



**25 mai 2022**

---

**BILAN DE LA GESTION DES  
MATIÈRES RÉSIDUELLES**

2021

---

MRC de L'Assomption



## TABLE DES MATIÈRES

<b>PREMIÈRE PARTIE : BILAN DE LA MRC</b> .....	1
<b>Lexique et informations importantes</b> .....	2
<b>Avant-propos</b> .....	3
<b>1. Statistiques et performances de la mrc</b> .....	3
1.1 Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en tonnage .....	3
1.2 Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en kilogrammes par habitant.....	6
1.3 Variations mensuelles.....	8
1.4 Les performances globales .....	10
<b>2. Statistiques et performances de l'écocentre de la mrc</b> .....	13
2.1 Tonnage général .....	13
2.2 Tonnages et proportion par catégories.....	14
2.3 Achalandage.....	15
<b>3. Évolution du taux de détournement, de récupération globale et des redevances</b> .....	18
3.1 Faits saillants sur l'évolution du taux de détournement.....	18
3.2 Faits saillants sur l'évolution du taux de récupération globale .....	20
3.3 Faits saillants sur l'évolution des redevances à l'élimination .....	22
<b>DEUXIÈME PARTIE : BILANS DES MUNICIPALITÉS</b> .....	23
<b>4. Statistiques et performances de la Ville de Charlemagne</b> .....	24
4.1 Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en tonnage et en kilogrammes par habitant .....	24
4.2 Les performances globales .....	25
4.3 Faits saillants sur l'évolution du taux de détournement et de la récupération globale.....	26
<b>5. Statistiques et performances de la Ville de L'Assomption</b> .....	28
5.1 Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en tonnage et en kilogrammes par habitant .....	28
5.2 Les performances globales .....	29
5.3 Faits saillants sur l'évolution du taux de détournement et de la récupération globale.....	30
<b>6. Statistiques et performances de la Ville de L'Épiphanie</b> .....	32
6.1 Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en tonnage et en kilogrammes par habitant .....	32
6.2 Les performances globales .....	33

6.3	Faits saillants sur l'évolution du taux de détournement et de la récupération globale.....	34
<b>7.</b>	<b>Statistiques et performances de la Ville de Repentigny.....</b>	<b>36</b>
7.1	Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en tonnage et en kilogrammes par habitant .....	36
7.2	Les performances globales .....	37
7.3	Faits saillants sur l'évolution du taux de détournement et de la récupération globale.....	38
7.4	Faits saillants de l'écocentre de Repentigny .....	40
<b>8.</b>	<b>Statistiques et performances de la Paroisse de Saint-Sulpice .....</b>	<b>42</b>
8.1	Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en tonnage et en kilogrammes par habitant .....	42
8.2	Les performances globales .....	43
8.3	Faits saillants sur l'évolution du taux de détournement et de la récupération globale.....	44

## PREMIÈRE PARTIE : BILAN DE LA MRC

## LEXIQUE ET INFORMATIONS IMPORTANTES

### Performance globale

Données incluant les collectes régulières porte-à-porte, les collectes spéciales et les écocentres. Les matières recyclables, les déchets et les matières organiques acheminés aux écocentres ou lors des collectes spéciales se trouvent dans leurs catégories respectives et non dans «autres». La catégorie «autres» est principalement pour les résidus de construction, de rénovation et de démolition (CRD) et les résidus domestiques dangereux (RDD).

### Taux de détournement

Le taux de détournement se calcule très simplement en divisant les quantités de matières récupérées par la quantité totale de matières générées sur le territoire. Il s'agit donc de la proportion de la matière détournée de l'enfouissement par rapport à tout ce qui a été généré.

### Taux de récupération globale

Le taux de récupération globale calcule ce qui est valorisé uniquement parmi ce qui est valorisable.

**Mise en garde** : les données de la dernière caractérisation complète de Recyc-Québec n'ayant pas encore été intégrées à notre outil statistique, les résultats de cette section sont à interpréter avec prudence, que ce soit au niveau global ou par type de matière. En effet, avec la généralisation de la collecte des matières organiques, la composition du bac moyen a changé depuis 2015-2018.

La plus récente caractérisation de Recyc-Québec étant désormais disponible, la MRC fera les ajustements nécessaires durant la période estivale. Considérant la complexité de la tâche et les délais supplémentaires que celle-ci aurait occasionnés, nous avons préféré produire le bilan sans attendre davantage.

### Taux de récupération en lien aux objectifs de la politique provinciale

La nouvelle politique québécoise de gestion des matières résiduelles prévoit désormais un objectif pour l'ensemble des matières recyclables combiné et non pour chacun des types de matières. Plutôt que d'avoir un objectif (et une performance) pour le papier et carton, un autre pour le plastique, etc. Il y a désormais un objectif global de 75% de récupération des matières recyclables et 60% des matières organiques.

La même mise en garde que celle concernant le taux de récupération globale s'applique.

## AVANT-PROPOS

Bien que plus calme que 2020, l'année 2021 a également été marquée par la pandémie. Les habitudes de consommation et de déplacements des citoyens ont été profondément modifiées partout au Québec et les grands chantiers de rénovation domiciliaire ont continué à se multiplier. Nous verrons plus loin si ces changements se reflètent dans nos statistiques, comme c'est le cas ailleurs dans la province.

Ce bilan statistique vise à faire un survol des habitudes de consommation et de tri des citoyens de la MRC de L'Assomption. Il s'attarde dans un premier temps aux collectes porte-à-porte sur tout notre territoire, puis à l'ensemble des collectes, incluant celles plus ponctuelles et finalement à l'écocentre. Il dressera ensuite le portrait de la situation dans chacune des municipalités prises individuellement.

## 1. STATISTIQUES ET PERFORMANCES DE LA MRC

### 1.1 Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en tonnage

- En 2021, la collecte des matières organiques est bien implantée sur tout le territoire et cela se perçoit dans les statistiques des déchets (-20% en 5 ans, mais -4% entre 2020 et 2021) et des matières organiques (+88% en 5 ans, mais -1% entre 2020 et 2021) (fig. 1 et 2);
- La légère diminution des matières organiques n'est pas inquiétante. Des variations naturelles liées au climat peuvent survenir, de même qu'au changement d'habitude concernant l'herbicyclage et le feuillicyclage (fig. 1);
- Les municipalités de L'Assomption et de L'Épiphanie collectant les encombrants en même temps que les déchets, il faut réattribuer une partie du tonnage de cette catégorie à celle des «déchets». Pour l'exercice, nous avons considéré que 70% du tonnage de la collecte des encombrants était en fait attribuable à la collecte régulière des déchets;
- Pour la première fois, la proportion des déchets lors des collectes porte-à-porte est passée sous la barre psychologique de 50% pour atteindre 49% (fig 3 et 4).

Figure 1

### MRC de L'Assomption: collectes porte-à-porte Quantité en t.m. entre 2017 et 2021

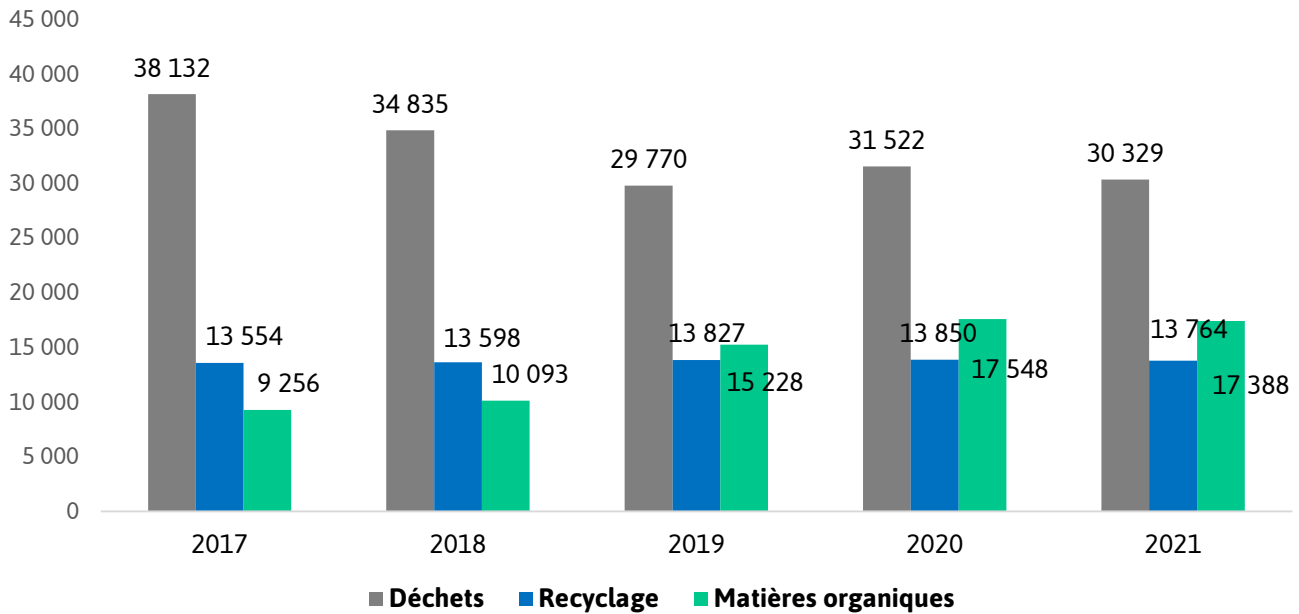


Figure 2

### MRC de L'Assomption: collectes porte-à-porte Variation entre 2017 et 2021

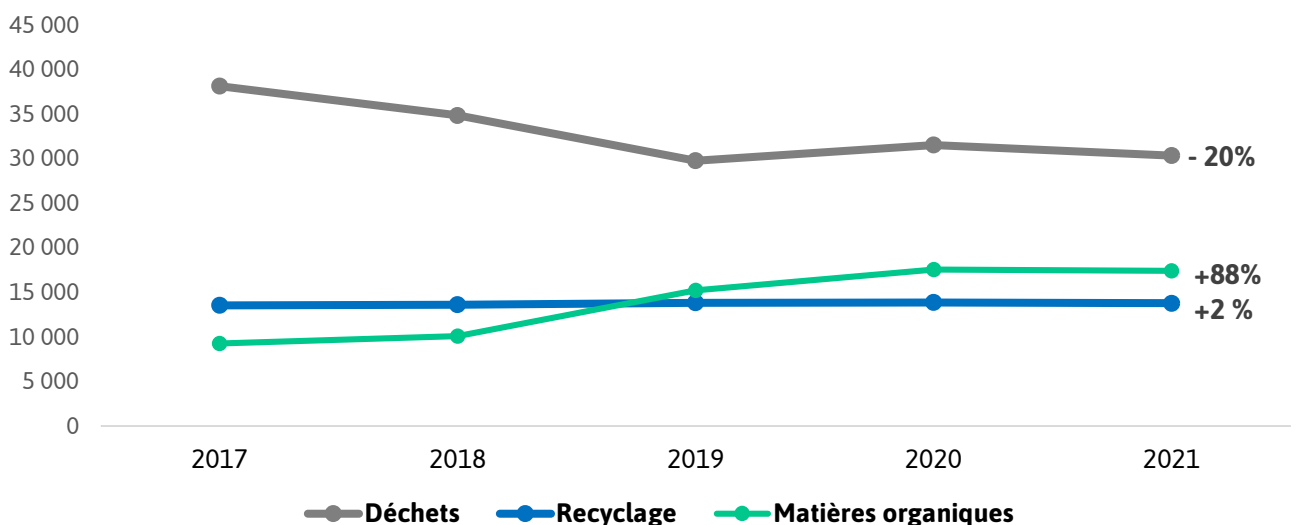




Figure 3

### MRC de L'Assomption : collectes porte-à-porte Proportion des différentes collectes en 2021

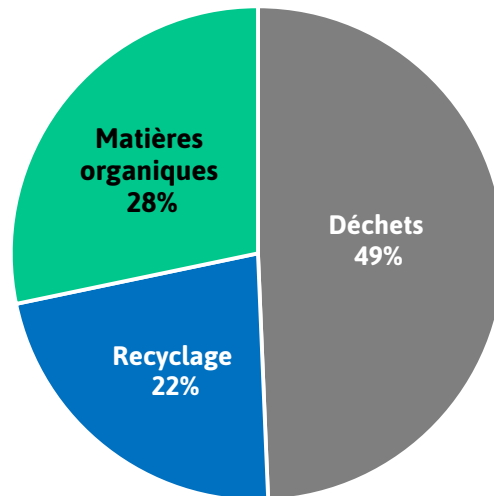
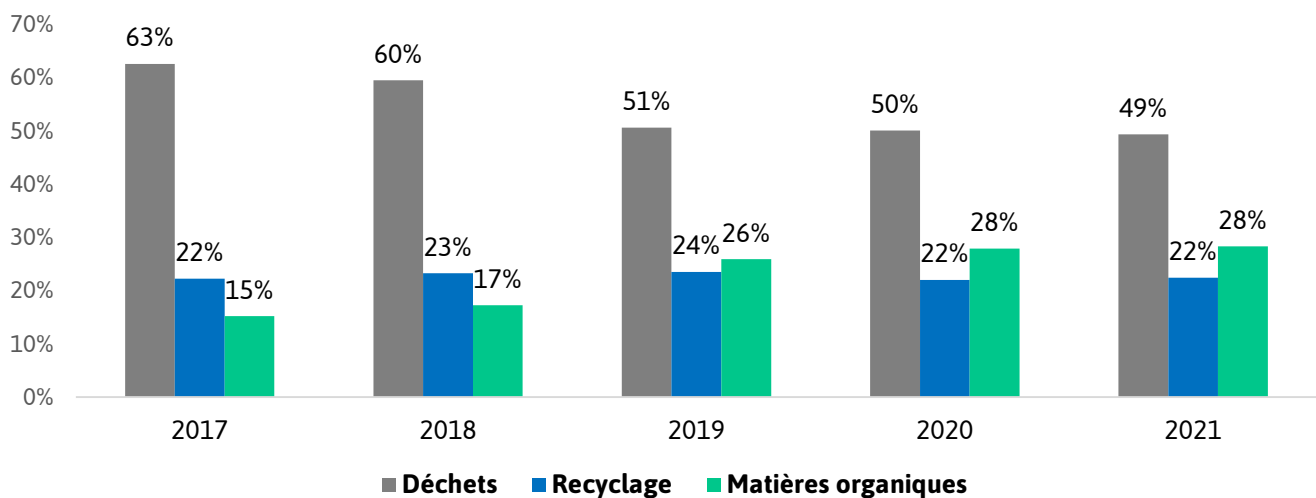


Figure 4

### MRC de L'Assomption: collectes porte-à-porte Évolution des quantités en pourcentage par types de collectes



## 1.2 Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en kilogramme par habitant

L'analyse des quantités des différentes matières générées par habitant permet de mieux comparer la performance des territoires dans le temps, mais aussi entre eux.

- Après une hausse substantielle de 5 kg par habitant en 2020, la quantité de déchets est de nouveau à la baisse (fig. 5);
- La quantité de matières organiques en kg par habitant est à la baisse depuis un an (-2,2%). Toutefois, comme la quantité de déchets est également à la baisse de près de 5%, nous en concluons qu'il ne s'agit pas d'un transfert de bac. Avec de grands terrains, les variations climatiques jouent davantage sur les statistiques (fig. 5);
- Malgré le souhait de voir la quantité de matières organiques augmenter, axer les communications sur l'herbicyclage et le feuillicyclage demeure la meilleure option sur le plan environnemental (fig. 6);
- Les municipalités ayant implanté la collecte des matières organiques depuis plusieurs années ont des statistiques plutôt stables, mais tout de même à la baisse. C'est très positif! (fig. 7)

