

BILAN DES MATIÈRES RÉSIDUELLES PRODUITES SUR LE TERRITOIRE DE LA MRC DE MEMPHRÉMAGOG EN 2009

Projet - 19 août 2010

	Pop. perm. 2009*	Pop. perm. 2000	Variation 2000-2009	déchets enfouis (moy. québ. = 272 kg - 2006-2009) (moy. québ. = 278 kg - 2006-2008)							matières recyclables (moy. québ. = 69 kg)							matières compostables (moy. québ. = 22 kg) (collecte à trois voies : moy = 302 kg/an de mo)										Textile (tonne) (moy. québ. = 3 kg/pers)	CRD (tonne) (moy. québ. = 36 kg/pers)	Autres (pneu, gravier, CRD, encombrant, mét aux, bois, etc) (tonne)				
				quantité (tonne)	per capita 2009 (kg)	per capita 2008 (kg)	per capita 2007 (kg)	per capita 2006 (kg)	per capita 2005 (kg)	per capita 2000 (kg)	quantité (tonne)	per capita 2009 (kg)	per capita 2008 (kg)	per capita 2007 (kg)	per capita 2006 (kg)	per capita 2005 (kg)	per capita 2000 (kg)	Col. 3 voies (tonne)	Collecte résidus verts (tonne)	Composteurs domestiques (ateliers de la MRC)				TOTAL Matières compos. (tonne)	per capita 2009 (kg)	per capita 2008 (kg)	per capita 2007 (kg)				per capita 2006 (kg)	per capita 2005 (kg)	per capita 2000 (kg)	
																				Qté 2009 (tonne)	Nb bacs 2009	Nb bacs (cumul)	Qté cumul (tonne)											
Austin	1 433	1 202	19,22	584,19	407,7	419,0	463,9	458,1	426,8	546,6	290,01	202,4	169,1	182,1	185,5	147,2	10,0					97	9,7	9,70	6,8	6,9	3,4	3,2	2,5					
Ayer's Cliff	1 076	1 021	5,39	267,24	248,4	422,8	418,2	348,9	303,6	308,5	242,75	225,6	125,0	90,2	83,2	68,4	77,4	106,89					9	0,9	107,79	100,2	71,4	0,8	0,4	0,3	8,81		36,20	
Bolton-Est	728	664	9,64	425,77	584,8	636,3	694,3	596,8	682,4	471,4	74,59	102,5	103,8	44,8	26,5	37,7	22,6					34	3,4	3,40	4,7	4,7	3,8	3,9	3,8					
Eastman	1 630	825	97,58	1 004,16	616,0	710,9	781,1	726,2	655,0	742,4	250,00	153,4	180,4	171,5	154,1	128,8	2,3					53	5,3	5,30	3,3	3,3	1,2	0,8	0,8	25,19				
Hatley (M)	804	694	15,85	267,28	332,4	343,8	412,5	511,1	537,8	363,1	105,32	131,0	108,4	95,1	66,7	59,9	46,1	30,65					1	0,1	30,75	38,2	0,1	0,1	0,1	0,1			12,74	
Hatley Ct	1 809	1 511	19,72	429,32	237,3	253,1	269,9	326,1	326,2	296,5	198,72	109,9	119,7	83,1	73,7	72,1	14,6	68,30					31	3,1	71,40	39,5	1,7	1,8	2,0	1,9			13,12	
Magog	24 359	22 893	6,40	7 706,45	316,4	304,5	308,5	317,6	248,2	334,0	2 903,34	119,2	127,3	118,1	130,7	102,2	34,0	1 902,00	7	70	451	45,1	1 947,10	79,9	56,4	41,9	26,3	35,7	10,97	1 049,94	491,00			
North Hatley	731	812	-9,98	221,43	302,9	331,0	328,6	568,5	593,3	364,5	95,58	130,8	154,2	223,7	135,6	142,6	82,5	27,98					28	2,8	30,78	42,1	3,8	3,6	3,5	3,5			14,69	
Ogden	775	762	1,71	208,36	268,9	371,4	431,6	476,7	524,9	381,9	84,29	108,8	107,9	82,9	71,2	44,5	15,7	13,93					7	0,7	14,63	18,9	1,6	0,9	0,5	0,5			15,28	
Orford	3 023	1 338	125,93	1 651,03	546,2	521,6	507,0	550,3	598,8	720,5	628,15	207,8	191,0	172,7	134,9	127,4	68,0	194,23					96	9,6	203,83	67,4	50,1	37,9	11,0	1,9	8,98	17,80	15,80	
Potton	1 766	1 767	-0,06	673,96	381,6	388,5	418,4	437,4	509,3	438,0	215,87	122,2	112,3	115,3	87,6	82,0	35,7					0,1	1	27	2,7	2,70	1,5	1,4	1,3	0,9	0,7	5,03	38,60	63,74
St-Benoît-du-Lac	50	53	-5,66	22,28	445,6	443,5	nd	nd	466,7	264,2	21,20	424,0	442,0	141,4	116,3	77,8	0,0					1	0,1	0,10	2,0	2,0	2,3	0,0	0,0					
Ste-Catherine-de-Hatley	2 388	2 162	10,45	466,45	195,3	216,6	258,4	273,2	349,0	390,4	315,76	132,2	134,6	143,4	128,9	114,4	1,4	201,55					35	3,5	205,05	85,9	42,6	1,3	1,0	0,6			17,52	
St-Étienne-de-Bolton	502	424	18,40	141,88	282,6	660,1	478,4	448,4	516,6	492,9	51,80	103,2	113,3	108,3	79,5	62,4	0,0					50	5	5,00	10,0	9,9	6,3	6,2	5,5			21,00		
Stanstead (V)	2 950	3 162	-6,70	881,80	298,9	359,7	343,8	463,1	296,0	290,0	389,20	131,9	106,8	88,4	6,4	54,5	56,0	176,08					28	2,8	178,88	60,6	3,3	0,9	0,3	0,1	18,11		54,77	
Stanstead Ct	1 055	988	6,78	453,23	429,6	435,1	480,0	587,8	562,3	437,2	166,60	157,9	211,7	115,1	89,5	67,4	24,3	55,42					19	1,9	57,32	54,3	21,4	1,7	1,5	0,9			7,42	
Stukely-Sud	962	879	9,44	253,93	264,0	273,9	245,2	333,9	329,4	345,8	108,00	112,3	110,8	96,4	80,0	105,6	0,0					0,2	2	18	1,8	1,80	1,9	1,6	1,5	1,1	1,1			
Total MRC 2009	46 041	41 157	11,87	15 658,76	340,1	353,5	362,6	389,0	348,8	375,9	6 141,18	133,4	133,9	121,7	113,1	97,3	33,1	875,03	1902,00	7,3	73	985	98,5	2 875,53	62,5	38,4	25,2	15,0	19,3	77,09	1 106,34	763,28		
Total MRC 2008	46 210			16 337,37	353,5						6 187,97	133,9						347,62	1 333,71	19,2	192	912	91,2	1 772,53	38,4					101,49	1 058,52	1 534,17		
Total MRC 2007	45 546			16 516,27	362,6						5 544,77	121,7						119,69	954,52	14,2	142	720	72,0	1 146,21	25,2					70,74	321,42	1 576,72		
Total MRC 2006	45 018			17 511,11	389,0						5 090,73	113,1							618,13	12,4	124	578	57,8	675,93	15,0					15,00		129,90		
Total MRC 2005	44 193			15 412,58	348,8						4 298,27	97,3							806,60	45,40	454	454	45,4	852,00	19,3									
Total MRC 2000	41 656			15 659,00	375,9						1 378,00	33,1																						

