

Éoliennes de l'étude d'impact) (#	Agriculture					Milieu habité						Milieu biophysique			
	Superficie agricole touchée incluant les chemins d'accès		Productions végétales	Bâtiment d'élevage le plus proche	Productions animales	Résidence la plus près		Nombre de résidences selon la distance			Périmètre d'urbanisation le plus près (municipalité)	Distance du périmètre d'urbanisation (m)	Milieu humide (m)	Cours d'eau (m)	Selon la distance Distance à partir de la limite extérieure de la zone potentielle de sensibilité des chiroptères (m)
	Construction (ha) y compris aire de travail temporaire 80mx80m	Exploitation (ha)	Type de culture	Distance (m)	Type d'élevage	Distance (m)	Niveau sonore (dBA)	750 à 1000m	1000 à 1500m	1500 à 2000m					
4	1,482	0,544	Céréales commerciales	1126	Porcin	944	35,9	3	279	365	Lacolle	1020	543	239	483
5	0,844	0,855	Céréales commerciales	1250	Bovin laitier	1124	35,4	0	21	14	St Valentin	3360	706	122	61
6	1,904	0,506	Céréales commerciales	1000	Porcin	1190	38,8	0	81	286	Lacolle	1010	574	223	514
7	1,190	0,776	Céréales commerciales	1633	Bovin laitier	1278	34,5	0	5	27	Napierville	3900	44	127	Int
8	1,311	0,265	Culture biologique, Céréales commerciales, fourrages	793	Bovin laitier	760	36,4	15	20	24	St Valentin	1720	2180	138	92
9	1,803	0,167	Céréales commerciales	832	Bovin laitier	829	37,8	10	16	9	St Valentin	2930	1050	75	91
10	0,995	0,342	Céréales commerciales	1520	Bovin laitier	1456	35,2	0	2	30	St Valentin	3570	353	215	248
11	1,202	0,489	Céréales commerciales, fourrages, légumes conservée	774	Porcin	753	38,8	8	61	381	Lacolle	1280	255	223	195
12	1,007	0,340	Céréales commerciales	1095	Porcin	751	38,8	35	215	478	Lacolle	1210	488	436	428
13	2,122	0,536	Culture biologique, Céréales commerciales, fourrages	1135	Bovin laitier	959	35,4	3	38	37	St Valentin	1420	2523	376	467
14	1,421	0,277	Céréales commerciales	596	Porcin	878	38,6	2	17	353	Lacolle	1410	264	76	204
16	1,080	0,688	Céréales commerciales	1355	Bovin laitier	1371	38,4	0	11	19	St Valentin	3260	556	256	290
18	1,694	0,138	Céréales commerciales	2117	Bovin laitier	782	39,6	3	0	6	St Valentin	3750	38	428	Int
17	2,618	0,627	Céréales commerciales	845	Bovin laitier	789	38,4	10	7	15	St Valentin	2610	1198	165	399
20	1,176	0,320	Céréales commerciales	1772	Bovin laitier	894	39,6	2	1	18	St Valentin	3340	459	93	287
21	1,971	0,573	Céréales commerciales	1680	Bovin laitier	778	39,4	2	1	16	St Valentin	3210	774	84	552
22	1,113	0,258	Céréales commerciales, fourrages	750	Bovin laitier	779	38,2	6	8	18	St Valentin	2220	1678	252	722
23	1,389	0,459	Céréales commerciales, fourrages	1188	Bovin laitier	1219	38,2	0	9	12	St Valentin	2670	1300	422	1542
25	1,022	0,404	Céréales commerciales, fourrages	819	Bovin laitier	759	36,5	6	20	112	St Valentin	1420	1730	39	69
26	0,919	0,165	Céréales commerciales	851	Bovin laitier	824	36,4	16	5	5	St Valentin	2540	2226	129	349
29	1,259	0,382	Céréales commerciales	1596	Bovin laitier	1482	36,5	0	1	21	St Valentin	3310	1534	409	558
30	1,764	0,645	Céréales commerciales, fourrages	1187	Bovin laitier	1020	36,5	0	1	23	St Paul	2900	2007	618	779
32	1,816	0,615	Céréales commerciales	1709	Bovin laitier	1491	36,5	0	1	30	St Paul	3060	1686	344	105
34	0,743	0,066	Céréales commerciales, fourrages	2132	Bovin laitier	1075	35,7	0	4	24	St Valentin	3950	612	94	323
35	0,640	0,026	Céréales commerciales, fourrages	2335	Bovin laitier	1146	35,7	0	4	4	St Valentin	3660	759	383	1209
31a	1,779	0,355	Céréales commerciales	1423	Bovin laitier	1001	33,3	0	46	109	St Valentin	1260	1190	568	1310
28a	1,211	0,639	Céréales commerciales	916	Bovin laitier	861	36,8	0	55	79	St Valentin	1160	1660	57	817
37	1,481	0,502	Céréales commerciales, fourrages	1069	Bovin laitier	1000	37,5	0	8	22	St Valentin	2660	1652	351	817