



PROGRAMME DE RÉCUPÉRATION DES RDD

BILAN 2022



TABLE DES MATIÈRES



Résidus Domestiques Dangereux



Objectifs du programme	2
2022 en un coup d'oeil	3
Rappels importants	4
Transport 2023	4
Ressources de la MRC	5
Annexe 1 - Quantité de RDD récupérée par municipalité	6
Annexe 2 - Autres RDD récupérés	7
Annexe 3 - Matières non visées par municipalité	8

OBJECTIFS DU PROGRAMME



Assurer la récupération, la valorisation et l'élimination conformes et sécuritaires des RDD



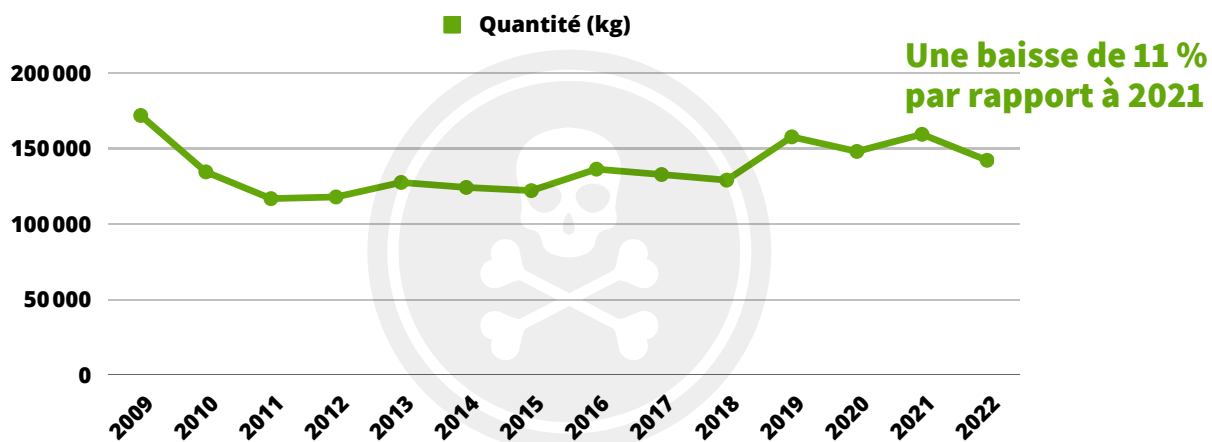
Réduire les risques pour la santé et la sécurité des citoyens par des services de récupération permanents et de proximité



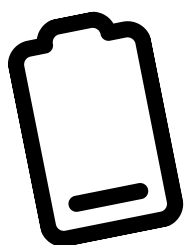
Générer des économies d'échelle sur les coûts de transport et de traitement

2022 EN UN COUP D'OEIL

142 314 kilogrammes de RDD récupérés



Les quantités récupérées par municipalité sont présentées à l'annexe 1.
Les quantités d'autres RDD récupérés sont présentées à l'annexe 2.



222 kg de piles récupérées dans les 18 écoles participantes

Une hausse de 36 % entre 2021 et 2022





Le pourcentage global de matières non visées a diminué; il est passé de 6 % en 2021 à 5 % en 2022.



Les statistiques municipales des matières non visées sont présentées à l'annexe 3.

Félicitations aux employés RDD pour l'amélioration de la qualité du tri!

RAPPELS IMPORTANTS

-  En vertu du règlement fédéral sur le transport des marchandises dangereuses (RTMD), tout responsable des RDD doit suivre une formation de manutentionnaire et la renouveler à tous les 3 ans. Cette formation, en personne ou en ligne, est offerte sur demande par la MRC et ce, tout à fait gratuitement.
-  Le tri des piles usées est obligatoire en vertu du RTMD. Il faut en effet retirer et isoler les piles au lithium avant leur transport. Les piles non triées seront laissées sur place.
-  Les chaudières et autres contenants de plus de 20 L doivent être déposés dans les barils et les bacs au fur et à mesure de leur réception. Leur accumulation risque de créer des problèmes de logistique en fin de saison.
-  Les résidus dangereux d'origine municipale (ex. peinture de signalisation, colasse ou absorbant contaminé) peuvent être acceptés et récupérés sous certaines conditions. Avant de les transporter à l'aire de stockage, contactez les responsables de la MRC pour convenir d'une entente.

TRANSPORT 2023

SEMAINE DU 7 MAI

SEMAINE DU 28 MAI

SEMAINE DU 18 JUIN

SEMAINE DU 16 JUILLET

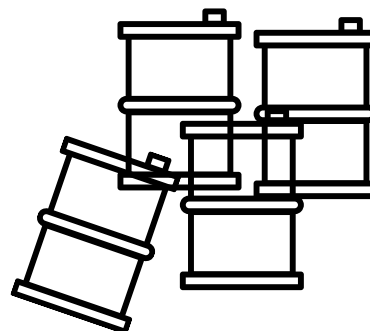
SEMAINE DU 13 AOÛT

SEMAINE DU 17 SEPTEMBRE

SEMAINE DU 15 OCTOBRE

SEMAINE DU 12 NOVEMBRE

En prévision de ces transports, merci de vous assurer que les RDD reçus à l'aire de stockage municipale soient tous triés et les barils, bien fermés et identifiés. Ceci permettra d'accélérer le ramassage des barils et ainsi de respecter les dates prévues du transport RDD.



