches	15 avril au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML661B	19N	518521	5264250	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML661C	19N	518901	5264230	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML662	19N	520042	5263894	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML663	19N	520515	5263420	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML663A	19N	520530	5263404	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML664	19N	521856	5262140	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML665	19N	522066	5262028	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML980	19N	524057	5261236	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML981	19N	525431	5260989	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML666	19N	525568	5260985	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML667	19N	526944	5260942	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML668	19N	527197	5260935	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML669	19N	528412	5260961	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML982	19N	528949	5260993	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML670	19N	529679	5261036	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML983	19N	530111	5261035	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML984	19N	530785	5260900	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML985	19N	530906	5260876	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML986	19N	530953	5260867	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML987	19N	531041	5260849	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML987A	19N	531221	5260813	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML988	19N	531392	5260779	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML670A	19N	531421	5260773	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML671	19N	531471	5260763	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML989	19N	531802	5260697	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML990	19N	531824	5260693	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML672	19N	532235	5260611	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML991	19N	532370	5260584	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML992	19N	532484	5260561	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML673	19N	532532	5260551	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML993	19N	532748	5260508	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML674	19N	532819	5260494	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML994	19N	532920	5260474	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML675	19N	533413	5260631	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1001	19N	533583	5260967	Ruisseau Griffin	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1001A	19N	534078	5261201	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1002	19N	535167	5261241	Ruisseau Griffin	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1002B	19N	535188	5261232	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1002A	19N	535272	5261201	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1003	19N	536219	5261390	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1004	19N	536672	5261615	Rivière Madawaska	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1005	19N	537428	5262557	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1006	19N	537607	5262843	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet et 15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1006G	19N	537806	5263134	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1006B	19N	538638	5263765	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1006H	19N	538848	5263830	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1006C	19N	538924	5263854	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1006D	19N	539021	5263884	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1007	19N	539952	5264566	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1007A	19N	539977	5264591	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1007B	19N	540149	5264765	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1010	19N	540903	5265432	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1012	19N	541606	5265497	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1013	19N	542733	5266422	Ruisseau Dufour	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1014	19N	543323	5266810	C.d. sans désignation	15 septembre au 15 novembre	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
ML1015	19N	544817	5267124	Ruisseau Ritchie	15 septembre au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
ML1016	19N	546062	5267042	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM000A2	18N	613979	5070094	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM000A3	18N	613745	5069864	Br. No 16 du c.d. Cabane Ronde # 3132	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM000AA	18N	613562	5069685	Br. No 17 du c.d. Cabane Ronde # 3132	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM000AC	18N	613207	5069338	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM000AD	18N	613035	5069169	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM000AE	18N	612797	5068935	Br. No 18 du c.d. Cabane Ronde # 3132	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM000AF	18N	612440	5068585	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM000AG	18N	612436	5068267	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM000B	18N	612397	5067892	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM000C	18N	612373	5067314	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM000D	18N	612347	5067043	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM001	18N	612344	5066981	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM002	18N	612336	5066805	Br. de Mascouche du ruisseau Saint-Charles # 10536	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM002A	18N	612331	5066692	Br. de Mascouche du ruisseau Saint-Charles # 10536	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM002B	18N	612333	5066598	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM003	18N	612332	5066314	Ruisseau Saint-Charles # 10536	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM003A	18N	612291	5065963	Ruisseau Saint-Charles # 10536	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM003B	18N	612297	5065858	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM003C	18N	612297	5065645	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM003D	18N	612287	5065418	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM003E	18N	612288	5065323	Ruisseau Saint-Charles # 10536	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM005	18N	612275	5064896	Ruisseau Saint-Charles # 10536	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM009	18N	612419	5064391	Br. des Quarantes du ruisseau Saint-Charles # 10536	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM010	18N	612394	5063713	Br. Terre Noire du ruisseau Saint-Charles # 10536	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM011	18N	612385	5063462	Br. Grande Coulée du ruisseau Saint-Charles # 10536	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM012	18N	612373	5063165	Br. Thouin du ruisseau Saint-Charles # 10536	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM012A*	18N	612357	5062739	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM013	18N	612341	5062517	C.d. Petite Coulée du ruisseau Saint-Charles # 10536	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié
S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