Figure 5

### MRC de L'Assomption: collectes porte-à-porte Quantité en kg/habitant entre 2017 et 2021

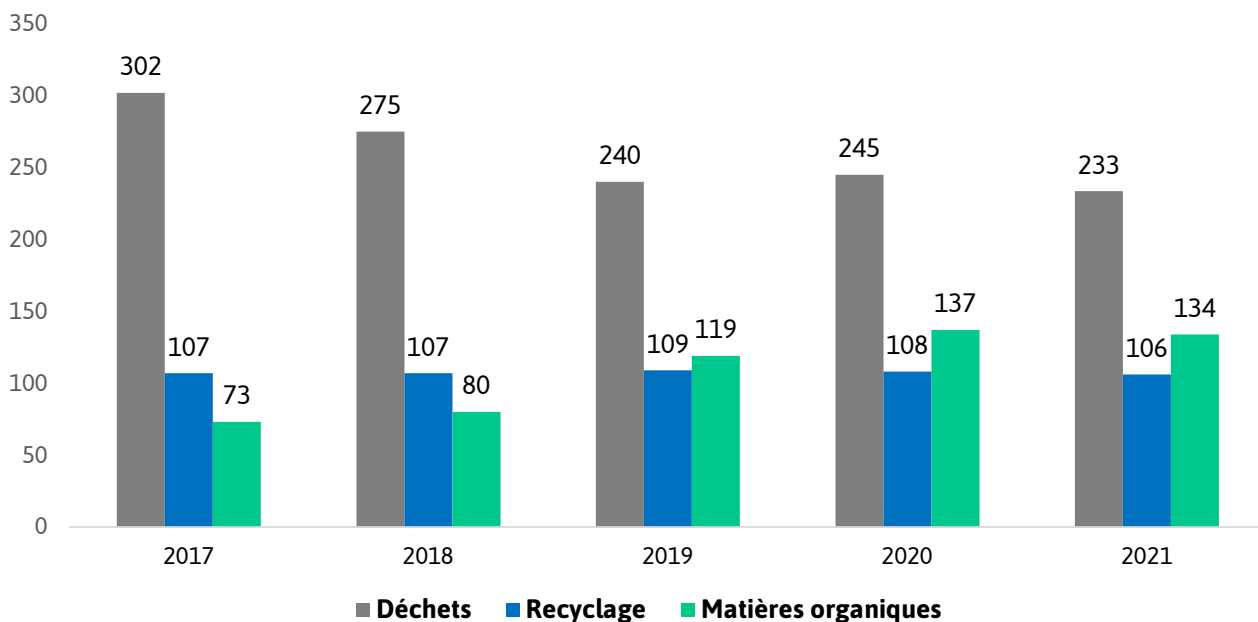


Figure 6

### Municipalités: collectes porte-à-porte 2021 Quantité en kg/habitant par type de collecte

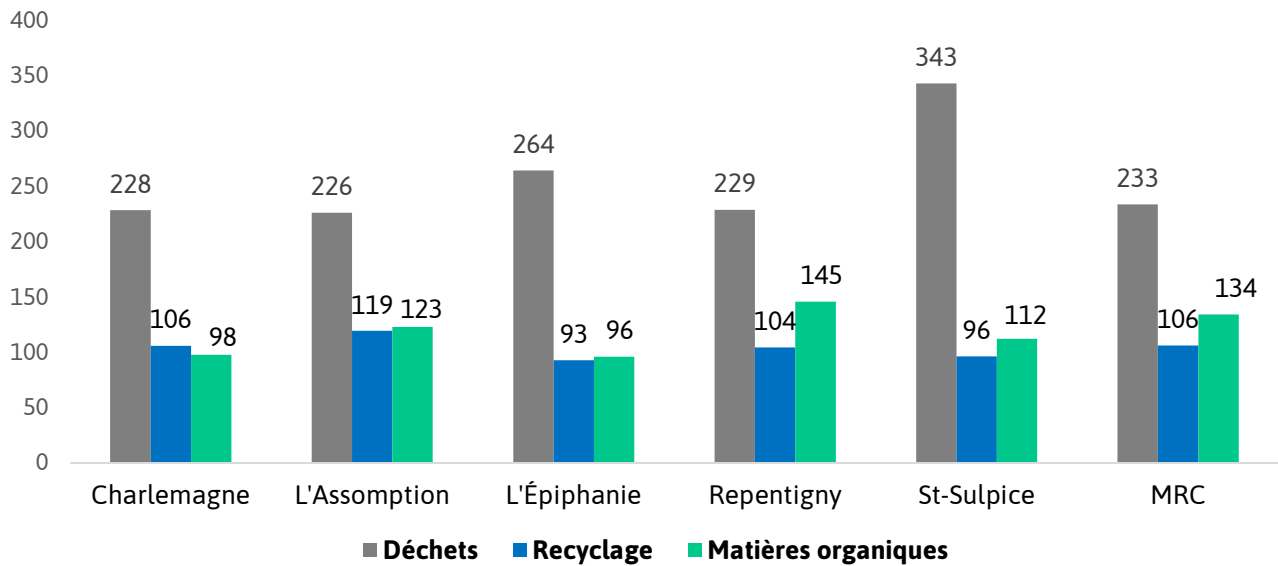
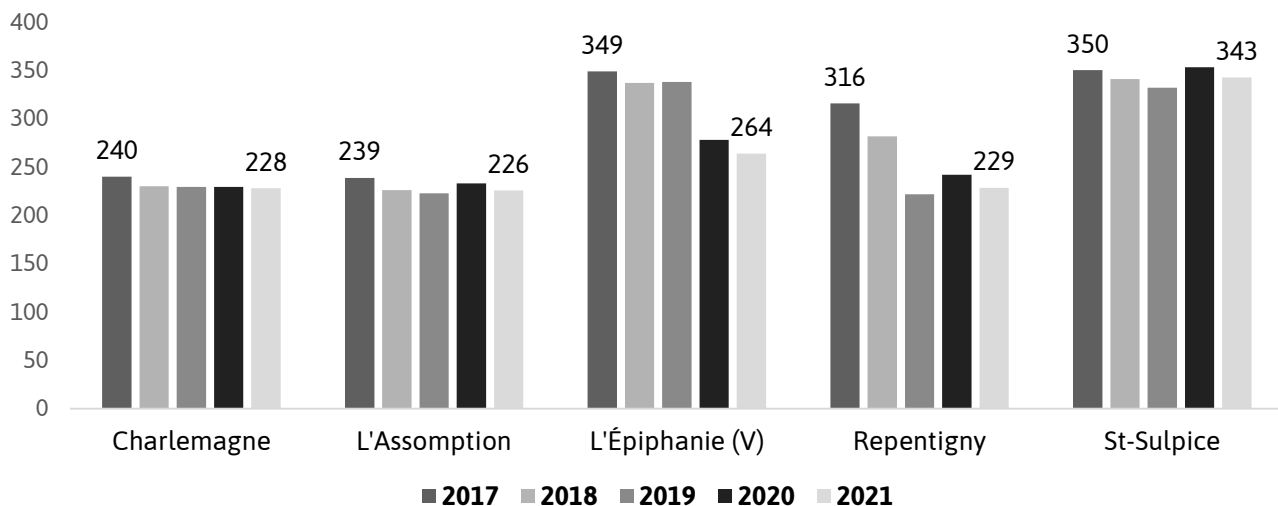


Figure 7

### Municipalités: collectes des ordures Quantité en kg/habitant entre 2017 et 2021



### 1.3 Variations mensuelles

Il existe des disparités mensuelles et même hebdomadaires au sein d'une année, quel que soit le type de collecte. Les figures 9 à 11 illustrent cette tendance.

- La quantité de matières collectées fluctue beaucoup tout au long de l'année en raison des habitudes de consommation changeant au fil des saisons;
- Évidemment, la collecte des matières organiques présente la plus grande des variations en raison des feuilles à l'automne et de l'absence de résidus verts en période hivernale. Pour cette raison, la moyenne mensuelle est comptabilisée uniquement entre avril et novembre.

Figure 8

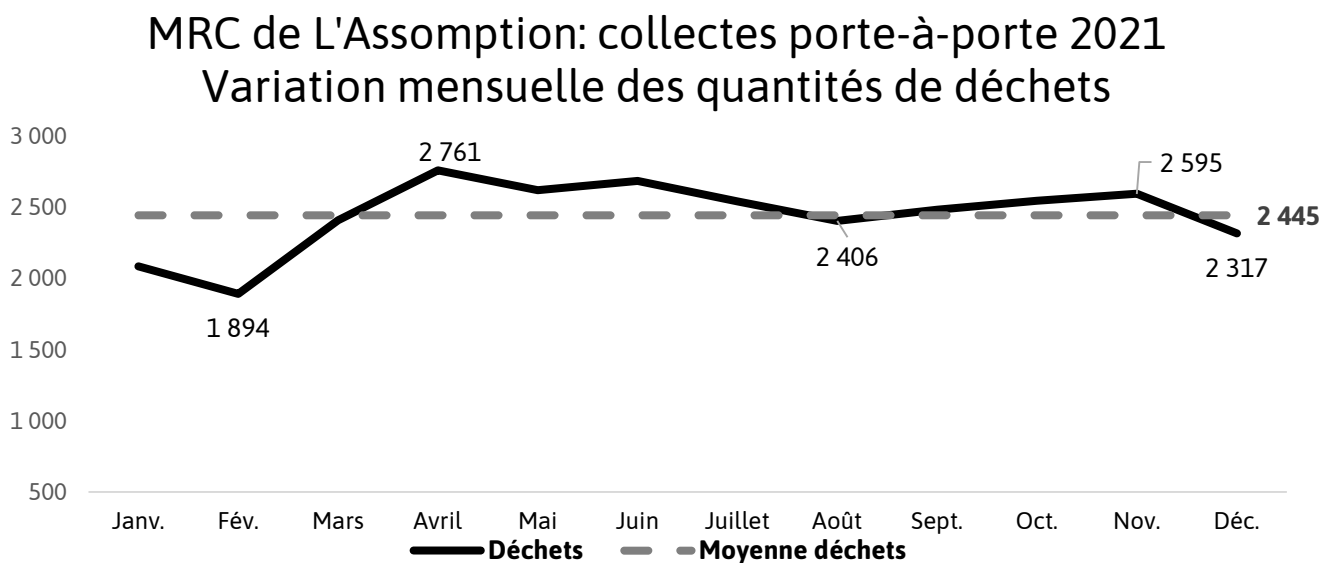


Figure 9

### MRC de L'Assomption: collectes porte-à-porte 2021 Variation mensuelle des quantités de matières recyclables

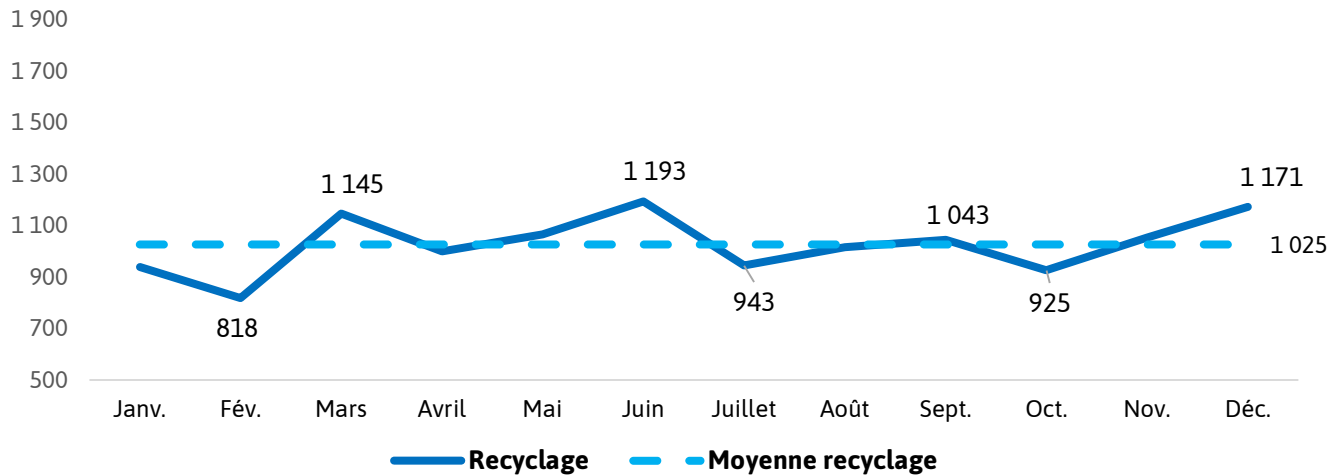
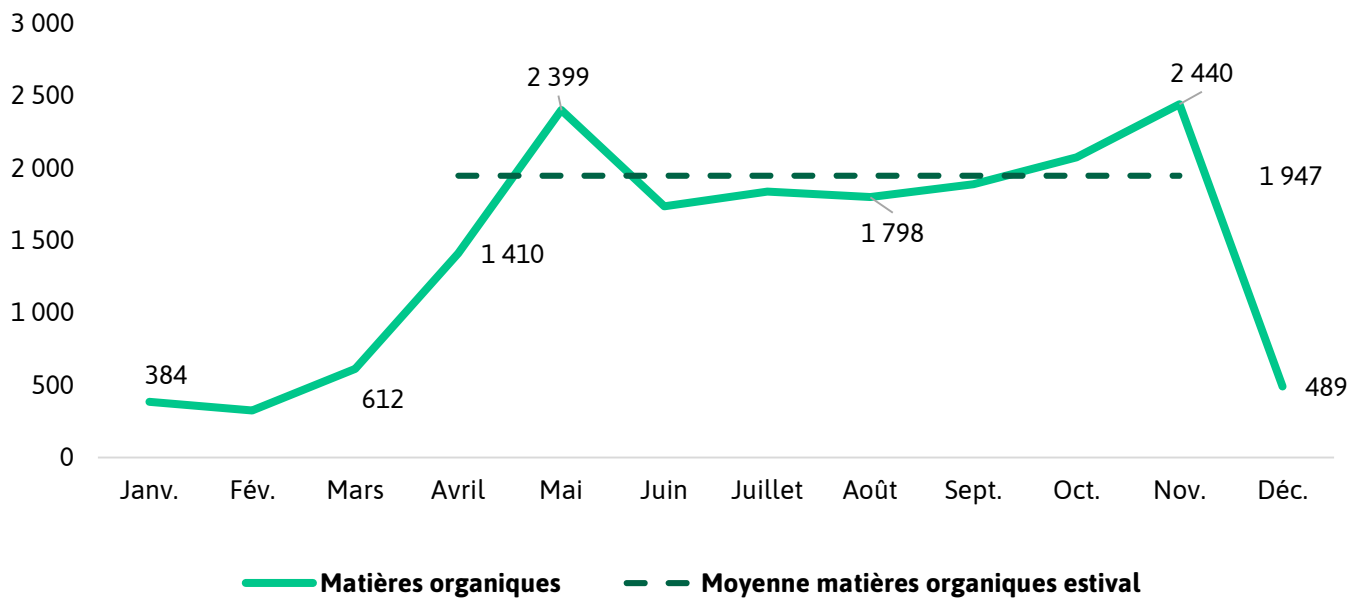


Figure 10

### MRC de L'Assomption: collectes porte-à-porte 2021 Variation mensuelle des quantités de matières organiques



## 1.4 Les performances globales

Cette section prend en considération non seulement les collectes porte-à-porte dites «régulières» (déchets, matières organiques et recyclages), mais aussi toutes les autres voies de valorisation ou d'élimination : écocentres, mais aussi les collectes des encombrants, des branches, des sapins, des cèdres, des RDD. À noter que les déchets, les matières recyclables et les matières organiques recueillis aux écocentres sont attribués à leur catégorie respective et non à la catégorie nommée «Autres (écocentre)», qui regroupe surtout les CRD et RDD.

- En 2021, le tonnage global est à la baisse par rapport à 2020, mais demeure toutefois plus élevé qu'en 2019. Le retour au travail, mais en mode hybride explique possiblement cette situation. En effet, les gens sont un peu moins à la maison qu'en 2020, mais tout de même plus qu'en 2019. Cela se reflète donc sur les statistiques;
- Si toutes les catégories ont diminué, la catégorie « autres (écocentre) » enregistre la baisse la plus marquante, soit 14,5%. Les déchets arrivent en seconde place pour la diminution avec seulement 3,75% en moins;
- En 5 ans, la proportion des déchets est passée de 56% à 46%. Il s'agit d'une performance commune digne de mention.

