

## Inventaire des poissons dans les étangs de Gros Cacouna, par le Service canadien de la faune

Projet d'implantation du terminal  
méthanier Énergie Cacouna  
Cacouna

6211-04-005

Automne 2005

## 1 Bassin intérieure

nu. Station	mise à l'eau date	heure	retrait date	heure	temp de pêche	capture	long. totale mm	longitude	latitude	NAD
CF01	13/09/2005	8H30	15/09/2005	9H45	25H15	CRSE	28.28	6949984	4792806	83
CF02	13/09/2005	8H32	15/09/2005	9H54	25H22	FUDI	61.4	6949942	4792844	83
CF02	14/09/2005	8H32	15/09/2005	9H54	25H22	FUDI	55.78	6949942	4792844	83
CF02	14/09/2005	8H32	15/09/2005	9H54	25H22	PUPU	42.33	6949942	4792844	83
CF02	14/09/2005	8H32	15/09/2005	9H54	25H22	PUPU	44.36	6949942	4792844	83
CF02	14/09/2005	8H32	15/09/2005	9H54	25H22	PUPU	40.76	6949942	4792844	83
CF02	14/09/2005	8H32	15/09/2005	9H54	25H22	PUPU	46.74	6949942	4792844	83
CF02	14/09/2005	8H32	15/09/2005	9H54	25H22	PUPU	44.81	6949942	4792844	83
CF02	14/09/2005	8H32	15/09/2005	9H54	25H22	PUPU	47.45	6949942	4792844	83
CF03	14/09/2005	8H35	15/09/2005	10H08	25H33	PUPU	47.82	6949983	4792893	83
CF03	14/09/2005	8H35	15/09/2005	10H08	25H33	PUPU	44.57	6949983	4792893	83
CF03	14/09/2005	8H35	15/09/2005	10H08	25H33	PUPU	45.89	6949983	4792893	83
CF03	14/09/2005	8H35	15/09/2005	10H08	25H33	PUPU	44.53	6949983	4792893	83
CF03	14/09/2005	8H35	15/09/2005	10H08	25H33	PUPU	45.91	6949983	4792893	83
CF04	14/09/2005	8H38	15/09/2005	10H17	25H39	PUPU	48.72	6950086	4792957	83
CF04	14/09/2005	8H38	15/09/2005	10H17	25H39	PUPU	46.75	6950086	4792957	83
CF04	14/09/2005	8H38	15/09/2005	10H17	25H39	PUPU	45.39	6950086	4792957	83
CF04	14/09/2005	8H38	15/09/2005	10H17	25H39	FUDI	70.79	6950086	4792957	83
CF04	14/09/2005	8H38	15/09/2005	10H17	25H39	FUDI	35.67	6950086	4792957	83
CF04	14/09/2005	8H38	15/09/2005	10H17	25H39	FUDI	55.09	6950086	4792957	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	48.37	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	46.03	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	43.76	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	42.87	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	41.32	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	46.12	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	42.34	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	45.6	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	42.94	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	45.02	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	50.17	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	43.86	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	39.28	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	45.46	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	45.73	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	45.83	6950087	4792988	83

Inventaire des poissons dans les étangs de Gros Cacouna, par le Service canadien de la faune

