

# ANNEXE SASB

Norme de comptabilité de développement durable pour la gestion des déchets



## Émissions de gaz à effet de serre

Métrique	Code	Unité	2021	2022	2023
Émissions mondiales brutes Portée 1	IF-WM-110a.1	MtCO <sub>2</sub> eq	5 600 178	4 812 957	5 264 281
Couverture de la Portée 1 dans le cadre des réglementations limitant les émissions	IF-WM-110a.1	Pourcentage (%)	83 %	81 %	81 %
Couverture de la Portée 1 dans le cadre des réglementations relatives à la déclaration des émissions	IF-WM-110a.1	Pourcentage (%)	83 %	81 %	81 %
Total des gaz de décharge récupérés	IF-WM-110a.2	Million d'unités thermales britanniques (MMBtu)	23 600 222	23 621 521	25 267 515
Gaz de décharge brûlé à la torche	IF-WM-110a.2	Pourcentage (%)	39 %	40 %	42 %
Gaz de décharge utilisé comme source d'énergie	IF-WM-110a.2	Pourcentage (%)	61 %	60 %	58 %

## Gestion des carburants de la flotte

Métrique	Code	Unité	2021	2022	2023
Carburant consommé par la flotte	IF-WM-110b.1	Gigajoules (GJ)	11 426 299	12 130 796	12 346 591
Gaz naturel en % des combustibles consommés	IF-WM-110b.1	Pourcentage (%)	8,4 %	6,3 %	6,0 %
Énergies renouvelables en % des combustibles consommés	IF-WM-110b.1	Pourcentage (%)	N/A	N/A	N/A
Véhicules à carburant alternatif en % de la flotte	IF-WM-110b.2	Pourcentage (%)	11,9 %	9,9 %	9,9 %

## Qualité de l'air

Métrique	Code	Unité	2021	2022	2023
NO <sub>x</sub> (à l'exclusion du N <sub>2</sub> O)	IF-WM-120 a.1	Tonnes métriques (t)	258	265	309
SO <sub>x</sub>	IF-WM-120 a.1	Tonnes métriques (t)	60	62	71
Composés organiques volatils (COV)	IF-WM-120 a.1	Tonnes métriques (t)	7,2	7,3	9,9
Polluants atmosphériques dangereux (PAD)	IF-WM-120 a.1	Tonnes métriques (t)	9,9	10,1	37,7
Nombre d'installations dans ou à proximité de centres à populations denses	IF-WM-120 a.2	Nombre	7	7	7
Questions relatives aux émissions atmosphériques non conformes	IF-WM-120 a.3	Nombre	6	7	2

## Gestion des lixiviats et des déchets dangereux

Métrique	Code	Unité	2021	2022	2023
Total des lixiviats collectés		Gallons (000)	686 000	668 595	820 637
Total des lixiviats traités sur site		Gallons (000)	258 141	262 595	307 145
(1) Total des rejets de l'inventaire des rejets toxiques (IRT), (2) pourcentage rejeté dans l'eau	IF-WM-150 a.1	Tonnes métriques (t), Pourcentage (%)	N/A	N/A	N/A
Mesures correctives mises en œuvre pour les rejets des décharges	IF-WM-150 a.2	Nombre	0	0	0
Incidents de non-conformité associés à des impacts environnementaux	IF-WM-150 a.3	Nombre	0	0	0

## Pratiques de travail

Métrique	Code	Unité	2021	2022	2023
Main-d'œuvre active couverte par des conventions collectives		Nombre	2 934	3 323	3 352
Pourcentage de la main-d'œuvre active employée dans le cadre de conventions collectives	IF-WM-310 a.1	Pourcentage (%)	14,7 %	15,0 %	14,9 %
Arrêts de travail	IF-WM-310 a.2	Nombre	0	0	0
Nombre total de jours d'inactivité	IF-WM-310 a.2	Jours	0	0	0

## Hygiène et sécurité du personnel

Métrique	Code	Unité	2021	2022	2023
Taux d'incidents (I-Rate) <sup>1</sup>		Taux	15,4	16,2	15,0
Taux total d'incidents enregistrables (TRIR) <sup>1</sup>	IF-WM-320 a.1	Taux	3,3	3,3	2,7
Taux de mortalité	IF-WM-320 a.1	Taux	0,00	0,00	0,00

<sup>1</sup> Les définitions du score BASIC ne sont pas claires et peuvent être incohérentes ; Waste Connections préfère utiliser le TRIR et le taux d'incidents comme meilleur baromètre de la sécurité.

## Recyclage et récupération des ressources

Métrique	Code	Unité	2021	2022	2023
Déchets incinérés	IF-WM-420 a.1	Tonnes métriques (t)	0	0	0
Déchets dangereux incinérés en pourcentage des déchets incinérés	IF-WM-420 a.1	Pourcentage (%)	0 %	0 %	0 %
Récupération d'énergie à partir de déchets incinérés	IF-WM-420 a.1	Pourcentage (%)	0 %	0 %	0 %
Clients recevant des produits recyclés	IF-WM-420 a.2	Pourcentage (%)	50 %	48 %	50 %
Clients bénéficiant du compostage	IF-WM-420 a.2	Pourcentage (%)	25 %	24 %	26 %
Quantité de matériaux recyclés	IF-WM-420 a.3	Tonnes métriques (t)	1 673 435	1 981 183	2 002 631
Quantité de matières compostées	IF-WM-420 a.3	Tonnes métriques (t)	121 348	133 363	282 713
Quantité de matériaux transformés en énergie à partir de déchets	IF-WM-420 a.3	Tonnes métriques (t)	N/M	N/M	N/M
Quantité de déchets électroniques collectés	IF-WM-420 a.4	Tonnes métriques (t)	N/M	N/M	N/M
Pourcentage de déchets électroniques récupérés par recyclage	IF-WM-420 a.4	Pourcentage (%)	N/M	N/M	N/M

## Mesures d'activité

Métrique	Code	Unité	2021	2022	2023
Clients - municipalités	IF-WM-000.A	Nombre	2 230	2 410	2 460
Clients - commerciaux	IF-WM-000.A	Nombre	727 500	735 000	780 000
Clients - industriels	IF-WM-000.A	Nombre	135 000	135 000	142 500
Clients - résidentiels	IF-WM-000.A	Nombre	7 742 500	8 060 000	8 500 000
Clients - autres	IF-WM-000.A	Nombre	42 500	45 000	47 500
Taille de la flotte de véhicules <sup>2</sup>	IF-WM-000.B	Nombre	9 162	10 821	10 803
Décharges	IF-WM-000.C	Nombre	97	100	103
Stations de transfert	IF-WM-000.C	Nombre	195	209	210
Centres de recyclage	IF-WM-000.C	Nombre	71	79	81
Centres de compostage	IF-WM-000.C	Nombre	7	9	9
Incinérateurs	IF-WM-000.C	Nombre	0	0	0
Toutes les autres installations	IF-WM-000.C	Nombre	375	396	390

<sup>2</sup> Représente le nombre total de véhicules de collecte acheminés.