Figure 11

### MRC de L'Assomption: quantités globales en t.m. entre 2017 et 2021

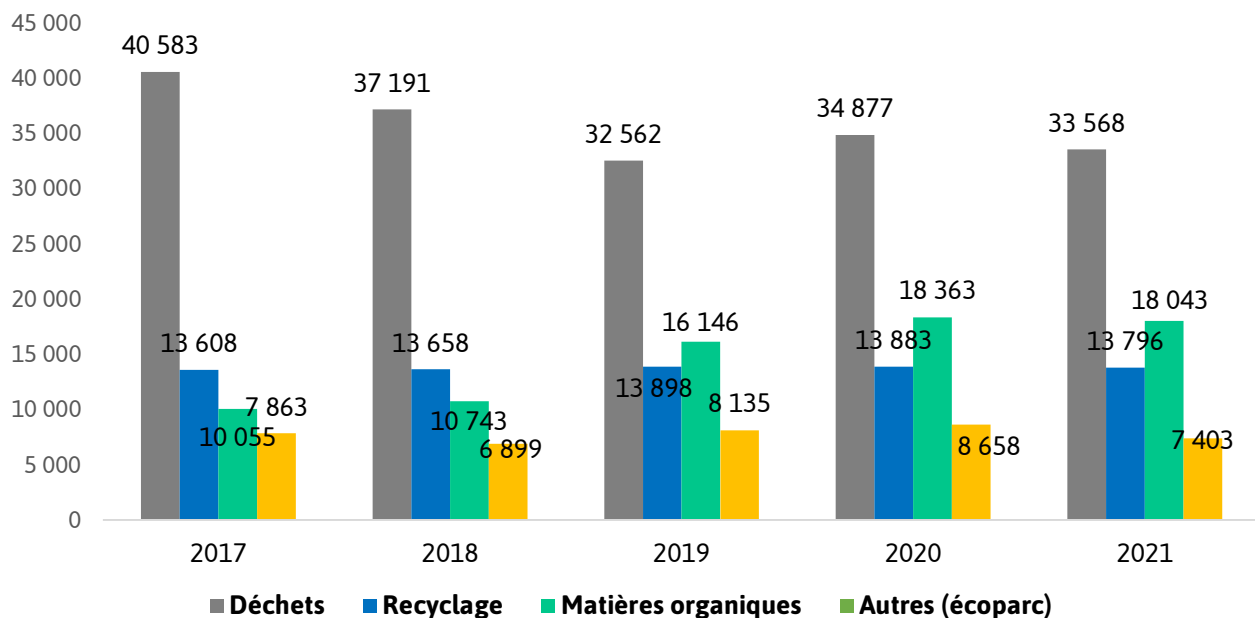


Figure 12

## MRC de L'Assomption : quantités totales en 2021 Proportion des différentes catégories

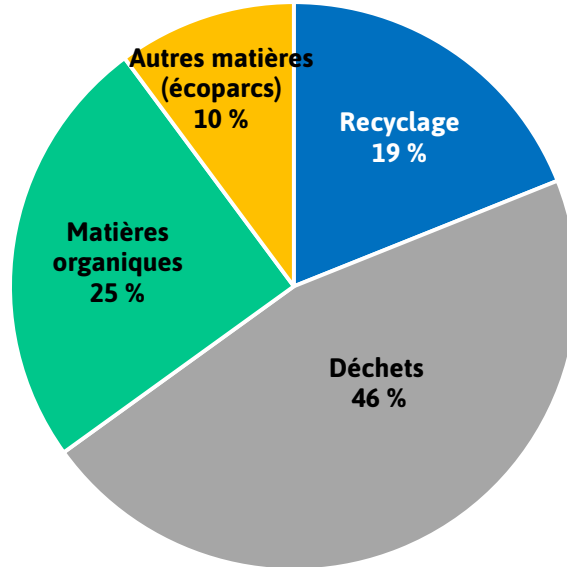


Figure 13

## MRC de L'Assomption: quantités globales Proportion des différentes catégories entre 2017 et 2021

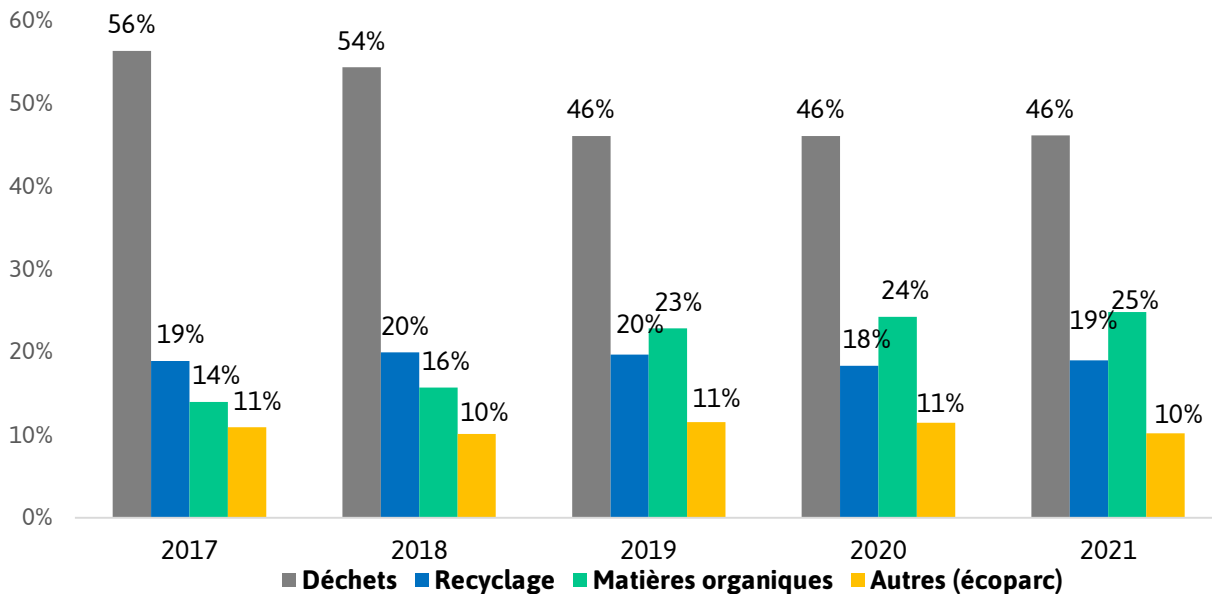
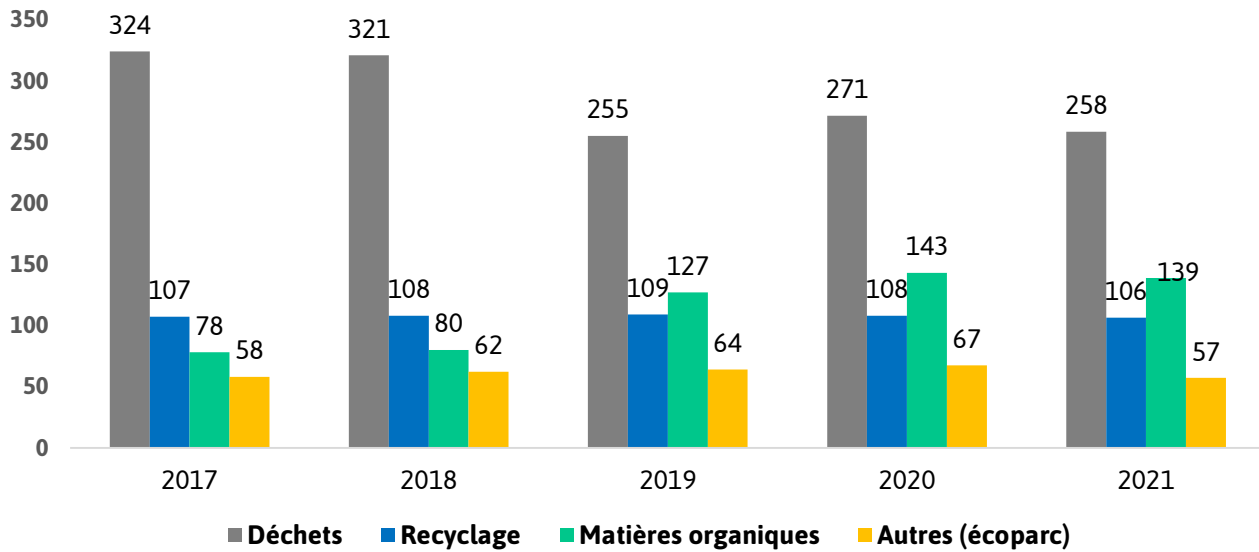


Figure 14

### MRC de L'Assomption: quantités globale en kg/habitant entre 2017 et 2021





## 2. STATISTIQUES ET PERFORMANCES DE L'ÉCOCENTRE DE LA MRC

Après une année 2020 anormale, marquée par la fermeture temporaire du site et la rénovation frénétique dans les ménages partout au Québec, la poussière est retombée à l'écocentre. Le site, nécessitant plusieurs rénovations et à l'extrême limite de ses capacités, réussit malgré tout à répondre aux principaux besoins des citoyens. Le tonnage est à la baisse pour la première fois depuis 2020.

### 2.1 Tonnage général

Figure 15

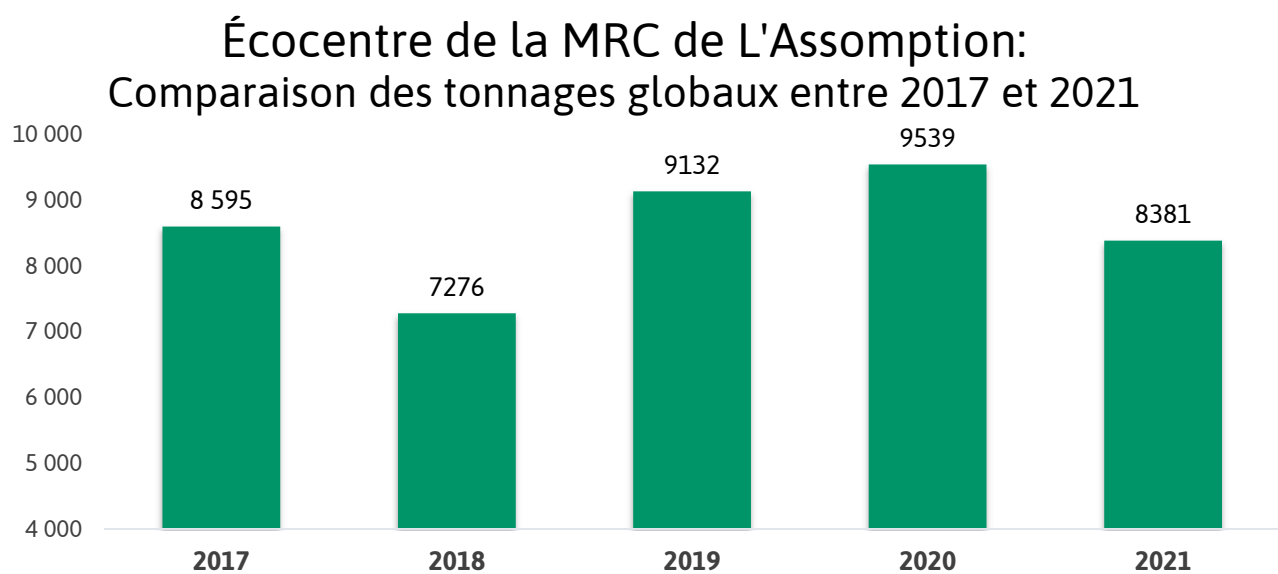


Tableau 1. Performance globale de l'écocentre de la MRC de L'Assomption entre 2017 et 2021

<b>Écocentre de la MRC de L'Assomption</b>					
	2017	2018	2019	2020	2021
Déchets	1 842	1 654	2 082	2 324	2 233
Valorisation	6 753	5 622	7 050	7 215	6 148
Total généré	8 595	7 276	9 132	9 539	8 381
<b>Performance</b>	<b>79%</b>	<b>77%</b>	<b>77%</b>	<b>76%</b>	<b>73%</b>

## 2.2 Tonnages et proportion par catégories

Figure 16

### Écocentre de la MRC de L'Assomption: Comparaison des tonnages par catégorie en 2019 et 2021

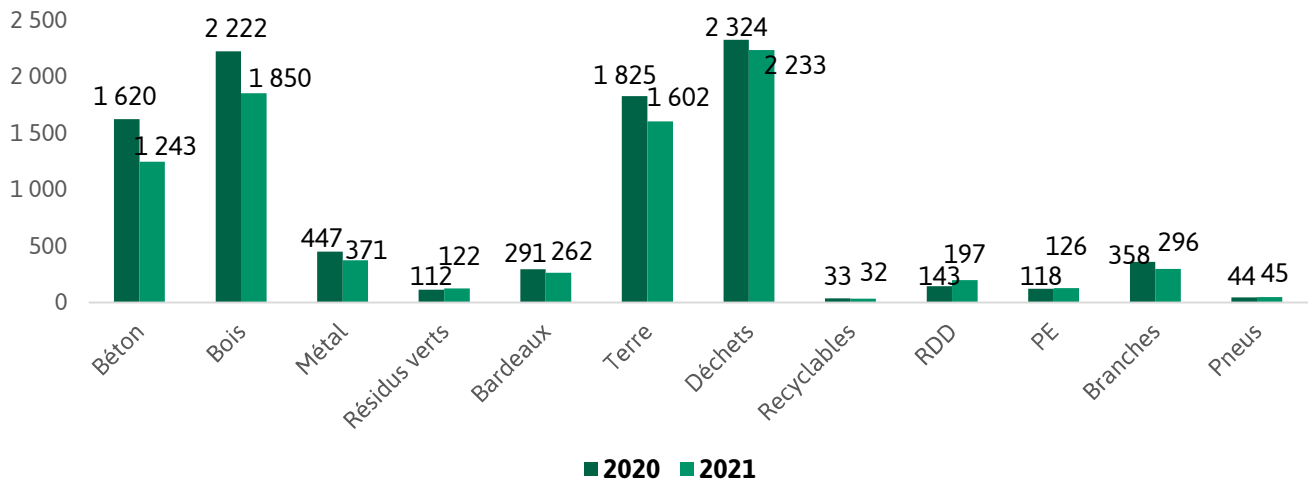
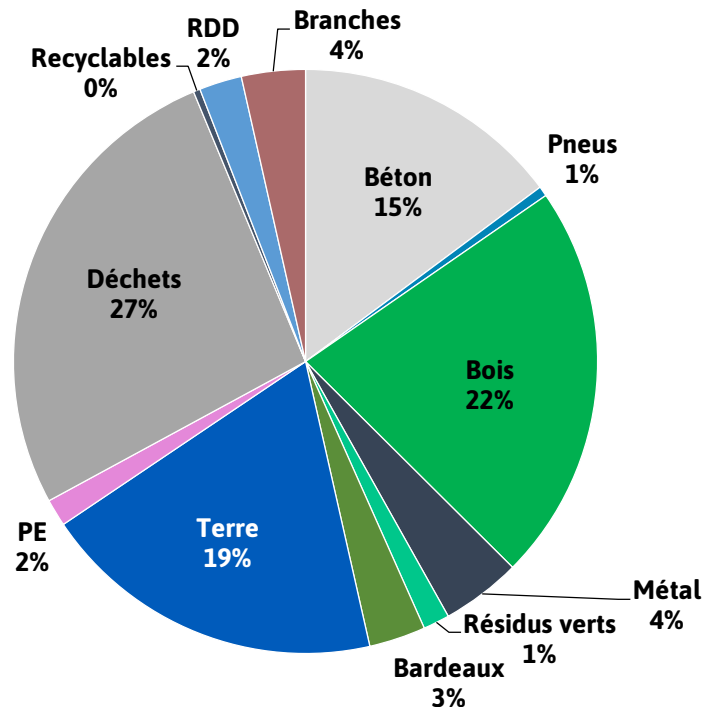


Figure 17

### Écocentre de la MRC de L'Assomption : Importance relative de chacune des catégories admises en 2021



### 2.3 Achalandage

En 2020, il a été impossible d'obtenir des statistiques d'achalandage fiables, car les preuves de résidences n'étaient pas manipulées en raison de la pandémie. En 2021, ces statistiques sont de retour.

- On a enregistré une très légère baisse de l'achalandage en 2021, mais celui-ci demeure très élevé pour la capacité du site, à près de 42 000 visites;
- Proportionnellement à la population, c'est la Ville de L'Assomption qui présente le plus fort achalandage, suivi de l'Épiphanie;
- On constate que la distance peut être un frein à l'utilisation de l'écocentre.