Automne 2005

nu. Station	mise à l'eau date	heure	retrait date	heure	temp de pêche	capture	long. totale mm	longitude	latitude	NAD
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	47.51	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	46.53	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	46.3	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	46.52	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	46.69	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	43.35	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	PUPU	44.82	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	FUDI	68.76	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	FUDI	48.09	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	FUDI	47.04	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	FUDI	44.65	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	FUDI	55.5	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	FUDI	67.02	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	FUDI	47.42	6950087	4792988	83
CF05	14/09/2005	8H44	15/09/2005	10H30	25H46	FUDI	43.82	6950087	4792988	83
CF06	14/09/2005	8H57	15/09/2005	10H38	25H41	FUDI	72.18	6950076	4793046	83
CF06	14/09/2005	8H57	15/09/2005	10H38	25H41	FUDI	63.07	6950076	4793046	83
CF06	14/09/2005	8H57	15/09/2005	10H38	25H41	FUDI	40.86	6950076	4793046	83
CF06	14/09/2005	8H57	15/09/2005	10H38	25H41	PUPU	44.05	6950076	4793046	83
CF06	14/09/2005	8H57	15/09/2005	10H38	25H41	PUPU	44.8	6950076	4793046	83
CF06	14/09/2005	8H57	15/09/2005	10H38	25H41	PUPU	42.92	6950076	4793046	83
CF06	14/09/2005	8H57	15/09/2005	10H38	25H41	PUPU	38.18	6950076	4793046	83
CF06	14/09/2005	8H57	15/09/2005	10H38	25H41	PUPU	43.97	6950076	4793046	83
CF06	14/09/2005	8H57	15/09/2005	10H38	25H41	PUPU	43.13	6950076	4793046	83
CF06	14/09/2005	8H57	15/09/2005	10H38	25H41	PUPU	41.02	6950076	4793046	83
CF06	14/09/2005	8H57	15/09/2005	10H38	25H41	PUPU	45.52	6950076	4793046	83
CF06	14/09/2005	8H57	15/09/2005	10H38	25H41	PUPU	43.17	6950076	4793046	83

bassin extérieure ouest

CF10	14/09/2005	9H28	15/09/2005	9H40	24H12	GAAC	35.69	6949973	4792847	83
CF10	14/09/2005	9H28	15/09/2005	9H40	24H12	PUPU	29.05	6949973	4792847	83
CF11	14/09/2005	9H26	15/09/2005	10H20	24H54	PUPU	43.98	6950038	4792895	83
CF12	14/09/2005	9H23	15/09/2005	10H45	25H22	0	0	6950124	4792954	83
CF13	14/09/2005	9H18	15/09/2005	10H51	25H33	0	0	6950217	4793074	83
CF14	14/09/2005	9H15	15/09/2005	10H57	25H42	PUPU	38.27	6950293	4793124	83
CF14	14/09/2005	9H15	15/09/2005	10H57	25H42	PUPU	46.31	6950293	4793124	83
CF15	14/09/2005	10H48	15/09/2005	11H05	24H17	0	0	6950385	4793213	83

Inventaire des poissons dans les étangs de Gros Cacouna, par le Service canadien de la faune