RESSOURCES DE LA MRC

Pour tout renseignement, contactez-nous.

Stéphane Moreau Superviseur RDD DE MAI À SEPTEMBRE	450-834-3481	smoreau@matawinie.org
Nadia Maheu Conseillère GMR	450-834-5441 poste 7034	nadiamaheu@matawinie.org
Félix Nadeau Rochon directeur Service d'aménagement	450-834-5441 poste 7032	fnrochon@matawinie.org

2022 a été une année difficile au niveau de la récupération des peintures et des huiles puisque Laurentide Re/Sources a connu des retards importants dans le ramassage des bacs, créant des accumulations dans plusieurs aires de stockage.

Il est donc crucial de trier de façon constante ces résidus dans le but de procéder aux demandes de transport le plus tôt possible et éviter partiellement les délais.

**ANNEXE 1 - QUANTITÉ DE RDD RÉCUPÉRÉE PAR MUNICIPALITÉ
2019 À 2022**

Municipalité	2022 (kg)	2021 (kg)	2020 (kg)	2019 (kg)
Chertsey	14 059	15 083	14 570	15 105
Entrelacs	2 036	1 887	1 810	1 629
Notre-Dame-de-la-Merci	5 182	6 083	5 635	5 727
Rawdon (CTRDD)	18 542	20 210	17 168	20 148
Saint-Alphonse-Rodriguez	12 206	12 222	9 352	12 805
Saint-Côme	4 839	6 631	6 222	4 997
Saint-Damien	4 791	5 479	4 606	7 842
Saint-Donat	23 572	25 940	28 403	25 418
Sainte-Béatrix*	11 437	12 214	9 351	14 176
Sainte-Émélie-de-l'Énergie	5 667	8 107	5 973	5 924
Saint-Félix-de-Valois	18 558	19 979	19 278	17 137
Saint-Jean-de-Matha	10 773	13 507	12 742	12 845
Saint-Michel-des-Saints	5 699	6 660	7 349	9 248
Saint-Zénon	4 637	5 467	5 915	4 846
TNO	316	60	48	-
TOTAL	142 314	159 530	148 374	157 846

*L'écocentre de Sainte-Marcelline étant fermé en 2022, l'aire de stockage de Sainte-Béatrix a récupéré les RDD des deux municipalités. Pour des fins de comparaison, les données 2019 à 2022 des deux municipalités ont donc été additionnées.

ANNEXE 2 - AUTRES RDD RÉCUPÉRÉS 2019 À 2022

Types	2022	2021	2020	2019
Ampoules fluocompactes (unités)	1 088	1 764	1 490	1 144
Tubes fluorescents (pieds)	2 040	1 298	625	489
Ampoules UV (unités)	98	87	57	48
Ampoules à diode (kg)	2,34	1,32	13,5	5,5
Ampoules au sodium basse pression et autres ampoules (unités)	0	2	1	119
Extincteurs (kg)	477 (203 extincteurs)	600 (185 extincteurs)	627 (206 extincteurs)	326 (169 extincteurs)
Bouteilles de propane 1, 5, 10, 20, 30 et 100 livres (lb)	19 990 (4 591 bouteilles)	28 990 (5 853 bouteilles)	21 770 (4 476 bouteilles)	18 220 (3 231 bouteilles)
Bouteilles de mousse isolante - uréthane (unités)	58 bouteilles (34 petites et 24 grosses)	106 bouteilles (69 petites et 37 grosses)	68 bouteilles (44 petites et 24 grosses)	ND
Chargeurs de batteries "Power pack" (unités)	142	66	63	ND
Batteries de systèmes d'alarme (unités)	553	415	508	ND

ANNEXE 3 - MATIÈRES NON VISÉES (MNV) PAR MUNICIPALITÉ

Municipalité	Quantité MNV (kg)	Total peintures et huiles (kg)	Pourcentage MNV	Total facturé (taxes nettes)
Chertsey	581	7 683	8 %	646,34 \$
Entrelacs	26	891	3 %	25,20 \$
Notre-Dame-de-la-Merci	143	2 203	7 %	159,50 \$
Saint-Alphonse-Rodriguez	206	5 917	3 %	212,42 \$
Saint-Côme*	107	3 035	4 %	118,91 \$
Saint-Damien	308	2 769	11 %	343,05 \$
Saint-Donat	1 137	13 038	9 %	1 330,43 \$
Sainte-Béatrix**	266	5 987	4 %	276,49 \$
Sainte-Émélie-de-l'Énergie	213	2 458	9 %	226,26 \$
Saint-Félix-de-Valois	176	10 709	2 %	190,67 \$
Saint-Jean-de-Matha	179	5 773	3 %	211,26 \$
Saint-Michel-des-Saints*	77	2 883	3 %	87,87 \$
Saint-Zénon	42	2 369	2 %	48,53 \$
TNO	0	0	-	0 \$
Total 2022	3 461	65 714	5 %	3 877,13 \$
Total 2021	5 149	79 557	6 %	5 033,08 \$
Total 2020	5 902	80 396	7 %	5 749,30 \$

*Saint-Côme et Saint-Michel récupèrent les huiles usées en vrac auprès d'un autre fournisseur de services qui ne tient pas compte des MNV.

** Les statistiques de Sainte-Béatrix prennent en compte les données de Sainte-Marcelline.