**Figure 18**

### Écocentre de la MRC L'Assomption: Achalandage entre 2007 et 2021

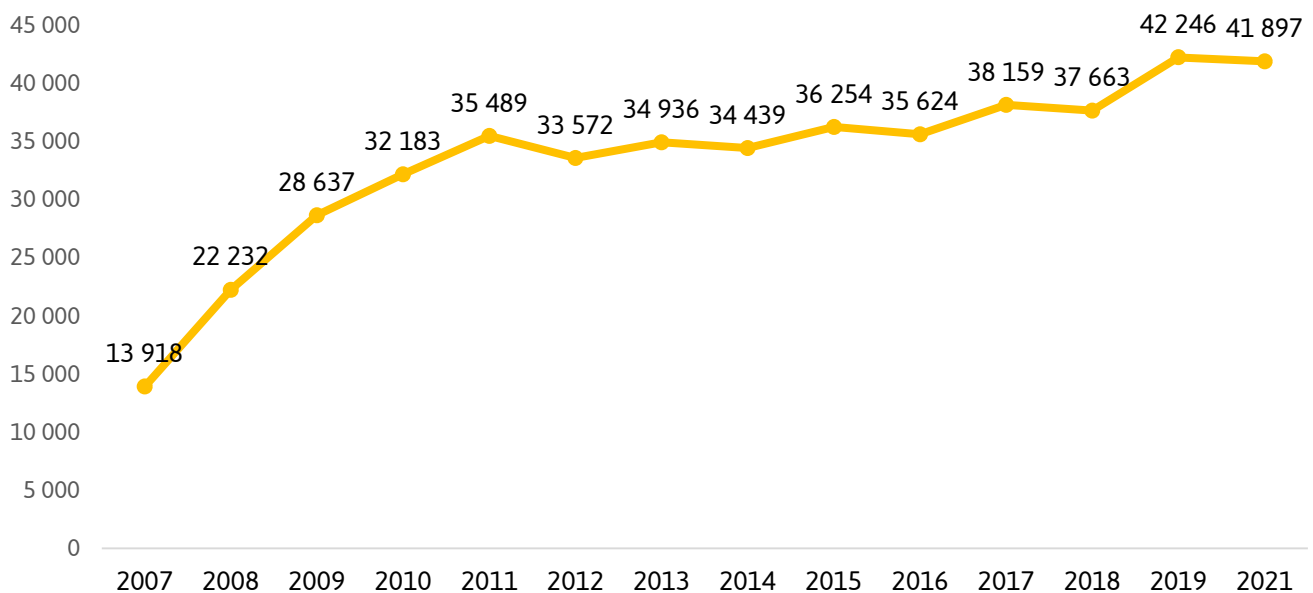


Figure 19

### Écocentre de la MRC de L'Assomption: Variation mensuelle du nombre de visite en 2021

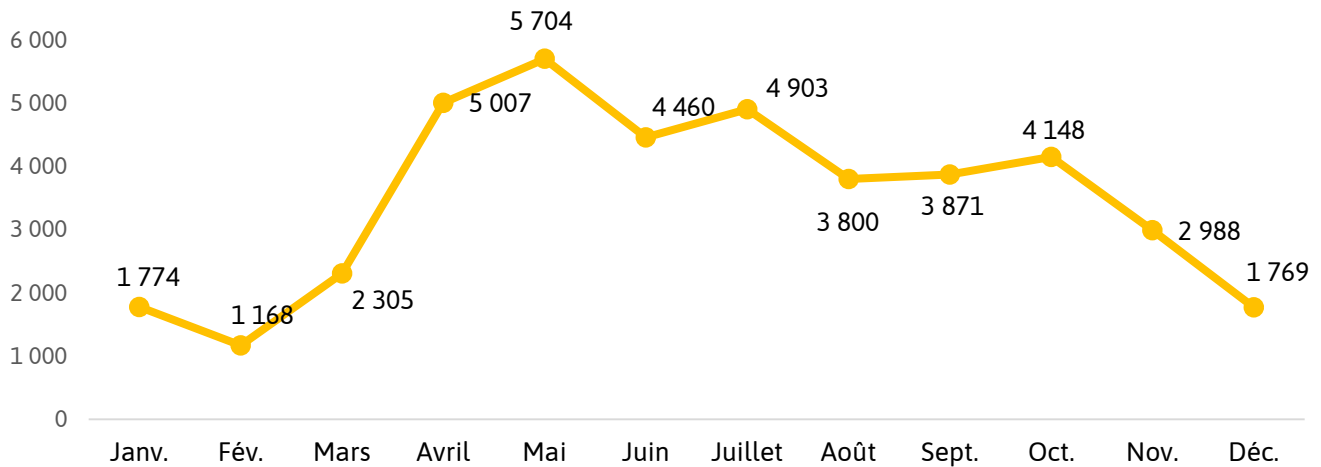


Figure 20

### Écocentre de la MRC de L'Assomption: Nombre de visites par municipalité en 2021

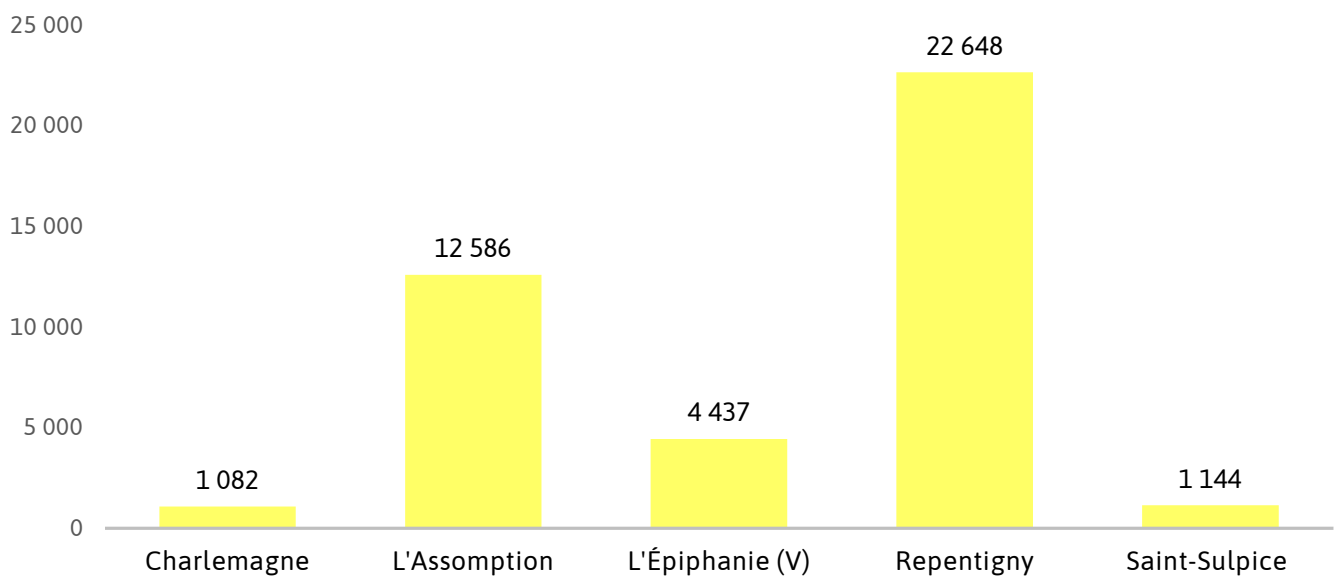
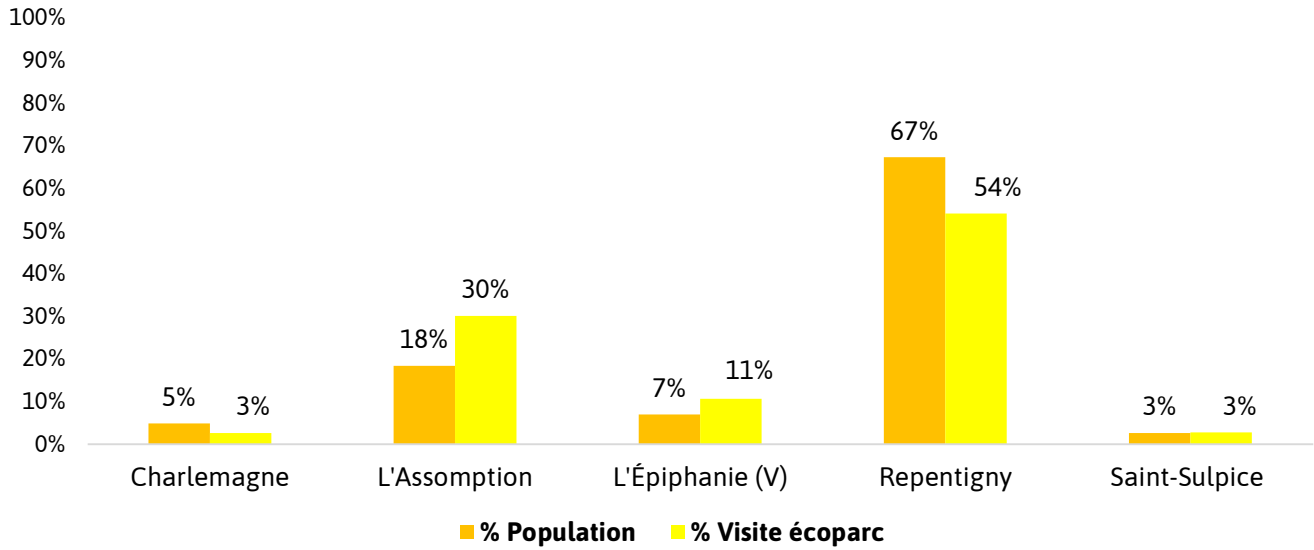


Figure 21

## Écocentre de la MRC de L'Assomption Relation entre la population et le nombre de visites



### 3. ÉVOLUTION DU TAUX DE DÉTOURNEMENT, DE RÉCUPÉRATION GLOBALE ET DES REDEVANCES

#### 3.1 Faits saillants sur l'évolution du taux de détournement

Cette section présente un survol de l'évolution du taux de détournement de la MRC de L'Assomption depuis 1998. Comme le démontrent les figures 19 et 20, les quantités de matières résiduelles générées et les taux de détournement y étant liés ont beaucoup évolué dans les 20 dernières années.

Note : Le taux de détournement se calcule simplement en divisant les quantités de matières récupérées par la quantité totale de matières générées sur le territoire.

- La quantité totale de matières générées sur le territoire est la plus élevée depuis l'année record de 2012. Cependant, le taux de détournement a continué de progresser, notamment sous l'influence de la collecte des matières organiques qui est maintenant disponible sur tout le territoire de la MRC.

Figure 22

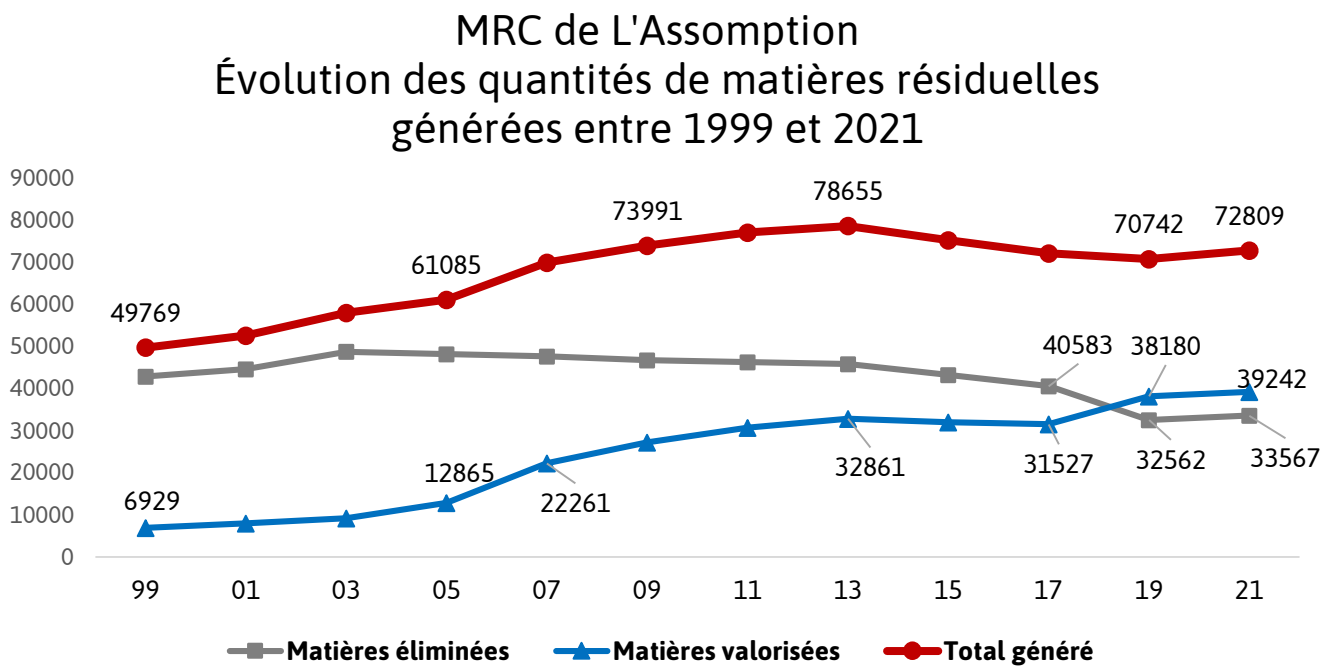
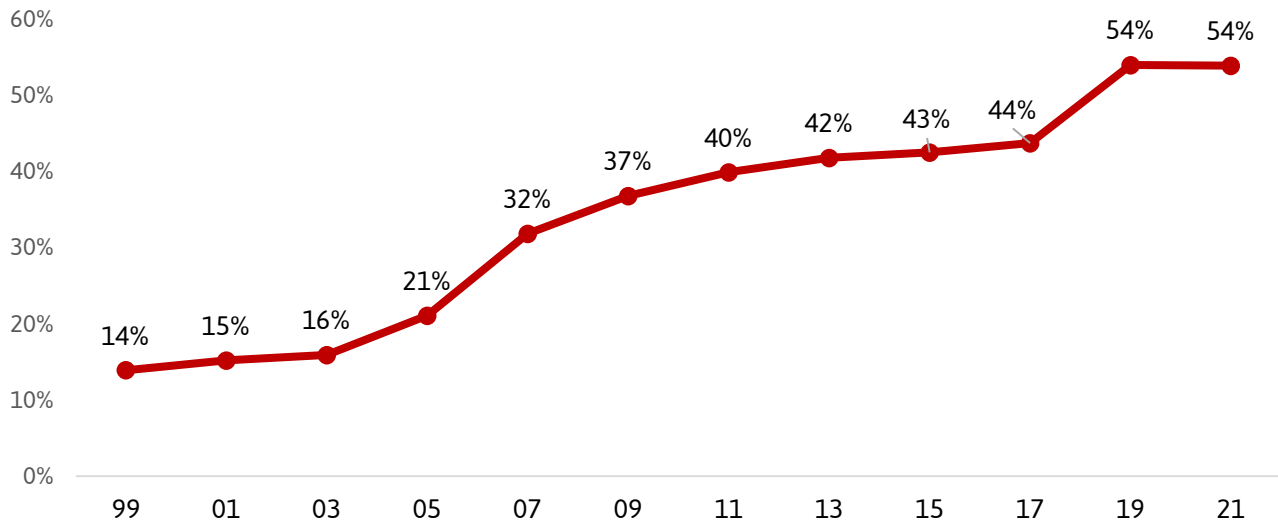


Figure 23

### MRC de L'Assomption : Évolution du taux de détournement entre 1999 et 2021



### 3.2 Faits saillants sur l'évolution du taux de récupération globale

Contrairement au taux de détournement qui calcule ce qui est valorisé parmi tout ce qui est généré, **le taux de récupération globale calcule ce qui est valorisé uniquement parmi ce qui est valorisable**, d'où la meilleure performance apparente. À 62% de taux de récupération globale il y a donc encore beaucoup d'éducation à faire, puisque cela veut dire que 38% de ce qui pourrait être valorisé est encore éliminé.

Note : les données de la dernière caractérisation complète de Recyc-Québec n'ayant pas encore été intégrées à notre outil statistique, les résultats de cette section sont à interpréter avec prudence, que ce soit au niveau global que par type de matière.

- C'est le début de la collecte des matières organiques à Repentigny à la fin de l'année 2018 qui explique l'augmentation du taux de récupération globale dans les dernières années;
- Les taux de récupération en lien à la politique sont à interpréter avec grande prudence. En effet, la caractérisation utilisée dans le calcul a été effectuée en 2015 et publiée en 2018. La composition des différents bacs a depuis énormément évolué;
- Par ailleurs, le nouveau plan d'action de la politique de gestion des matières résiduelles du Québec cible un taux de récupération générale de 75%;
- Durant la prochaine année, une mise à jour des statistiques sera effectuée.

Figure 24

### MRC de L'Assomption Évolution du taux de récupération globale depuis 1998

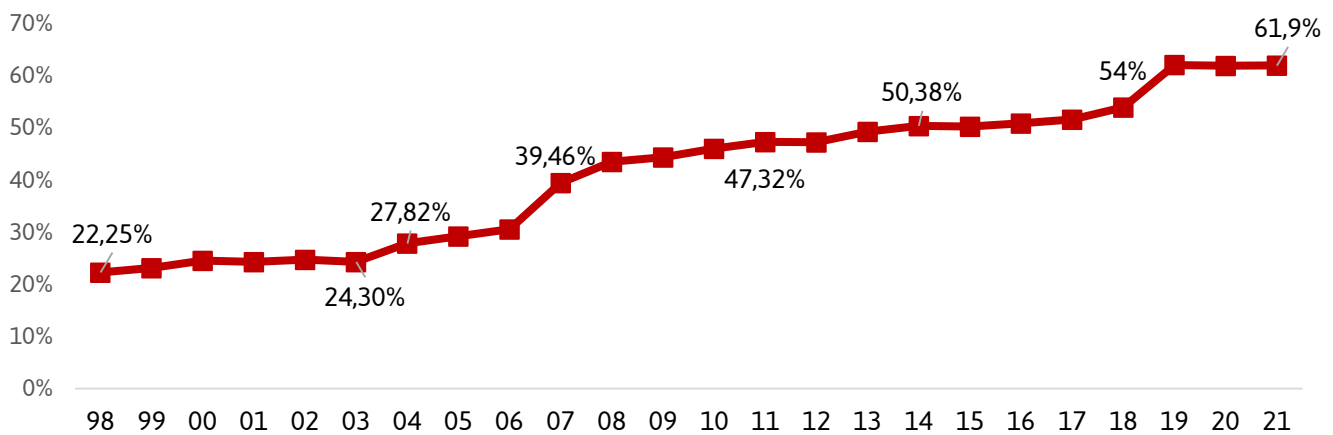




Figure 25

### Taux de récupération global par municipalité en 2020 et 2021

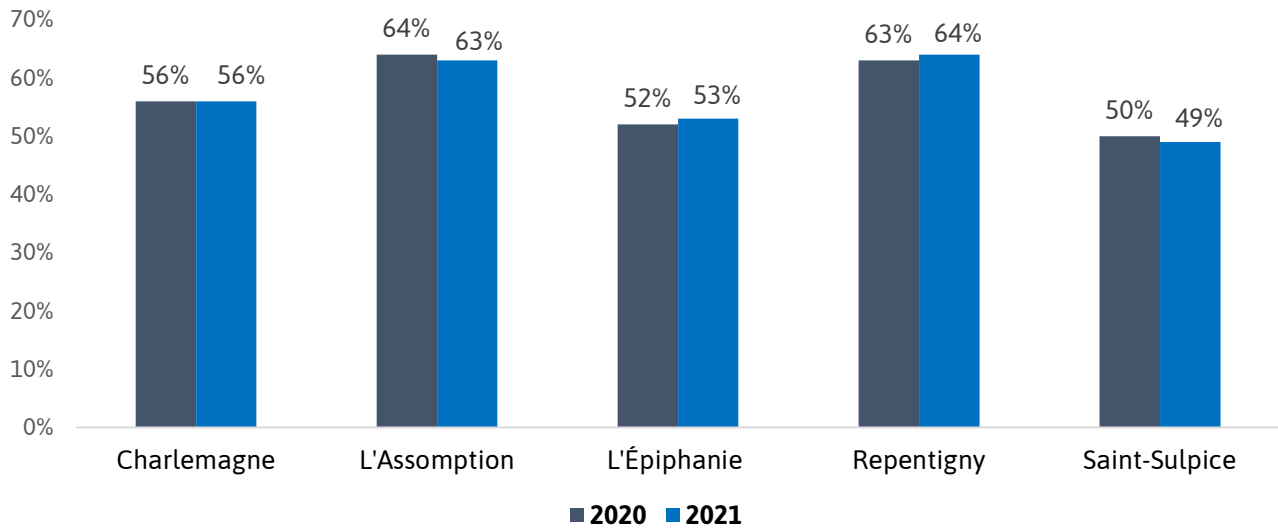
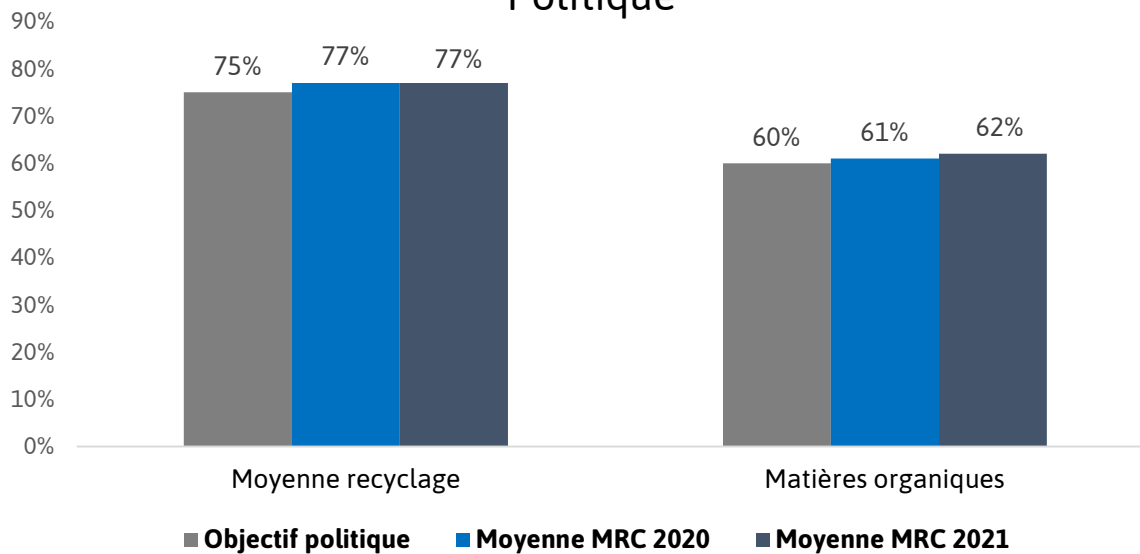


Figure 26

### MRC de L'Assomption: taux de récupération par catégorie, en lien avec les objectifs de la Politique



### 3.3 Faits saillants sur l'évolution des redevances à l'élimination

Le règlement sur les redevances à l'élimination a été mis en place par le gouvernement provincial afin d'inciter les municipalités à mettre en œuvre des mesures concrètes pour réduire les matières envoyées à l'enfouissement. Les tableaux 2 et 3 illustrent les montants perçus dans les dernières années.