SITE DE RELEVÉ	ZONE UTM	EST	NORD	NOM DU COURS D'EAU	PERIODE DE RESTRICTION D'ACTIVITÉ	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – PRIMAIRE	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU – INTERVENTION	MÉTHODOLOGIE DE FRANCHISSEMENT DU COURS D'EAU - ALTERNATIF	MÉTHODE DE FRANCHISSEMENT DES VÉHICULES	AUTRES MESURES D'ATTÉNUATION ET COMMENTAIRES
LM014	18N	612328	5062284	Br. Venne du ruisseau Saint-Charles # 10536	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM014A	18N	612326	5062112	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM015	18N	612323	5061785	Rivière des Mille Îles	1 janvier au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM016A	18N	611980	5060550	C.d. Migneron	15 avril au 1 juin	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM017A	18N	611906	5060454	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM018A	18N	612022	5059802	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM023	18N	612770	5058817	Rivière des Prairies	1 janvier au 15 juillet	Sans tranchée	S.O.	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM024*	18N	613441	5057702	Ruisseau Pinel	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LM025*	18N	613466	5057653	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LL021	19N	333969	5175296	C.d. sans désignation	1 mai au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LL022	19N	334047	5176354	Rivière Pénin # 4884	15 avril au 15 juillet	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LL022A	19N	334106	5176412	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LL024	19N	334060	5176981	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LL025	19N	333639	5177354	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LL025A	19N	333316	5177884	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LL026A	19N	332738	5178198	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LL028	19N	332635	5179085	Rivière Etchemin	15 avril au 15 juillet	Tranchée ouverte	S.O.	S.O.	Accès existant	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LL029	19N	331821	5179628	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LL029B	19N	331739	5179713	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A
LL029A	19N	331720	5179734	C.d. sans désignation	Aucune période de restriction	Tranchée isolée (si écoulement)	Tranchée ouverte (si le lit est asséché ou gelé)	Tranchée ouverte (non isolée)	Pont ou ponceau temporaire	Voir EPP Mars 2015, Rapport supplémentaire No. 2, Appendice Volume 3A

* : Le site n'a pas été inventorié

S.O. : Sans objet

Energy East Pipeline Project

Mesures d'atténuation pour les zones sensibles au Québec

CODE	CATÉGORIE	TYPE	MESURE D'ATTÉNUATION
MZS1	Zone sensible	ZS1, ZS2	<ul style="list-style-type: none"> • Aucun effet n'est anticipé considérant que la méthode de franchissement sans tranchée est envisagée. • Par ailleurs, pour la Réserve naturelle des Battures-de-Saint-Augustin-de-Desmaures : <ul style="list-style-type: none"> - Énergie Est identifiera clairement les limites de la réserve naturelle préalablement à la construction. - L'entrepreneur sera responsable de mettre en place et de maintenir une signalisation adéquate et des barrières de protection.
MZS2	Zone sensible	ZS2, ZS3, ZS4	<ul style="list-style-type: none"> • Les mesures d'atténuation pour les sites de fraie ou d'alevinage confirmés par les inventaires seront déterminées préalablement à la construction selon les exigences provinciales et fédérales. • Si requis, les permis applicables seront obtenus préalablement à la construction.

Energy East Pipeline Project

Considérations liées à la construction au Québec

CODE	CATÉGORIE	COMPOSANTE	MESURE D'ATTÉNUATION
MU1	Utilisation du sol	U4, U7, U10	<ul style="list-style-type: none"> • L'objectif de la mesure d'atténuation est de diminuer la largeur de l'empreinte et les nouvelles perturbations, lorsque possible. • Préalablement à la construction et suite à la consultation du propriétaire foncier, Énergie Est identifiera clairement le chaînage de début et de fin du vignoble, du verger ou du peuplement d'érable exploité dans l'emprise. • L'Entrepreneur devra s'assurer de clairement identifier sur les plans en coupe les mesures d'atténuation à mettre en place. • L'Entrepreneur sera responsable de mettre en place et de maintenir une signalisation adéquate et des barrières de protection (i.e., clôture à neige, cordage ou autres barrières visuelles) pour assurer la protection du vignoble, du verger ou de l'érablière exploitée. • L'Entrepreneur doit s'assurer de prendre les mesures pour réduire le travail au sol aux zones indiquées à la cartographie environnementale du tracé et sur la liste des lots.
AP	Ressource patrimoniale	Maison Therrien	<ul style="list-style-type: none"> • La maison Therrien bénéficie d'une aire de protection légalement reconnue d'un rayon de 152m. • Les mesures d'atténuation spécifiques pour cette composante seront déterminées préalablement à la construction selon les exigences provinciales et fédérales. • Si requis, les permis applicables seront obtenus préalablement à la construction.