Automne 2005

nu. Station	mise à l'eau date	heure	retrait date	heure	temp de pêche	capture	long. totale mm	longitude	latitude	NAD
CF16	14/09/2005	9H36	15/09/2005	11H30	25H54	GAAC	26.29	6950097	4792804	83
CF17	14/09/2005	9H40	15/09/2005	11H35	25H55	PUPU	45.9	6950242	4792827	83
CF17	14/09/2005	9H40	15/09/2005	11H35	25H55	PUPU	46.27	6950242	4792827	83
CF17	14/09/2005	9H40	15/09/2005	11H35	25H55	PUPU	44.01	6950242	4792827	83
CF18	14/09/2005	9H44	15/09/2005	11H41	25H57	0	0	6950400	4792829	83
CF19	14/09/2005	9H48	15/09/2005	11H48	26H00	0	0	6950546	4792856	83
CF20	14/09/2005	9H53	15/09/2005	11H54	26H01	PUPU	46.4	6950694	4792853	83
CF20	14/09/2005	9H53	15/09/2005	11H54	26H01	PUPU	43.58	6950694	4792853	83
CF20	14/09/2005	9H53	15/09/2005	11H54	26H01	PUPU	44.68	6950694	4792853	83
CF20	14/09/2005	9H53	15/09/2005	11H54	26H01	PUPU	51.66	6950694	4792853	83
CF20	14/09/2005	9H53	15/09/2005	11H54	26H01	PUPU	43.86	6950694	4792853	83
CF20	14/09/2005	9H53	15/09/2005	11H54	26H01	PUPU	45.09	6950694	4792853	83
CF20	14/09/2005	9H53	15/09/2005	11H54	26H01	PUPU	45.09	6950694	4792853	83
CF21	14/09/2005	10H00	15/09/2005	12H03	26H03	0	0	6950798	4792934	83
CF22	14/09/2005	10H05	15/09/2005	12H08	26H03	0	0	6950852	4793117	83
CF23	14/09/2005	10H10	15/09/2005	12H14	26H04	0	0	6950951	4793197	83
CF24	14/09/2005	10H15	15/09/2005	12H17	26H02	0	0	6950923	4793346	83
CF25	14/09/2005	10H18	15/09/2005	12H24	26H06	GAAC	24.47	6950859	4793474	83
CF25	14/09/2005	10H18	15/09/2005	12H24	26H06	GAAC	25.44	6950859	4793474	83
CF25	14/09/2005	10H18	15/09/2005	12H24	26H06	GAAC	25.29	6950859	4793474	83
CF26	14/09/2005	10H25	15/09/2005	12H30	26H05	PUPU	35.87	6950639	4793460	83
CF27	14/09/2005	10H40	15/09/2005	12H41	26H01	GAAC	23.98	6950598	4793405	83
CF27	14/09/2005	10H40	15/09/2005	12H41	26H01	PUPU	44.19	6950598	4793405	83
CF27	14/09/2005	10H40	15/09/2005	12H41	26H01	PUPU	48.53	6950598	4793405	83
CF28	14/09/2005	10H44	15/09/2005	12H46	26H02	GAAC	29.12	6950505	4793317	83
CF29	14/09/2005	10H47	15/09/2005	12H52	26H05	0	0	6950433	4793258	83

Bassin au pieds de la montagne

CF30	14/09/2005	10H58	15/09/2005	13H07	26H09	PUPU	43.36	6950549	4793721	83
CF31	14/09/2005	11H02	15/09/2005	13H12	26H10	PUPU	44.48	6950485	4793719	83
CF31	14/09/2005	11H02	15/09/2005	13H12	26H10	PUPU	43.56	6950485	4793719	83
CF32	14/09/2005	11H04	15/09/2005	13H17	26H13	PUPU	44.85	6950414	4793769	83
CF32	14/09/2005	11H04	15/09/2005	13H17	26H13	PUPU	40.1	6950414	4793769	83
CF32	14/09/2005	11H04	15/09/2005	13H17	26H13	PUPU	47.8	6950414	4793769	83
CF32	14/09/2005	11H04	15/09/2005	13H17	26H13	PUPU	40.6	6950414	4793769	83
CF32	14/09/2005	11H04	15/09/2005	13H17	26H13	PUPU	43.02	6950414	4793769	83
CF32	14/09/2005	11H04	15/09/2005	13H17	26H13	PUPU	35.82	6950414	4793769	83
CF32	14/09/2005	11H04	15/09/2005	13H17	26H13	PUPU	43.28	6950414	4793769	83

Inventaire des poissons dans les étangs de Gros Cacouna, par le Service canadien de la faune

Automne 2005

nu. Station	mise à l'eau date	heure	retrait date	heure	temp de pêche	capture	long. totale mm	longitude	latitude	NAD
CF32	14/09/2005	11H04	15/09/2005	13H17	26H13	PUPU	46.67	6950414	4793769	83
CF33	14/09/2005	11H36	15/09/2005	13H24	25H55	0	0	6950332	4793808	83
CF34	14/09/2005	11H23	15/09/2005	13H50	26H27	FUDI	67.8	6950015	4794004	83
CF35	14/09/2005	11H27	15/09/2005	13h58	26H31	0	0	6950121	4793929	83
CF36	14/09/2005	11H29	15/09/2005	14H07	26H38	PUPU	42.28	6950215	4793878	83
CF36	14/09/2005	11H29	15/09/2005	14H07	26H38	PUPU	45.91	6950215	4793878	83
CF36	14/09/2005	11H29	15/09/2005	14H07	26H38	PUPU	38.09	6950215	4793878	83
CF36	14/09/2005	11H29	15/09/2005	14H07	26H38	PUPU	46.45	6950215	4793878	83