**Tableau 2. Évolution des redevances reçues par les municipalités entre 2017 et 2021**

	2017	2018	2019	2020	2021	population 2020	par habitant
Charlemagne	62 425,83 \$	69 024,46 \$	65 042,13 \$	71 415,54 \$	51 662,27 \$	6175	8,37 \$
L'Assomption	228 548,47 \$	257 680,49 \$	265 167,09 \$	254 636,57 \$	284 216,22 \$	23623	12,03 \$
L'Épiphanie (P)	11 484,41 \$	22 372,12 \$					
L'Épiphanie	53 719,62 \$	53 198,63 \$	77 460,29 \$	76 196,07 \$	106 350,13 \$	8 920	11,92 \$
Repentigny	805 810,48 \$	772 374,50 \$	829 328,83 \$	1 091 375,42 \$	1 173 050,95 \$	86 419	13,57 \$
Saint-Sulpice	33 978,18 \$	36 901,07 \$	37 284,14 \$	36 239,70 \$	33 951,37 \$	3395	10,00 \$
<b>Total MRC</b>	<b>1 195 966,99 \$</b>	<b>1 211 551,27 \$</b>	<b>1 274 282,48 \$</b>	<b>1 529 863,30 \$</b>	<b>1 649 230,94 \$</b>	<b>128 532</b>	
<b>Montant par habitant</b>	<b>9,04 \$</b>	<b>9,57 \$</b>	<b>10,05 \$</b>	<b>11,99 \$</b>			<b>12,83 \$</b>
							<b>Moyenne québécoise 10,02 \$</b>

**Tableau 3. Évolution des redevances par habitant entre 2017 et 2021**

	2017	2018	2019	2020	2021
Charlemagne	10,30 \$	11,22 \$	10,65 \$	11,58 \$	8,37 \$
L'Assomption	10,19 \$	11,29 \$	11,44 \$	10,89 \$	12,03 \$
L'Épiphanie	7,33 \$	8,45 \$	8,78 \$	8,59 \$	11,92 \$
Repentigny	9,58 \$	9,09 \$	9,72 \$	12,73 \$	13,57 \$
St-Sulpice	9,83 \$	10,69 \$	10,90 \$	10,63 \$	10,00 \$
<b>Moyenne MRC</b>	<b>9,57 \$</b>	<b>9,59 \$</b>	<b>10,05 \$</b>	<b>11,99 \$</b>	<b>12,83 \$</b>
<b>Moyenne QC</b>	<b>8,89 \$</b>	<b>9,07 \$</b>	<b>9,52 \$</b>	<b>9,52 \$</b>	<b>10,02 \$</b>

## **DEUXIÈME PARTIE : BILANS DES MUNICIPALITÉS**

## 4. STATISTIQUES ET PERFORMANCES DE LA VILLE DE CHARLEMAGNE

### 4.1 Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en tonnage et en kilogrammes par habitant

Figure 27

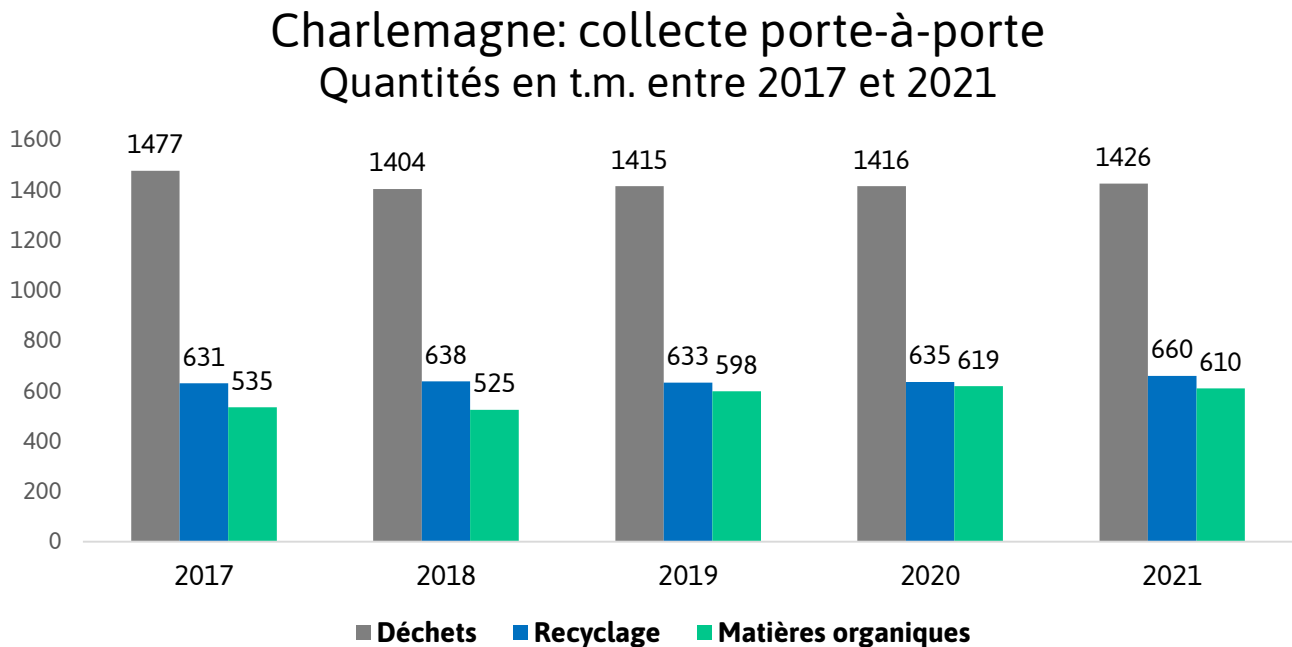


Figure 28

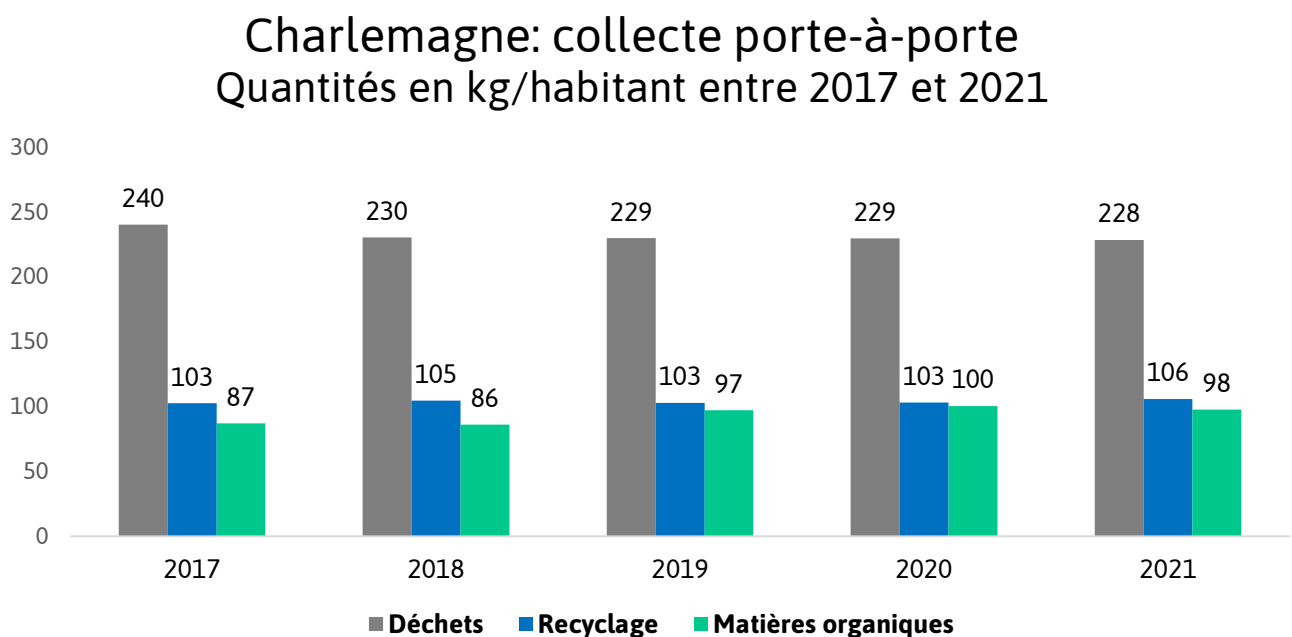
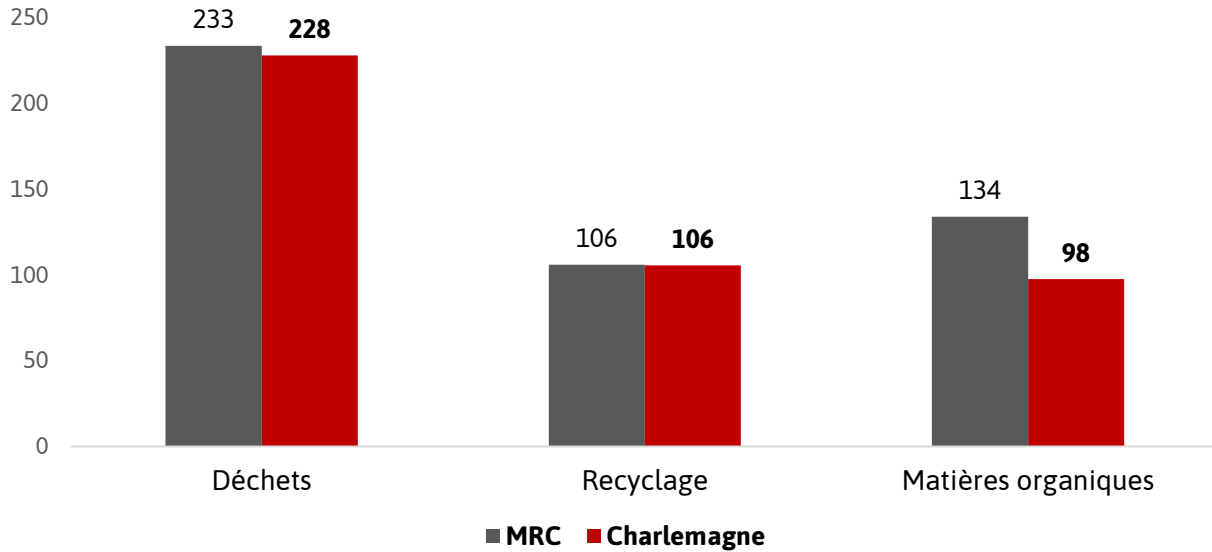


Figure 29

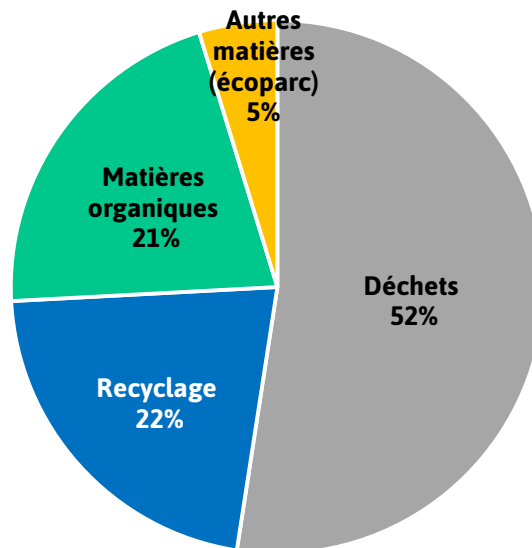
### Charlemagne: collecte porte-à-porte Quantités en kg/habitant par rapport à la MRC



## 4.2 Les performances globales

Figure 30

### Charlemagne : quantités totales en 2021 Proportion des différentes catégories



### 4.3 Faits saillants sur l'évolution du taux de détournement et de la récupération globale

Figure 31

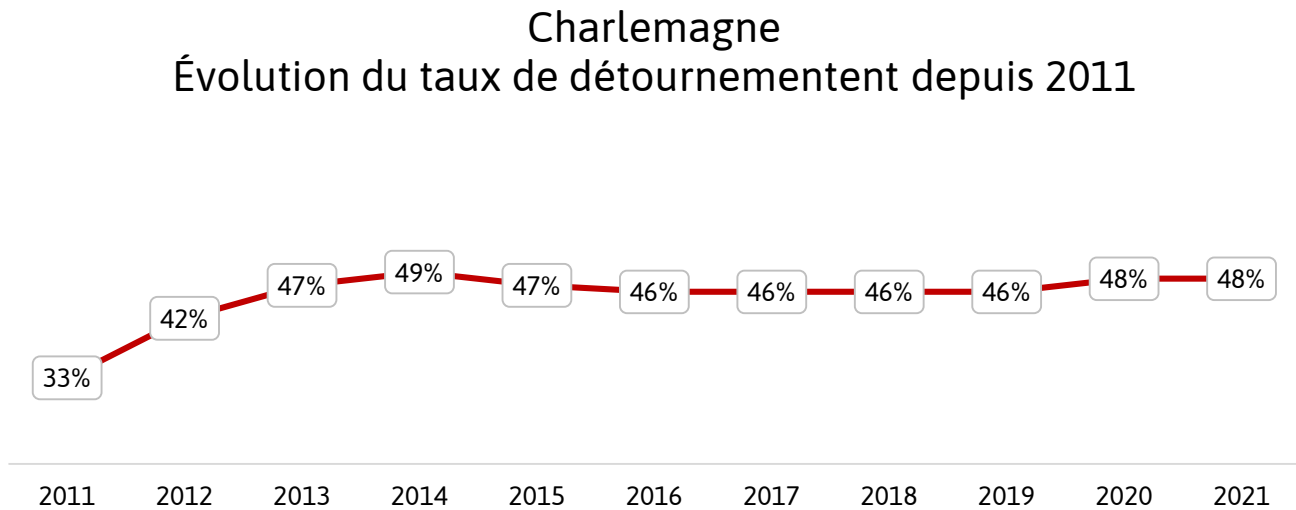


Figure 32

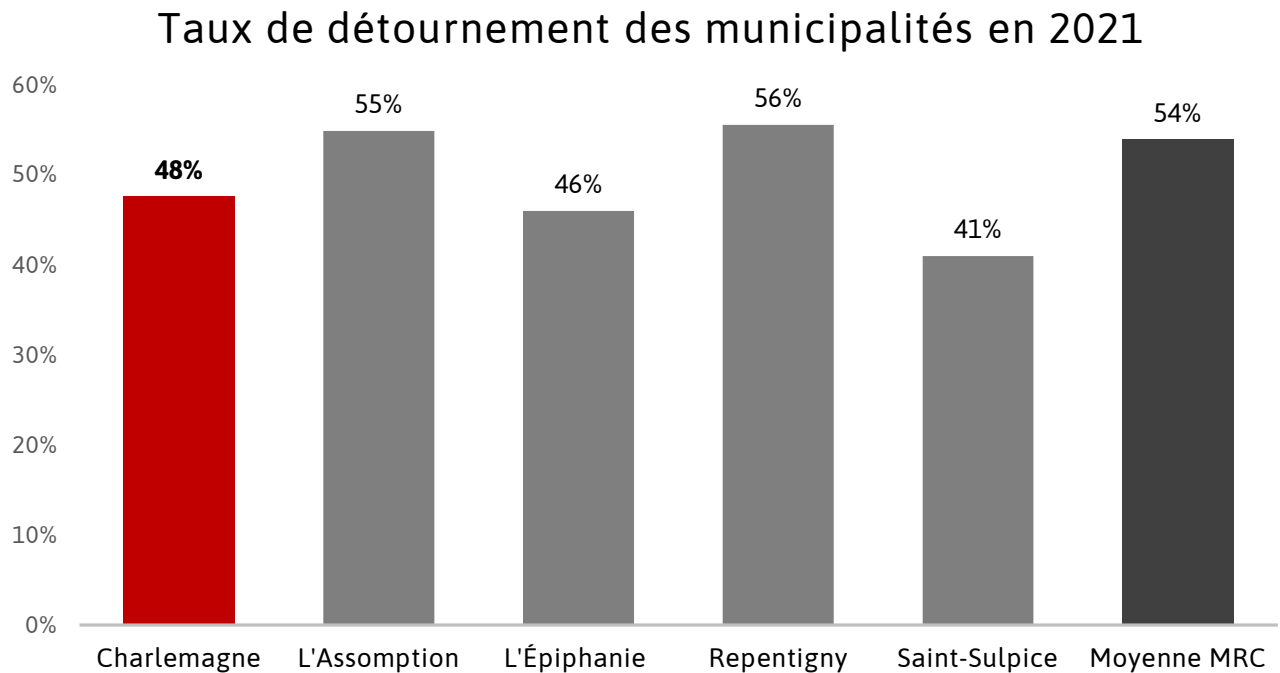
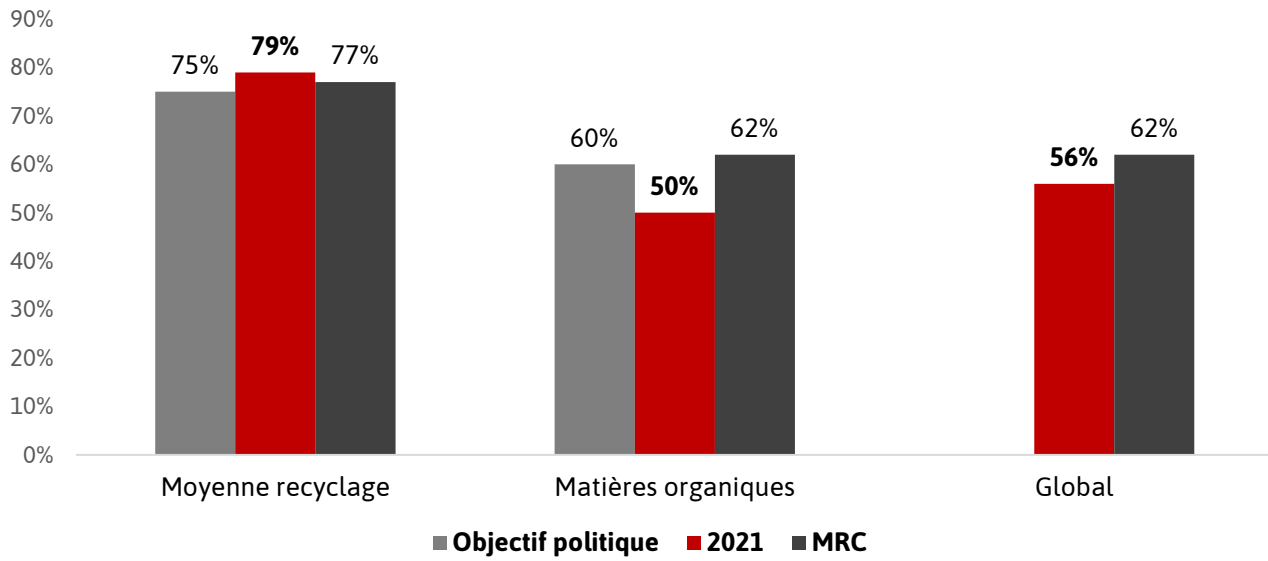