Energy East Pipeline Project

Mesures d'atténuation pour les zones importantes pour les habitats fauniques (ZIHf) au Québec

CODE	CATÉGORIE	TYPE	MESURE D'ATTÉNUATION
MZIHf1	Zone importante pour les habitats fauniques	ZIHf1, ZIHf2	<ul style="list-style-type: none"> • Aucun effet n'est anticipé considérant que la méthode de franchissement sans tranchée est envisagée. • Par ailleurs, pour la Réserve naturelle des Battures-de-Saint-Augustin-de-Desmaures : <ul style="list-style-type: none"> - Énergie Est identifiera clairement les limites de la réserve naturelle préalablement à la construction. - L'entrepreneur sera responsable de mettre en place et de maintenir une signalisation adéquate et des barrières de protection.

Energy East Pipeline Project

Mesures d'atténuation pour les espèces fauniques d'intérêt pour la conservation (EIC) au Québec

CODE	CATÉGORIE	ESPÈCE	MESURE D'ATTÉNUATION
MF1	Faune	R1, R2, R3	<ul style="list-style-type: none">• Les mesures d'atténuation pour ces occurrences seront déterminées préalablement à la construction selon les exigences provinciales et fédérales.• Si requis, les permis applicables seront obtenus préalablement à la construction.

Note F-1

Conformément aux exigences réglementaires provinciales, les noms des espèces d'intérêt pour la conservation ne sont pas divulgués. Par conséquent, un index confidentiel est utilisé. L'information codée est fournie à l'ONÉ seulement.

Energy East Pipeline Project

Mesures d'atténuation pour les communautés écologiques d'intérêt pour la conservation (CEIC) au Québec

CODE	CATÉGORIE	ESPÈCE / TYPE	MESURE D'ATTÉNUATION
MCEIC1 (EC-04)	Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	CEIC1, CEIC2	<ul style="list-style-type: none"> • Aucun effet n'est anticipé considérant que la méthode de franchissement sans tranchée est envisagée. • Préalablement à la construction, Énergie Est identifiera clairement les limites de l'aire de protection. • L'entrepreneur sera responsable de mettre en place et de maintenir une signalisation appropriée et des barrières de protection.
MCEIC2 (EC-06)	Communauté écologique d'intérêt pour la conservation	CEIC3	<ul style="list-style-type: none"> • L'objectif de la mesure d'atténuation est de diminuer la largeur de l'empreinte et les nouvelles perturbations, lorsque possible. • Préalablement à la construction et conjointement avec le propriétaire foncier, Énergie Est identifiera le début et la fin de la CEIC sur l'emprise. • L'entrepreneur doit s'assurer de clairement identifier sur les plans les mesures d'atténuation à mettre en place. • L'entrepreneur sera responsable de mettre en place et de maintenir la signalisation et les barrières (i.e., clôture à neige, cordage ou autres barrières visuelles) pour assurer la protection de la CEIC. • L'entrepreneur doit s'assurer de prendre les mesures pour réduire le nivellement aux zones indiquées à la cartographie environnementale du tracé et sur la liste des lots.

Energy East Pipeline Project

Mesures d'atténuation pour les espèces floristiques d'intérêt pour la conservation (EIC) au Québec

CODE	CATÉGORIE	ESPÈCE / TYPE	MESURE D'ATTÉNUATION
MPR1 (RP-S-02)	Végétation	PR5	<ul style="list-style-type: none"> La mesure d'atténuation spécifique pour ces occurrences inclut une évaluation de l'état de santé afin de déterminer les mesures d'atténuation appropriées selon les exigences provinciales et fédérales. Si requis, les permis applicables seront obtenus préalablement à la construction.
MPR2	Végétation	PR2, PR3, PR4, PR6	<ul style="list-style-type: none"> La mesure d'atténuation spécifique pour ces occurrences est la protection <i>in situ</i>. Préalablement à la construction, Énergie Est identifiera clairement les sites d'observation. L'entrepreneur sera responsable de mettre en place et de maintenir une signalisation adéquate et des barrières de protection. Aucun travail ne sera permis à l'intérieur du périmètre de protection.
MPR3	Végétation	PR1, PR2, PR6	<ul style="list-style-type: none"> La mesure d'atténuation spécifique pour ces occurrences est la transplantation pré-construction, lorsque possible. Préalablement à la construction, Énergie Est identifiera clairement le début et la fin de la zone d'occurrence de l'EIC dans l'empreinte de perturbation. En fonction des besoins spécifiques de chaque espèce, des protocoles de transplantation seront élaborés conjointement avec les autorités réglementaires. Si requis, les permis applicables seront obtenus préalablement à la construction. L'autorisation des propriétaires fonciers sera obtenue préalablement à la transplantation.
MPR4	Végétation	PR2, PR7, PR8	<ul style="list-style-type: none"> Les mesures d'atténuation pour ces occurrences seront déterminées préalablement à la construction selon les exigences provinciales et fédérales. Si requis, les permis applicables seront obtenus préalablement à la construction.