Ruisseau exutoire marais est

CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	GAAC	42.78	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	PUPU	48.67	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	PUPU	48.2	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	PUPU	49.76	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	PUPU	46.45	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	PUPU	50.08	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	PUPU	45.41	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	PUPU	49.65	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	PUPU	39.8	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	39.04	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	41.54	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	40.14	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	39.85	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	38.89	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	39.1	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	40.88	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	45.9	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	39.16	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	34.46	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	36.02	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	36.9	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	40.85	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	41.36	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	38.82	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	37.77	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	36.88	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	41.35	6949191	4794462	83

Inventaire des poissons dans les étangs de Gros Cacouna, par le Service canadien de la faune

Automne 2005

nu. Station	mise à l'eau date	retrait heure	retrait date	heure	temp de pêche	capture	long. totale mm	longitude	latitude	NAD
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	37.88	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	39.24	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	40.45	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	42.86	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	39.47	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	39.3	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	37.38	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	38.12	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	40.08	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	45.73	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	42.33	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	36.42	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	65.66	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	44.84	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	43.39	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	41.67	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	46.63	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	41.54	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	38.69	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	40.07	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	36.71	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	40.96	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	45.74	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	63.3	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	35.7	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	35.99	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	43.14	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	36.02	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	40.28	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	42.67	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	46.79	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	42.66	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	40.84	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	43.52	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	38.27	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	49.42	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	47.32	6949191	4794462	83
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	39.6	6949191	4794462	83

Inventaire des poissons dans les étangs de Gros Cacouna, par le Service canadien de la faune

Automne 2005

nu. Station	mise à l'eau date	heure	retrait date	heure	temp de pêche	capture	long. totale mm	longitude	latitude	NAD
CF40	14/09/2005	11H46	15/09/2005	14H40	26H54	CRSE	40.73	6949191	4794462	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	PUPU	44.26	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	PUPU	42.45	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	PUPU	42.72	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	PUPU	44.82	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	PUPU	41.24	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	50.56	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	37.26	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	41.3	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	39.67	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	32.11	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	40.94	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	41.6	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	42.09	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	36.78	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	43.09	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	41.45	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	44.65	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	37.61	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	41.61	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	35.71	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	47.1	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	45.43	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	40.4	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	39.48	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	31.68	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	34.7	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	39.7	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	32.99	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	43.56	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	40.7	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	36.88	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	36.31	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	37.87	6949225	4794450	83
CF41	14/09/2005	11H48	15/09/2005	14H46	26H58	CRSE	36.78	6949225	4794450	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	39.6	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	40.47	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	41.52	6949234	4794436	83

Inventaire des poissons dans les étangs de Gros Cacouna, par le Service canadien de la faune

Automne 2005

nu. Station	mise à l'eau date	heure	retrait date	heure	temp de pêche	capture	long. totale mm	longitude	latitude	NAD
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	40.02	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	36.85	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	43.65	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	38.13	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	31.82	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	38.88	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	23.65	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	36.6	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	35.67	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	33.53	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	33.13	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	36.09	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	33.93	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	33.58	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	37.22	6949234	4794436	83
CF42	14/09/2005	11H50	15/09/2005	14H54	27H04	CRSE	41.37	6949234	4794436	83

**Glossaire**

FUDI = Fondule barré = *Fundulus diaphanus* = Banded Killifish

GAAC = Épinoche à trois épines = *Gasterosteus aculeatus* = Threespine Stickleback