Figure 33

### Charlemagne: taux de récupération 2021 en lien avec les objectifs de la Politique



## 5. STATISTIQUES ET PERFORMANCES DE LA VILLE DE L'ASSOMPTION

### 5.1 Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en tonnage et en kilogrammes par habitant

Figure 34

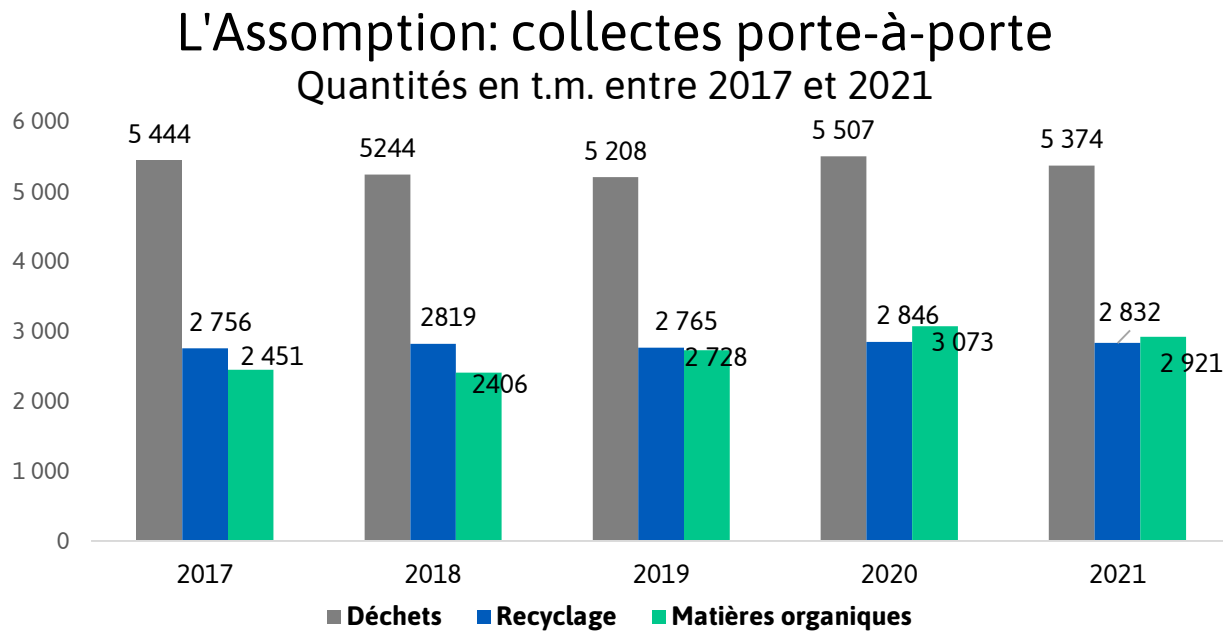


Figure 35

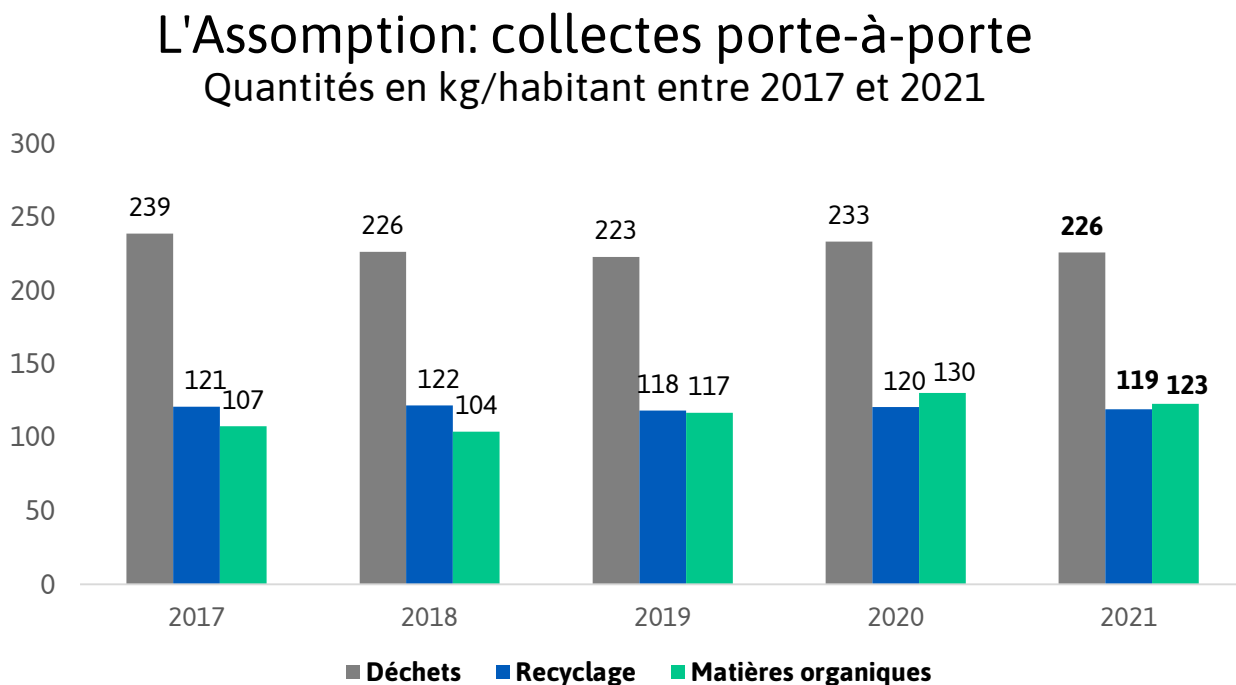
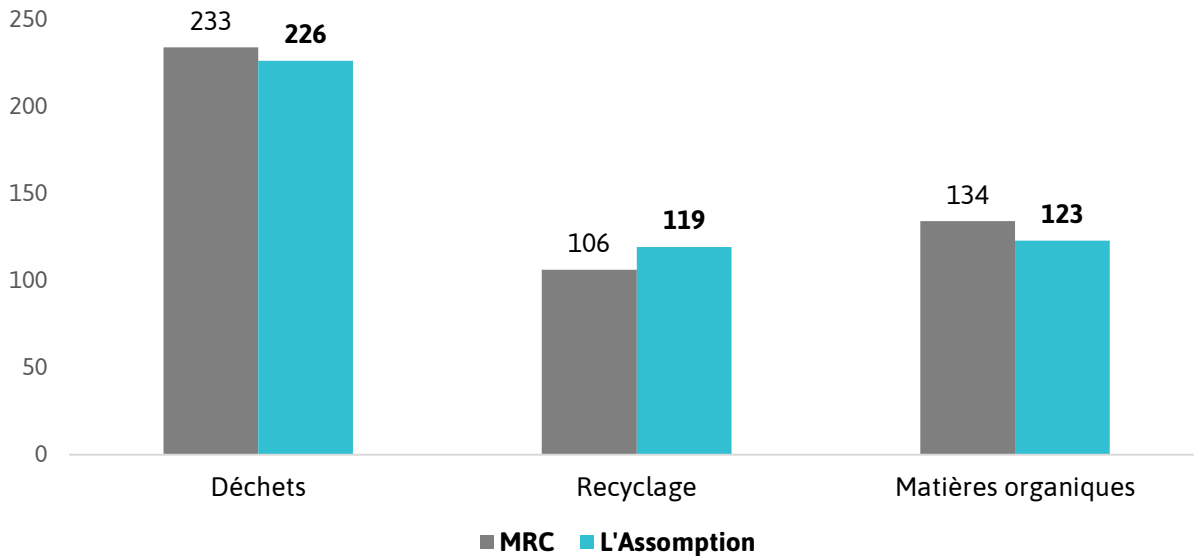




Figure 36

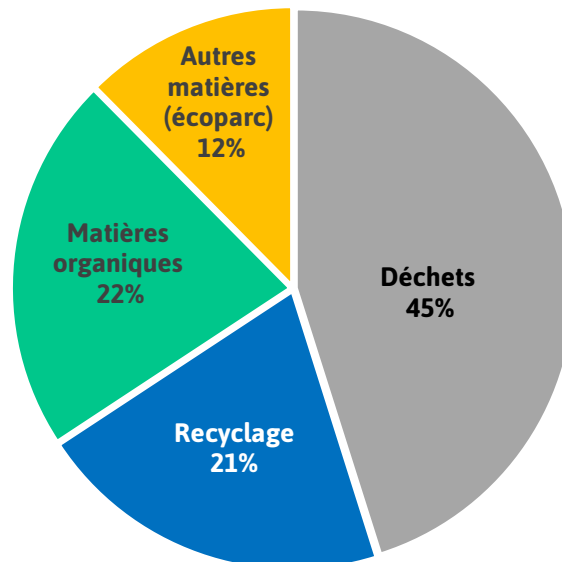
### L'Assomption: collectes porte-à-porte Quantités en kg/habitant par rapport à la MRC



## 5.2 Les performances globales

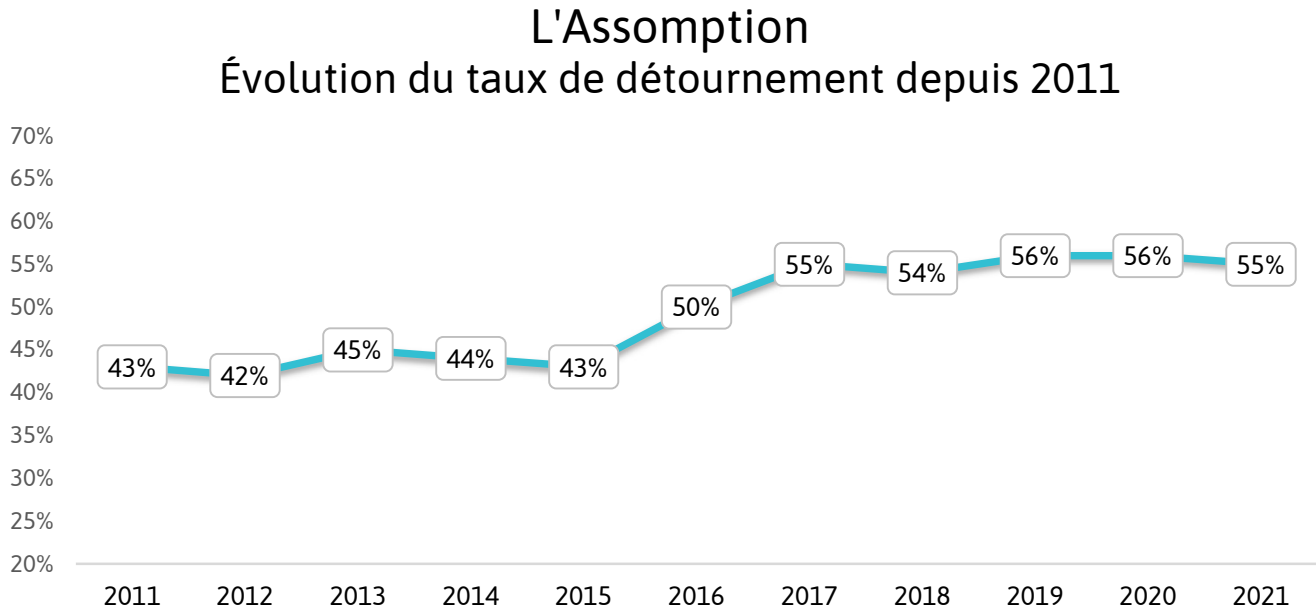
Figure 37

### L'Assomption : quantités totales en 2021 Proportion des différentes catégories



### 5.3 Faits saillants sur l'évolution du taux de détournement et de la récupération globale

**Figure 38**



**Figure 39**

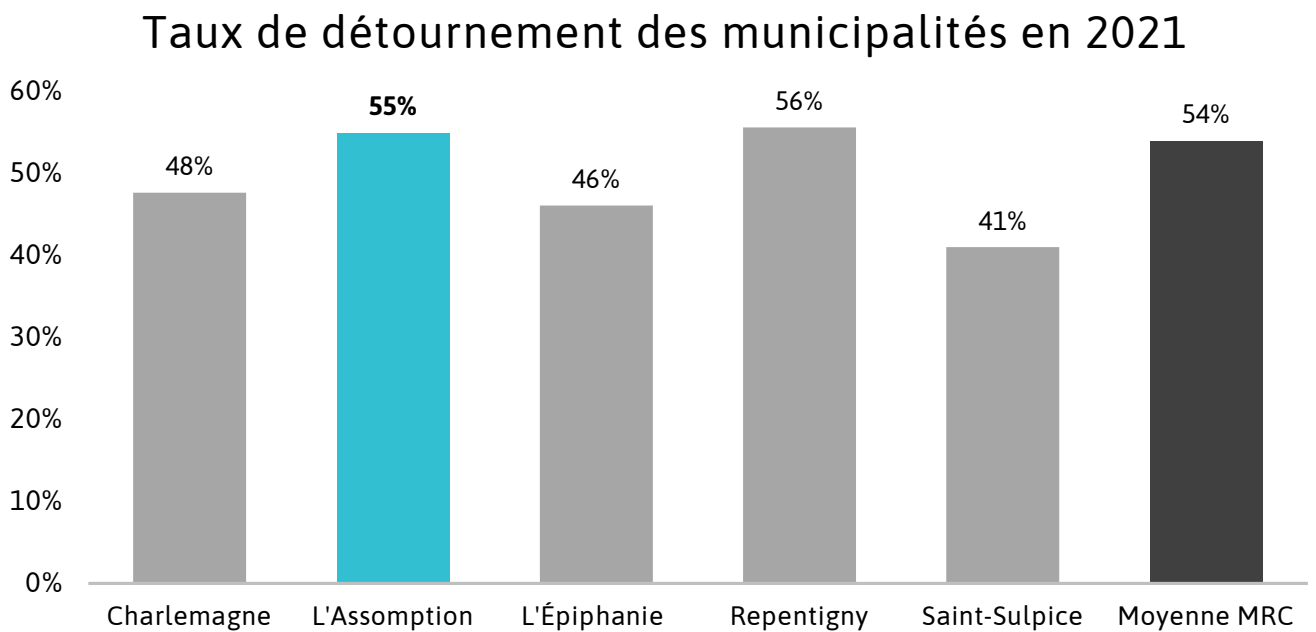
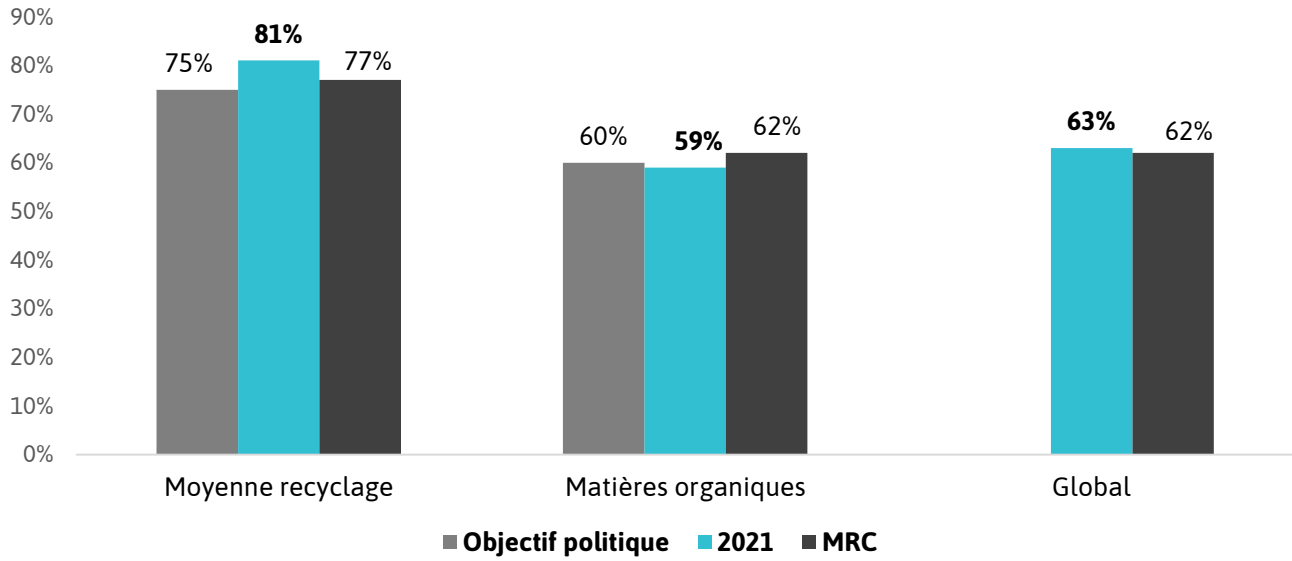


Figure 40

## L'Assomption: taux de récupération Par matière, en lien avec les objectifs de la politique

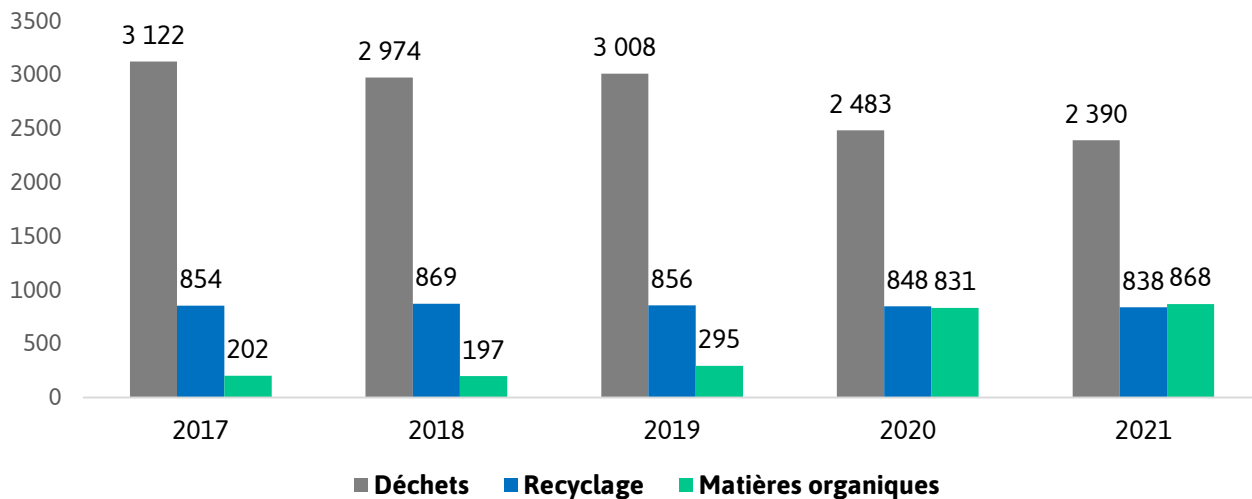


## 6. STATISTIQUES ET PERFORMANCES DE LA VILLE DE L'ÉPIPHANIE

### 6.1 Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en tonnage et en kilogrammes par habitant

Figure 41\*

#### L'Épiphanie: collectes porte-à-porte Quantités en t.m. entre 2017 et 2021



\*Le graphique du bilan 2020 était erroné.

