

Traitement des matières organiques et du bois 2018

Arrondissements - Villes - Écocentres		Résidus verts (t) ¹	Feuilles citoyens (t) ¹	Résidus alimentaires (t) ²	Résidus mélangés (t) ³	Feuilles vrac (t) ⁴	Copeaux (t) ⁵	Matières organiques totales (t)	Bois (t)	Frênes (t)	Sapins (t)	Bois total (t) ⁶
Zone Est	Ahuntsic – Cartierville	1,016.18	317.70	2,292.42		1,637.38	327.33	5,591.01	987.72	401.81	36.22	1425.75
	Anjou	147.26	119.29	552.89		184.69	6.90	1,011.03	219.39	14.00	1.02	234.41
	Côte-des-Neiges – Notre-Dame-de-Grâce	473.92	402.33	1,976.47		2,277.18	118.68	5,248.58	2,157.71	29.33	46.12	2,233.16
	LaSalle	343.84	183.39	980.16		311.64	350.66	2,169.69	234.60	30.97	15.10	280.67
	Le Plateau-Mont-Royal	40.60	67.62	2,641.23		837.88	5.66	3,592.99	464.69	17.89	55.11	537.69
	Le Sud-Ouest	27.83	26.61	1,252.56		527.38	218.14	2,052.52	260.86	88.93		349.79
	Mercier – Hochelaga-Maisonneuve	317.93	239.20	3,142.03		907.21	231.58	4,837.95	737.92	44.15	10.74	792.81
	Montréal-Est		13.60	60.29		34.80		108.69				0.00
	Montréal-Nord	279.02	163.59	1,279.71		436.74	312.44	2,471.50	194.42	58.44	4.69	257.55
	Outremont	260.04	121.62	420.46		595.69	236.26	1,634.07	1.61	26.95	12.99	41.55
	Rivière-des-Prairies – Pointe-aux-Trembles	1,912.95	616.24	1,959.43		1,090.36	311.00	5,889.98	543.91	201.12	4.54	749.57
	Rosemont – La Petite-Patrie	590.90	433.24	4,017.34		762.33	240.35	6,044.16	1,130.92	21.07	17.09	1,169.08
	Saint-Léonard	649.54	210.27	1,281.02		544.93	10.30	2,696.06	565.68		8.67	574.35
	Verdun	266.13	129.56	1,253.13		237.03	5.09	1,890.94	453.70	157.85		611.55
	Ville-Marie	78.92	85.16	575.24		7.75	885.68	1,632.75	274.18	39.93	18.02	332.13
	Villeray – Saint-Michel – Parc-Extension	458.47	241.57	2,657.93		766.29	249.79	4,374.05	510.10	76.00	71.74	657.84
	Westmount	857.59	193.61	554.83		923.20		2,529.23	376.00			376.00
Zone Ouest	Baie d'Urfé				650.72			650.72		33.00		33.00
	Beaconsfield				3,200.54			3,200.54	179.77	191.99		371.76
	Côte-Saint-Luc	176.68	42.41		1,069.05	392.85	193.60	1,874.59	471.02	11.03		482.05
	Dollard-des-Ormeaux				2,730.32			2,730.32	811.97	41.97	5.87	859.81
	Dorval				1,479.79			1,479.79	826.31	59.76		886.07
	Hampstead	78.44			188.84	168.42	0.44	436.14	125.66			125.66
	Kirkland				2,526.30	3.66	536.32	3,066.28	86.67	45.02		131.69
	Lachine	25.72			1,810.78	130.06	244.35	2,210.91	519.04	67.66	12.29	598.99
	L'Île-Bizard – Ste-Geneviève				1,156.11	5.45	246.83	1,408.39	55.40	26.38	2.23	84.01
	Montréal-Ouest	2.43			407.91	116.43	13.74	540.51	127.64	16.72		144.36
	Mont-Royal	156.00	21.47		1,414.31	1,505.69	277.58	3,375.05	97.01	12.30		109.31
	Pierrefonds – Roxboro				4,125.31			4,125.31	885.04	197.17	19.11	1,101.32
	Pointe-Claire				3,983.57			3,983.57	336.83	355.58	25.28	717.69
	Sainte-Anne-de-Bellevue				409.55			409.55	3.85	2.27		6.12
	Saint-Laurent				3,389.01	672.19	231.32	4,292.52	61.06	86.79	20.96	168.81
Senneville				161.25			161.25		8.16		8.16	
Écocentres	Acadie	27.81						27.81				974.02
	Côte-des-Neiges	66.84						66.84				1,481.64
	La Petite-Patrie	66.19						66.19				3,008.27
	LaSalle	107.84						107.84				5,931.08
	Rivière-des-Prairies	62.21						62.21				2,779.55
	Saint-Laurent	55.21						55.21				1,280.36
	Saint-Michel	39.81						39.81				4,119.25
Pépinière de l'Assomption							0.00				33.11	

1 - Collectes des résidus verts et des feuilles (sacs plastiques et papier) chez les citoyens, reçus au CESM et compostés chez Englobe à Lachute (81%) et à Terrebonne (16%) et petite partie au CESM(3%).

2 - Résidus alimentaires reçus chez Recyclage Notre-Dame à Montréal-Est et compostés chez EBI à Saint-Thomas.

3 - Collecte des résidus mélangés (feuilles incluses) reçus chez Raylobec à Vaudreuil-Dorion et compostés chez Mironor à Brownsburg-Chatham.

4 - Feuilles en vrac reçues au CESM, compostées sur place.

5 - Copeaux reçus au CESM, dont ceux du contrat de collecte et déchetage en bordure de rue et ceux du Parc du Mont Royal.

6 - Bois, Frênes (dont ceux des Grands Parcs) et Sapins reçus chez Mélimax Châteauguay, Multi-Recyclage S.D. et Écoservice TRIA (de janvier à juin).

Note : les copeaux sont comptabilisés comme « Matières organiques » puisqu'ils ont été intégrés à des processus de compostage ou ont servi comme amendement de sol alors que le bois, les sapins et les copeaux acheminés chez les entreprises de traitement de bois ont principalement servi à la valorisation énergétique.