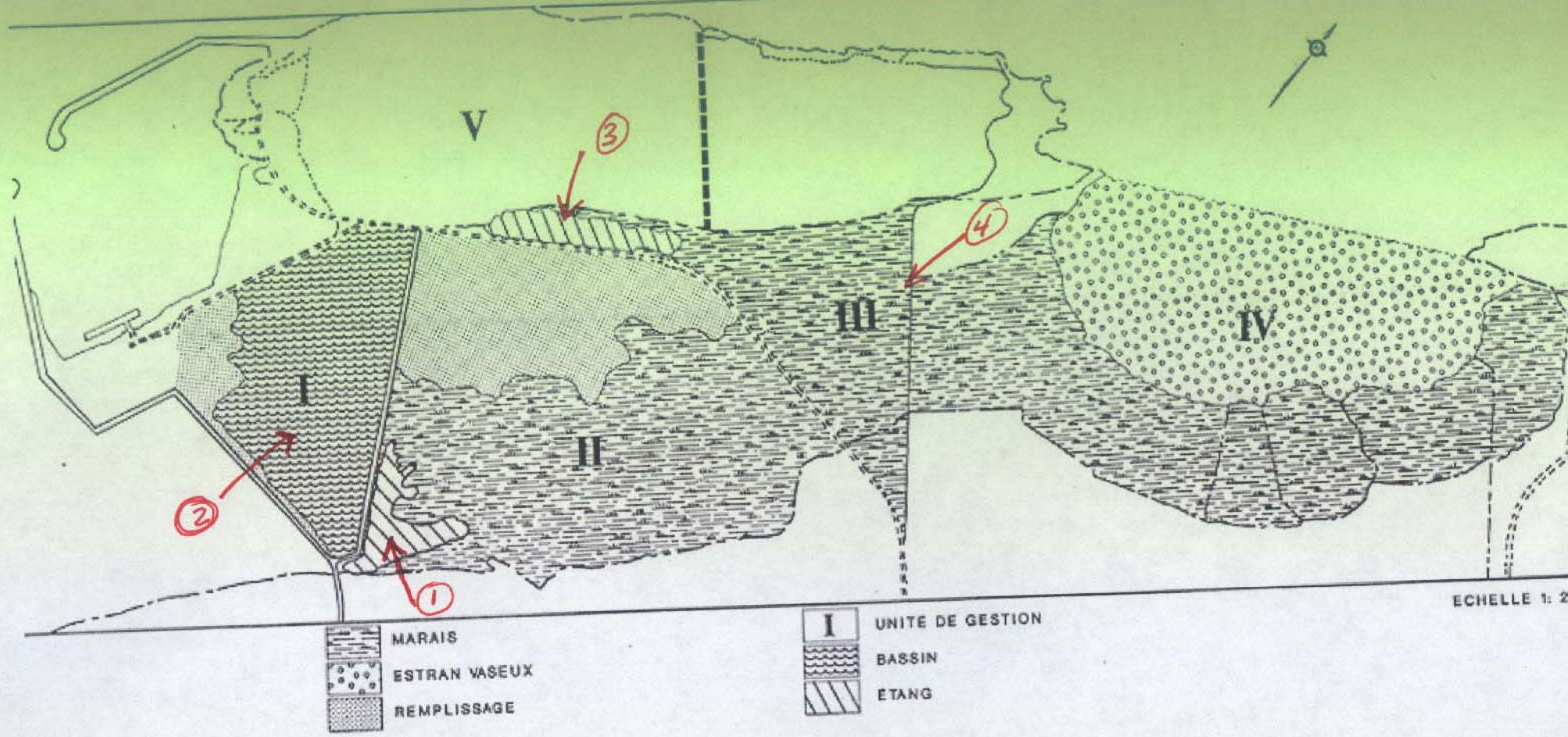
PUPU = Épinoche à neuf épines = *Pungitius pungitius* = Ninespine Stickleback

CRSE = Crevette de sable = *Crangon septemspinosa* = Sand Shrimp

**Engin de pêche**

la pêche a été faite à l'aide de nasse à méné métallique, mailles de 6mm en diagonale, appâté de nourriture pour chien (appr. 100gr) et d'une demi saucisse fumé à hot-dog

FIGURE 2: COMPOSITION DES HABITATS ET UNITÉS DE GESTION



ECHELLE 1: 2