Figure 42

#### L'Épiphanie: collectes porte-à-porte Quantités en kg/habitant entre 2017 et 2021

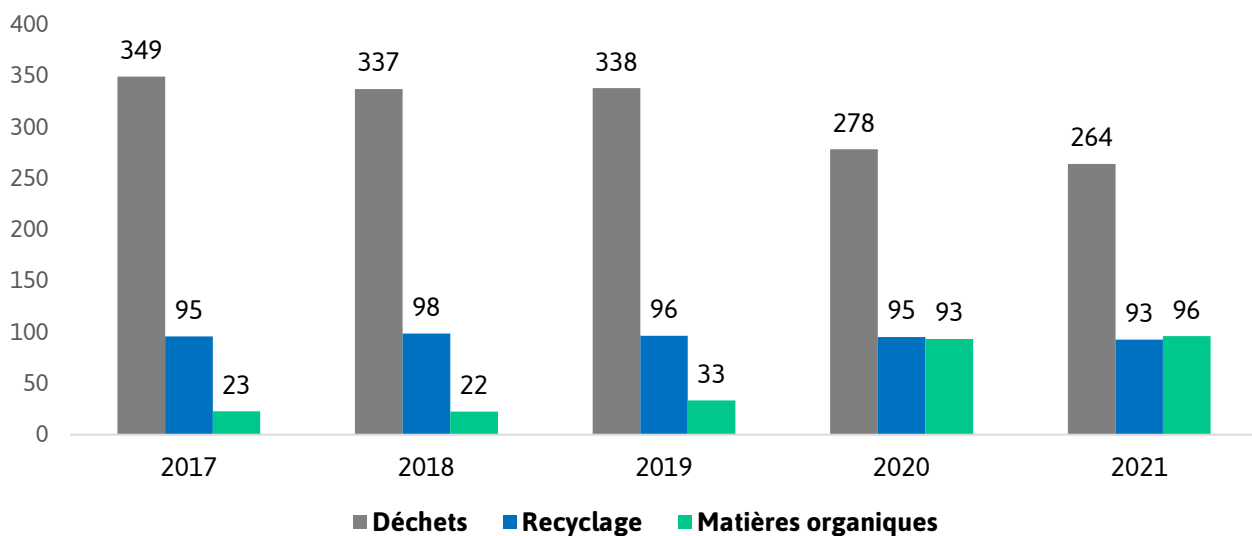
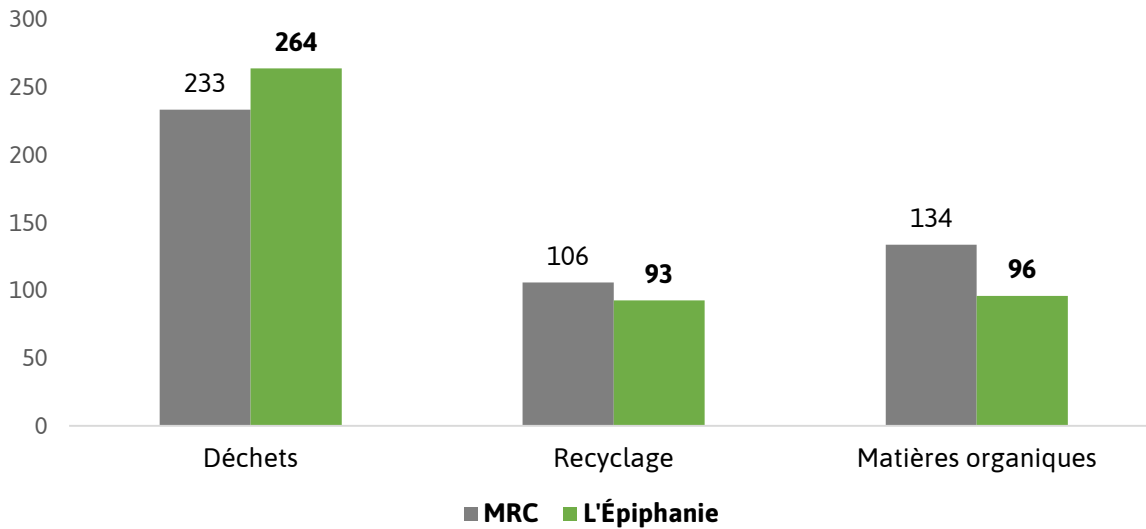


Figure 43

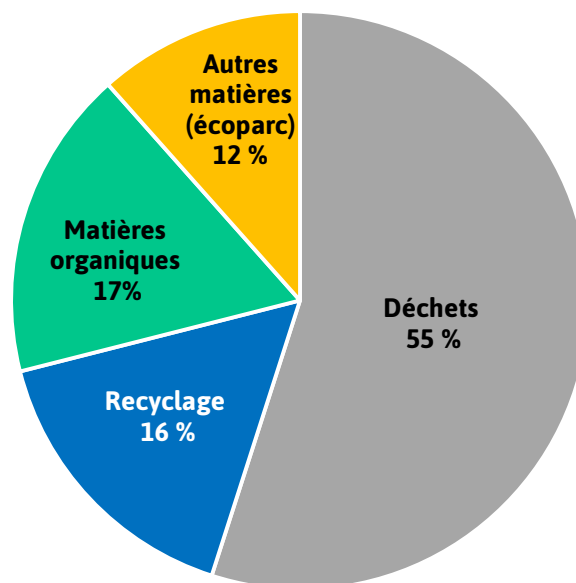
### L'Épiphanie: collectes porte-à-porte Quantités en kg/habitant par rapport à la MRC



## 6.2 Les performances globales

Figure 44

### L'Épiphanie : quantités totales en 2021 Proportion des différentes catégories



### 6.3 Faits saillants sur l'évolution du taux de détournement et de la récupération globale

Figure 45

#### L'Épiphanie Évolution du taux de détournement depuis 2011

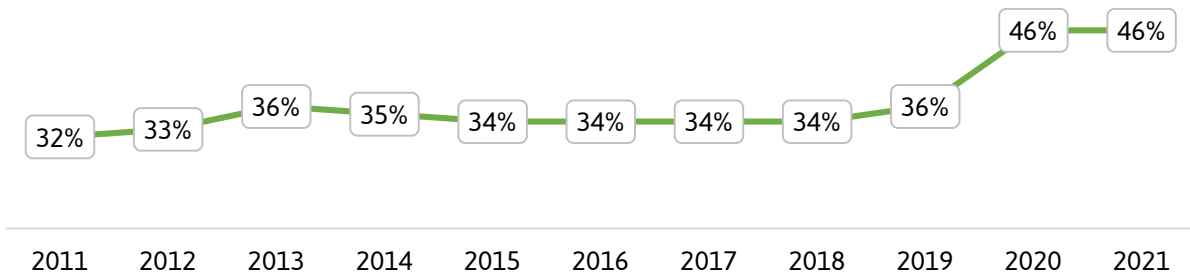


Figure 46

#### Taux de détournement des municipalités en 2021

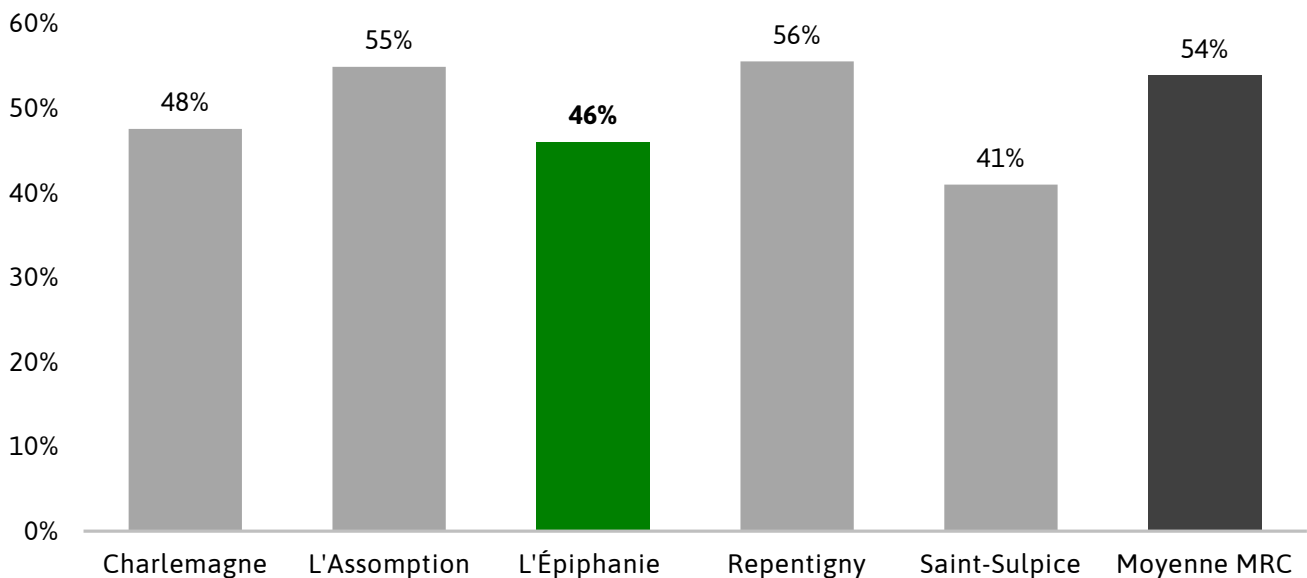
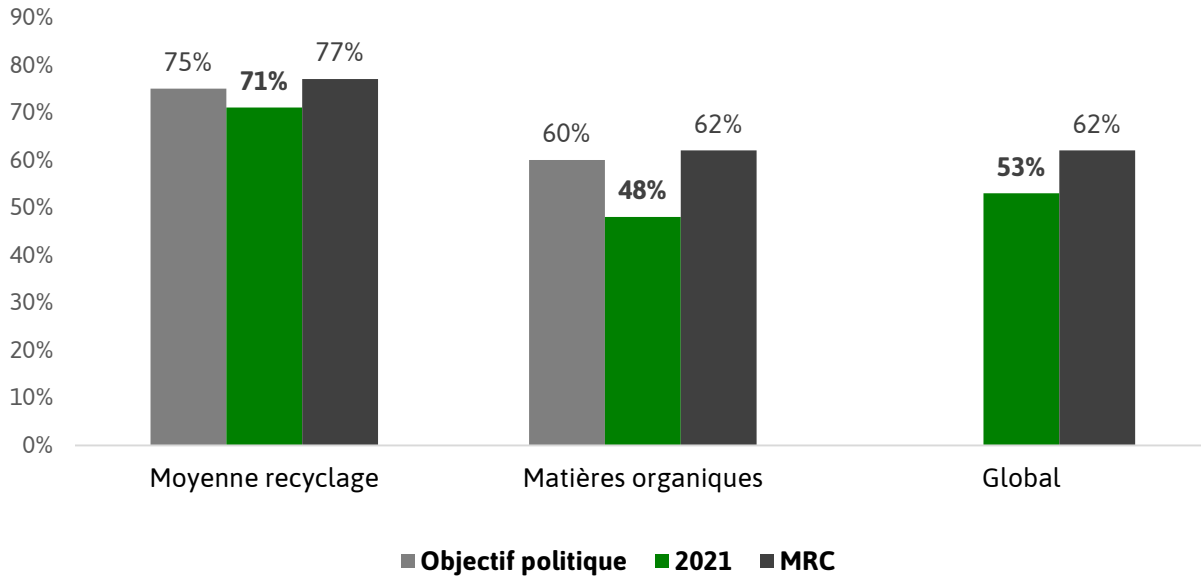


Figure 47

### L'Épiphanie: taux de récupération Par matière, en lien avec les objectifs de la Politique



## 7. STATISTIQUES ET PERFORMANCES DE LA VILLE DE REPENTIGNY

### 7.1 Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en tonnage et en kilogrammes par habitant

Figure 48

#### Repentigny: collectes porte-à-porte Quantité en t.m. entre 2017 et 2021

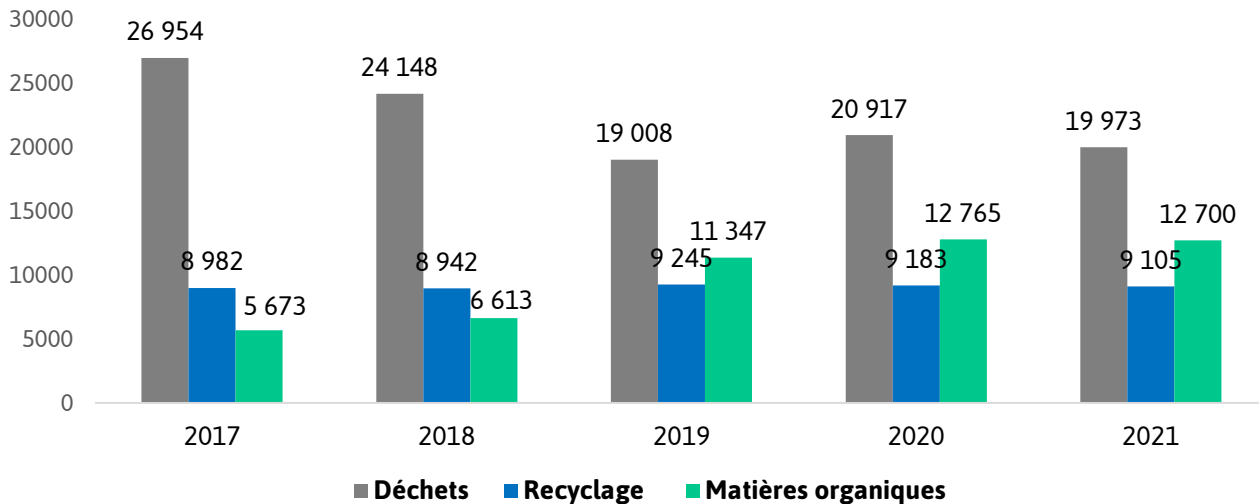


Figure 49

#### Repentigny: collecte porte-à-porte Quantité en kg/habitant entre 2017 et 2021

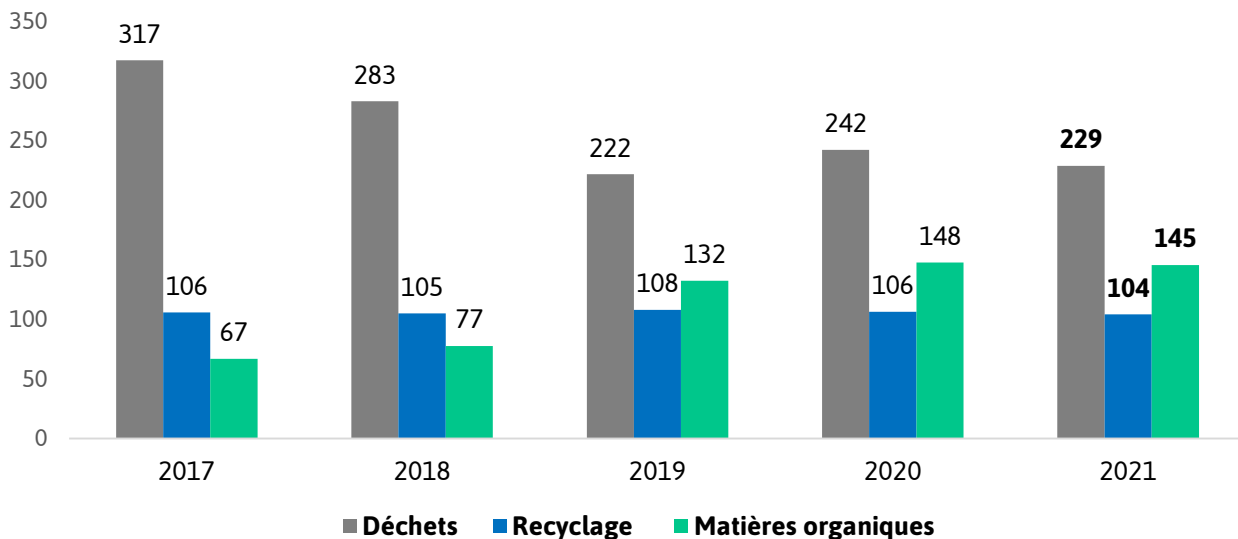
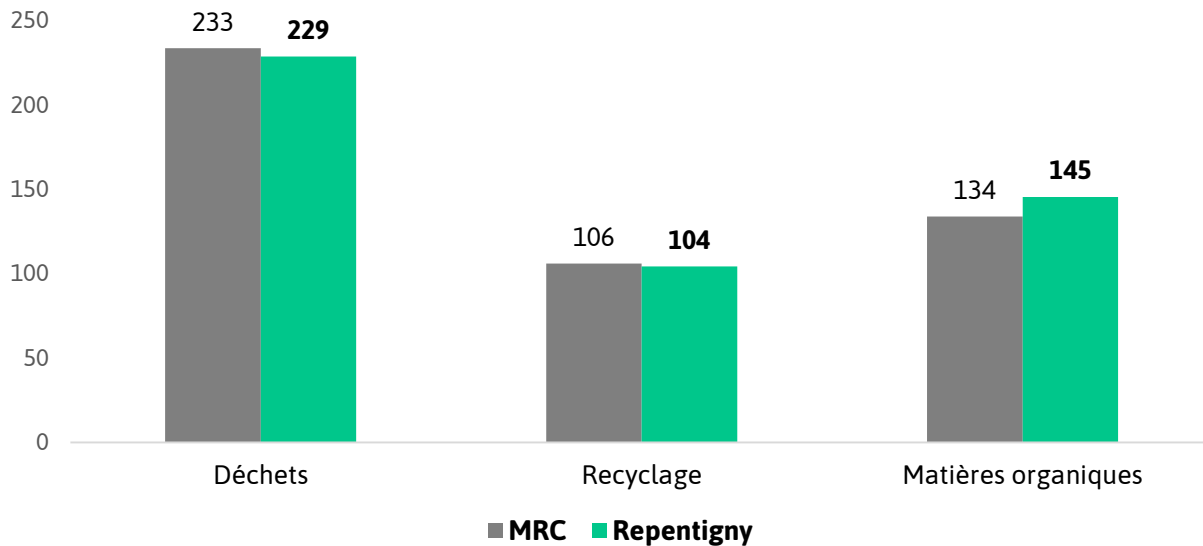