Note V-1

Conformément aux exigences réglementaires provinciales, les noms des espèces d'intérêt pour la conservation ne sont pas divulgués.

Par conséquent, un index confidentiel est utilisé. L'information codée est fournie à l'ONÉ seulement.

Energy East Pipeline Project

Mesures d'atténuation pour les milieux humides au Québec

CODE	CATÉGORIE	TYPE	MESURE D'ATTÉNUATION
MMH1 (WT-03)	Milieu humide	A, B, C, B-C, D, C-D	<ul style="list-style-type: none"> • Préalablement à la construction, Énergie Est identifiera clairement le début et la fin des milieux humides, si requis. • Suivre les exigences des permis provinciaux obtenus. • Dans la mesure du possible, limiter l'enlèvement de la végétation en milieu humide tout en permettant l'installation sécuritaire de l'oléoduc. • Privilégier la coupe au niveau du sol, la tonte et le déchiquetage de la végétation des milieux humides au lieu de l'arrachage, lorsque possible. • Aucune préservation de la couche de surface n'est requise dans les milieux humides en eau libre (étangs et marais) ou en milieu forestier. • Limiter le nivellement à l'intérieur des limites du milieu humide. • Ne pas utiliser d'aires de travail temporaires dans les milieux humides, sans l'autorisation d'un inspecteur environnemental. • Si l'orniérage, la compaction ou le mélange des sols sont anticipés, minimiser, si possible, les perturbations du sol en utilisant des matelas protecteurs ou une toile géotextile biodégradable et une couche d'argile ou autre matériel approuvé. • Rétablir le profil existant avant la construction dans les limites du milieu humide afin de rétablir le réseau de drainage. • Favoriser la régénération naturelle de la végétation des milieux humides.
MMH2 (WT-06)	Tourbière ouverte	E	<ul style="list-style-type: none"> • Préalablement à la construction, Énergie Est identifiera le début et la fin de la tourbière ouverte, si requis. • Suivre les exigences des permis provinciaux obtenus. • Aucun décapage n'est requis dans les tourbières ouvertes. • Entreposer la couche de sol organique séparément des autres types de sol. • Excavation de la tranchée en une couche (1C) si elle est composée de sol organique uniquement. Excavation de la tranchée en deux couches (2C) si présence de sols organiques et minéraux. • Dans la mesure du possible, limiter l'enlèvement de la végétation en milieu humide tout en permettant l'installation sécuritaire de l'oléoduc. • Privilégier la coupe au niveau du sol, la tonte et le déchiquetage de la végétation des milieux humides au lieu de l'arrachage, lorsque possible. • Limiter le nivellement à l'intérieur des tourbières ouvertes. • Ne pas utiliser d'aires de travail temporaires dans les milieux humides, sans l'autorisation d'un inspecteur environnemental. • Si l'orniérage, la compaction ou le mélange des sols sont anticipés, minimiser, si possible, les perturbations du sol en utilisant des matelas protecteurs ou une toile géotextile biodégradable et une couche d'argile ou autre matériel approuvé. • Rétablir le profil existant avant la construction dans les limites de la tourbières ouvertes afin de rétablir le réseau de drainage. • Favoriser la régénération naturelle de la végétation des tourbières ouvertes.

Energy East Pipeline Project**Mesures d'atténuation pour le potentiel archéologique au Québec**

CODE	CATÉGORIE	TYPE	MESURE D'ATTÉNUATION
SC	Potentiel archéologique	PA, SA	Une supervision par un archéologue sera effectuée lors des travaux de construction.
FA	Potentiel archéologique	SA	Une fouille archéologique pré-construction sera réalisée.
TBD/AD	Potentiel archéologique	PA	Les mesures d'atténuation pour ces zones seront déterminées préalablement à la construction selon les résultats des inventaires archéologiques à venir et les exigences provinciales applicables.