

Piles	248.15	--	--	--	--	--	72.15	--	--	176	--	--	--	--
Batterie	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Propane	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
MÉI	51 643.75	3108	--	--	2691	--	25000	7491.75	--	13 353 ³	--	--	--	--
Antigel	4.98	--	--	--	3.58	--	--	--	--	1.4	--	--	--	--
Total	12 033.15	1424	--	--	535	360	910.15	1039	1690	5311	--	388	376	--
Enfouissement (TM)														
Résidentiel	4682.41	823.15	549.33	210.53	112.24	83.72	359.27	938.18	820.79	129.74	118.47	95.28	358.99	82.72
ICI	2575.95	511.46	248.48	41.04	0.4	6.16	192.25	995.28	462.53	6.3	11.45	7.88	92.72	--
CRD	4191.33	469.21	391.45	15.28	83.17	50.38	2044.34	154.39	291.9	251.82	142.46	51.75	207.68	37.5
Sols, boues et animaux	37.51	9.56	3.77	0.47	0.17	0.46	0.31	9.98	0.23	8.4	0.15	0.18	3.73	0.1
Total	11487.2	1813.38	1193.03	267.32	195.98	140.72	2596.17	2097.83	1575.45	396.26	272.53	155.09	663.12	120.32
Kg/hab	650	659	583	359	332	383	1953	561	513	553	600	374	561	432
Total des matières générées	17 675.68	2124.92	1394.17	315.53	242.94	170.7	2826.69	2602.7	1982.64	452.78	320.14	189.9	772.68	150.23

¹Données obtenues par le biais de l'outil d'inventaire PGMR de RECYC-Québec. ²Résultats obtenus via le calculateur de pneus de RECYC-Québec de 2016, ³Les bacs de MÉI sont situés au LET de St-Alphonse.