

RÉGION 1 : CALENDRIER DE COLLECTE 2019

RÉGION 1

- Alma
- Hillsborough
- Moncton
- Riverview
- Riverside-Albert
- Districts de services locaux du comté d'Albert

AREA 2*

- Beaubassin-est
- Cap-Pelé
- Dieppe
- Dorchester
- Memramcook
- Petitcodiac
- Port Elgin
- Sackville
- Salisbury
- Shediac
- Districts de services locaux du comté de Westmorland

*Pour le calendrier de collecte de la région 2, contactez-nous ou visitez eco360.ca/fr.

IL EST POSSIBLE QUE LES SACS NE SOIENT PAS RAMASSÉS SI :

- ce ne sont pas les sacs de la bonne couleur pour la semaine;
- les déchets ne sont pas jetés dans un sac adéquat;
- les sacs contiennent des résidus domestiques dangereux;
- les sacs sont trop lourds;
- le propriétaire ne fait pas d'effort pour bien trier ses déchets;
- le sac n'est pas transparent.



Votre Fonds en fiducie pour l'environnement au travail

Janvier 2019				
L	M	M	J	V
	1	2	3	4
7	8	9	10	11
14	15	16	17	18
21	22	23	24	25
28	29	30	31	

Avril 2019				
L	M	M	J	V
1	2	3	4	5
8	9	10	11	12
15	16	17	18	19
22	23	24	25	26
29	30			

Juillet 2019				
L	M	M	J	V
1	2	3	4	5
8	9	10	11	12
15	16	17	18	19
22	23	24	25	26
29	30	31		

Octobre 2019				
L	M	M	J	V
	1	2	3	4
7	8	9	10	11
14	15	16	17	18
21	22	23	24	25
28	29	30	31	

Février 2019				
L	M	M	J	V
				1
4	5	6	7	8
11	12	13	14	15
18	19	20	21	22
25	26	27	28	

Mai 2019				
L	M	M	J	V
		1	2	3
6	7	8	9	10
13	14	15	16	17
20	21	22	23	24
27	28	29	30	31

Août 2019				
L	M	M	J	V
			1	2
5	6	7	8	9
12	13	14	15	16
19	20	21	22	23
26	27	28	29	30

Novembre 2019				
L	M	M	J	V
				1
4	5	6	7	8
11	12	13	14	15
18	19	20	21	22
25	26	27	28	29

Mars 2019				
L	M	M	J	V
				1
4	5	6	7	8
11	12	13	14	15
18	19	20	21	22
25	26	27	28	29

Juin 2019				
L	M	M	J	V
3	4	5	6	7
10	11	12	13	14
17	18	19	20	21
24	25	26	27	28

Septembre 2019				
L	M	M	J	V
2	3	4	5	6
9	10	11	12	13
16	17	18	19	20
23	24	25	26	27
30				

Décembre 2019				
L	M	M	J	V
2	3	4	5	6
9	10	11	12	13
16	17	18	19	20
23	24	25	26	27
30	31			

Continuez votre bon travail! Pour plus d'information : eco360.ca/fr | 506 877 1040 | Téléchargez notre application