* Données provenant du décret gouvernemental du MAMR 2009

** Données calculées à partir du Sommaire des rôles d'évaluation - septembre 2008 pour exercice financier 2009 (nbr de rés. vill x 2,8)

Moyenne québécoise : Données provenant de la caractérisation des matières résiduelles du secteur résidentiel 2006-2009 faite par Recyc-Québec

Déchets enfouis

Données provenant de la Régie de Brome-Missisquoi pour les municipalités clientes

Données provenant de la Régie de Coaticook pour les municipalités membres

St-Benoît-du-Lac : Gestion Ressources Richer + Matières estimées par Matrec

Matières recyclables

Austin, Ayer's Cliff, Hatley, Ct de Hatley, North Hatley, Ogden, Orford, Potton, Ste-Catherine, Stanstead, Ct de Stanstead : données mensuelles de la Régie de récupération de l'Estrie

Bolton-Est, Eastman, St-Étienne, Stukely-Sud : données transmises par les municipalités

St-Benoît-du-Lac : Gestion Ressources Richer

Magog : Données provenant de la Régie de récupération de l'Estrie + données transmises par la Ville

Matières compostables

*** Évaluation à partir du nombre de composteur distribué (questionnaire des municipalités pour la révision du PGMR)

Magog : Données transmises par la Ville

Données provenant de la Régie de Coaticook pour les municipalités membres et cliente

Textile

Données provenant de Récupex

CRD

Données provenant de la Régie de Coaticook

Potton : Données transmises par la municipalité

Magog : Données transmises par la Ville

RDD

Données provenant de Peintures récupérées Inc.

Données provenant de la Régie de Coaticook

Magog : Données transmises par la Ville

Orford : Données transmises par la municipalité

Autres

Magog : Données transmises par la Ville

Potton : Données transmises par la municipalité

Données provenant de la Régie de Coaticook pour les municipalités membres

St-Étienne : Données transmises par la municipalité

Taux de diversion = (K+N+O+P+Q+S) / (H+K+N+O+P+Q+S)

H : matières résiduelles

K : matières recyclables

N : matières compostées domestiques

O : matières vertes

P : résidus domestiques dangereux (collectes d'Intersan)

Q : peinture et autres RDD (collecte d'Éco-Peinture)

S : résidu de construction, rénovation et démolition

Taux annuel de valorisation potentielle

Taux de diversion / potentiel de valorisation

(Selon la dernière étude de caractérisation de Recyc-Québec, le potentiel de valorisation est de 92%)

Taux de diversion / potentiel de valorisation

(Selon la dernière étude de caractérisation de Recyc-Québec, le potentiel de valorisation est de 92%)