Figure 50

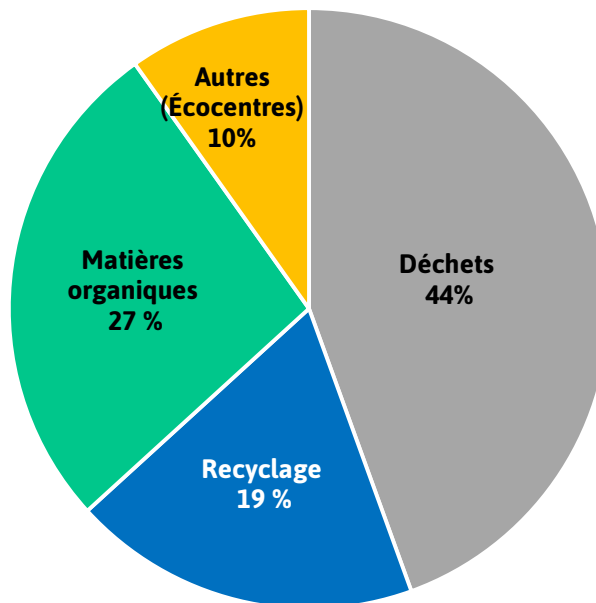
### Repentigny: collecte porte-à-porte Volume en kg/habitant par rapport à la MRC



## 7.2 Les performances globales

Figure 51

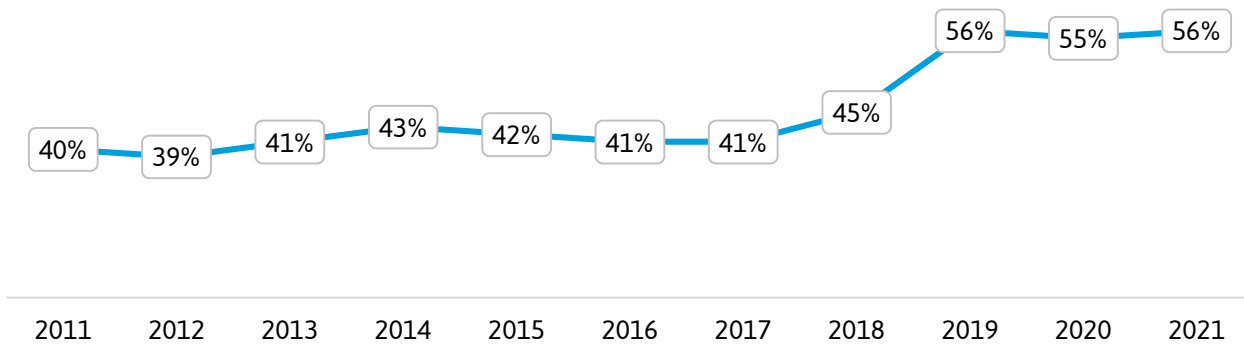
### Repentigny : quantités totales en 2021 Proportion des différentes catégories



### 7.3 Faits saillants sur l'évolution du taux de détournement et de la récupération globale

**Figure 52**

#### Repentigny Évolution du taux de détournement depuis 2011



**Figure 53**

#### Taux de détournement des municipalités en 2021

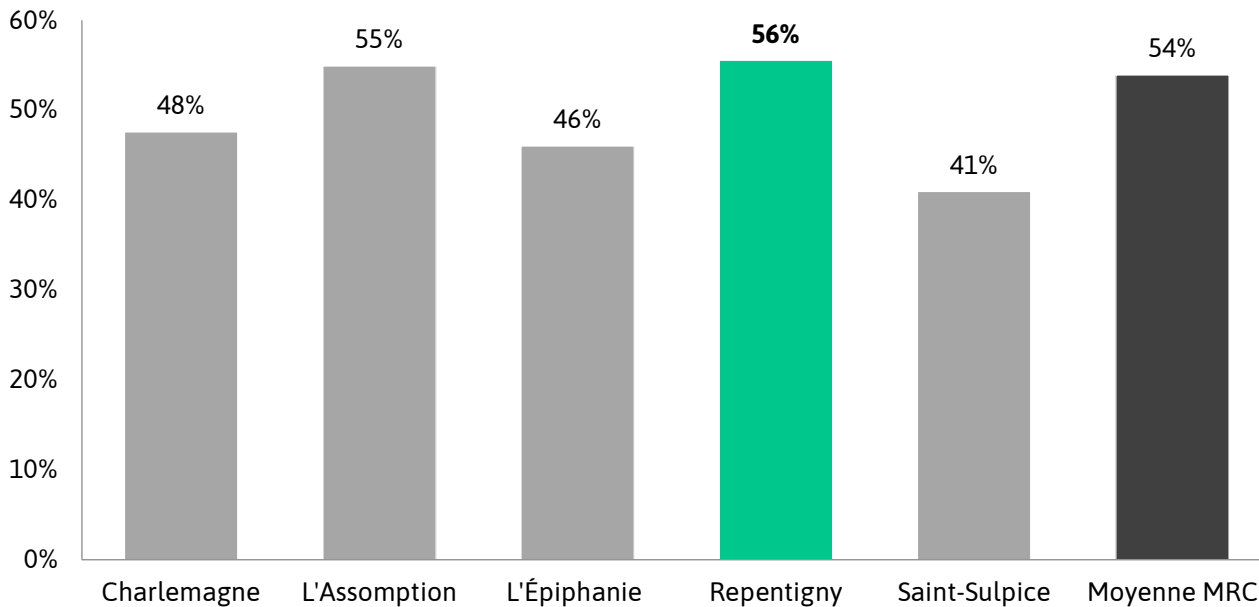
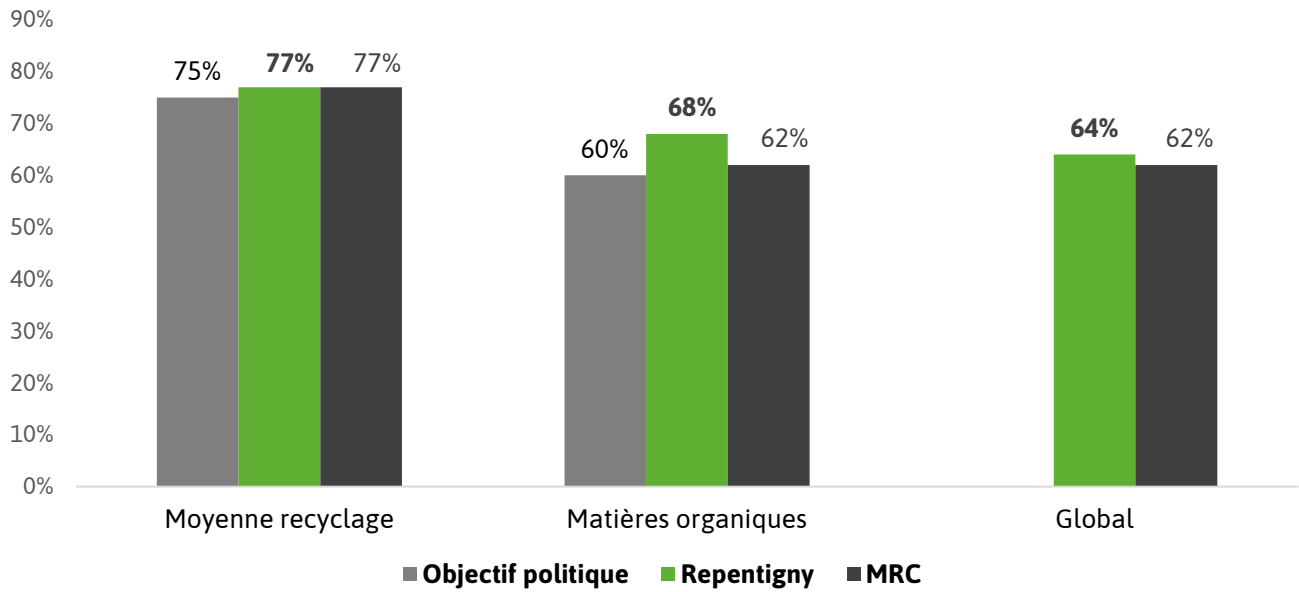


Figure 54

### Repentigny: taux de récupération Par matière, en lien avec les objectifs de la Politique



## 7.4 Faits saillants de l'écocentre de Repentigny

Figure 55

### Écocentre de Repentigny: Comparaison des tonnages entre 2017 et 2021

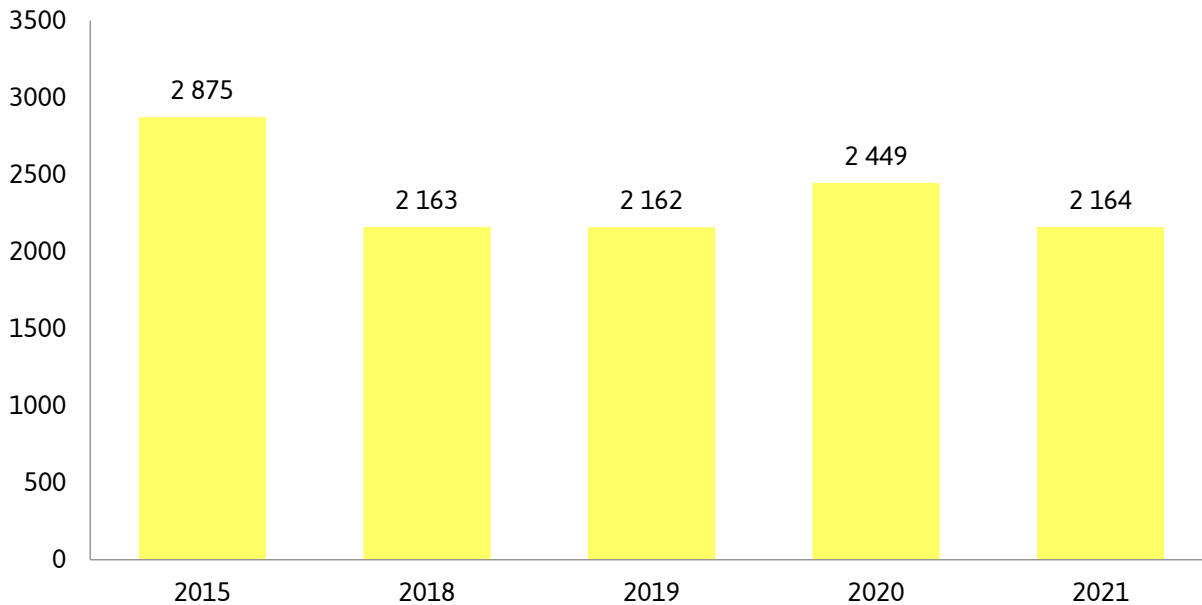


Figure 56

### Écocentre de Repentigny: Comparaison des tonnages par catégorie entre 2020 et 2021

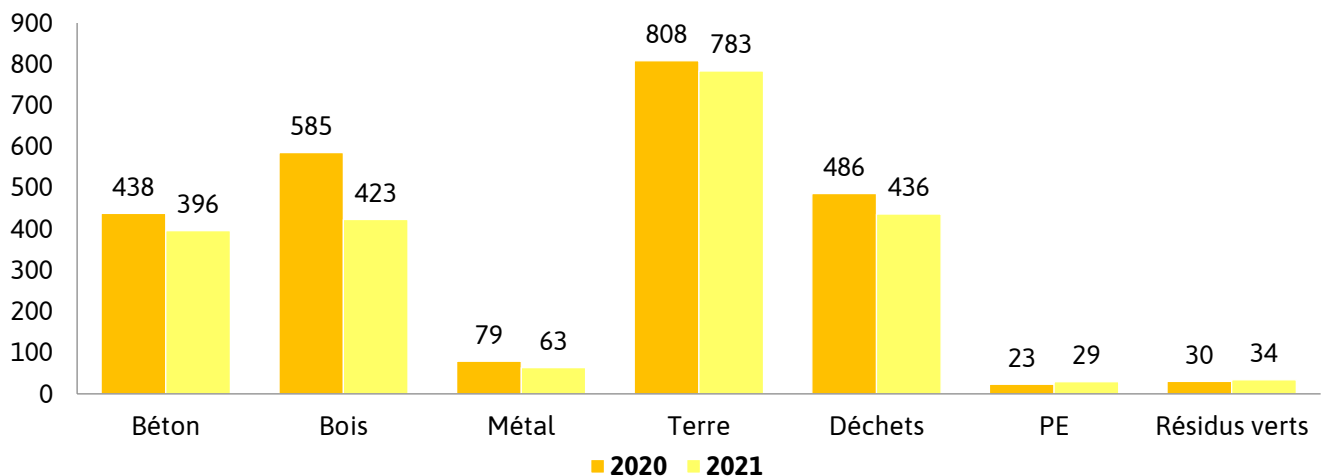
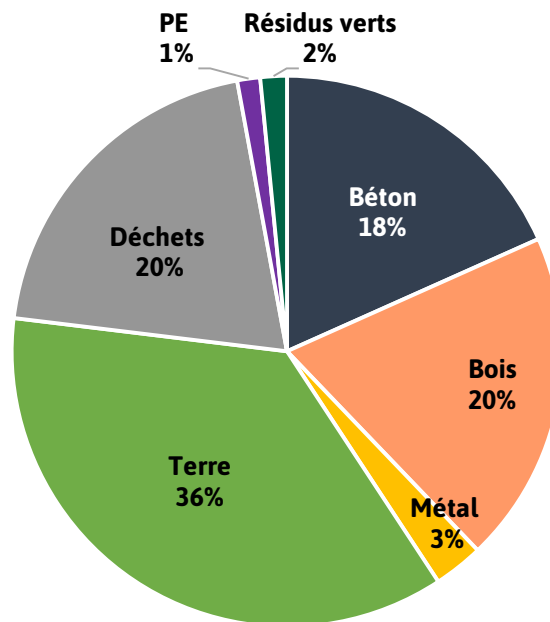


Figure 57

## Écocentre de Repentigny : Proportion des différentes catégories en 2021



## 8. STATISTIQUES ET PERFORMANCES DE LA PAROISSE DE SAINT-SULPICE

### 8.1 Les faits saillants de la collecte porte-à-porte en tonnage et en kilogrammes par habitant

Figure 58

#### Saint-Sulpice: collectes porte-à-porte Quantités en t.m. entre 2016 et 2020

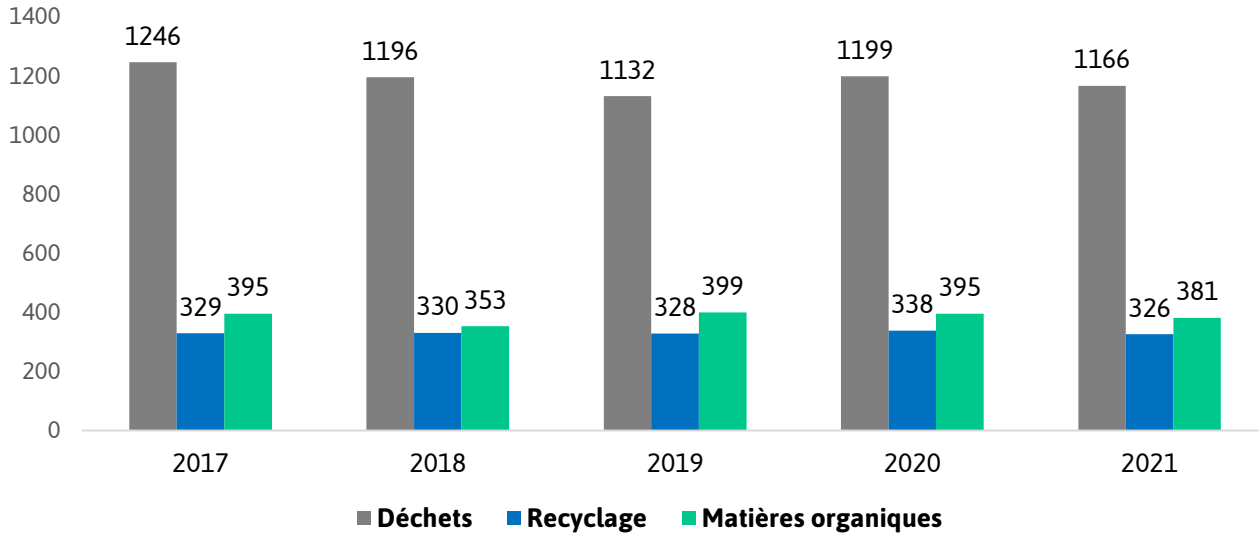


Figure 59

#### Saint-Sulpice: collectes porte-à-porte Quantités en kg/habitant entre 2016 et 2021

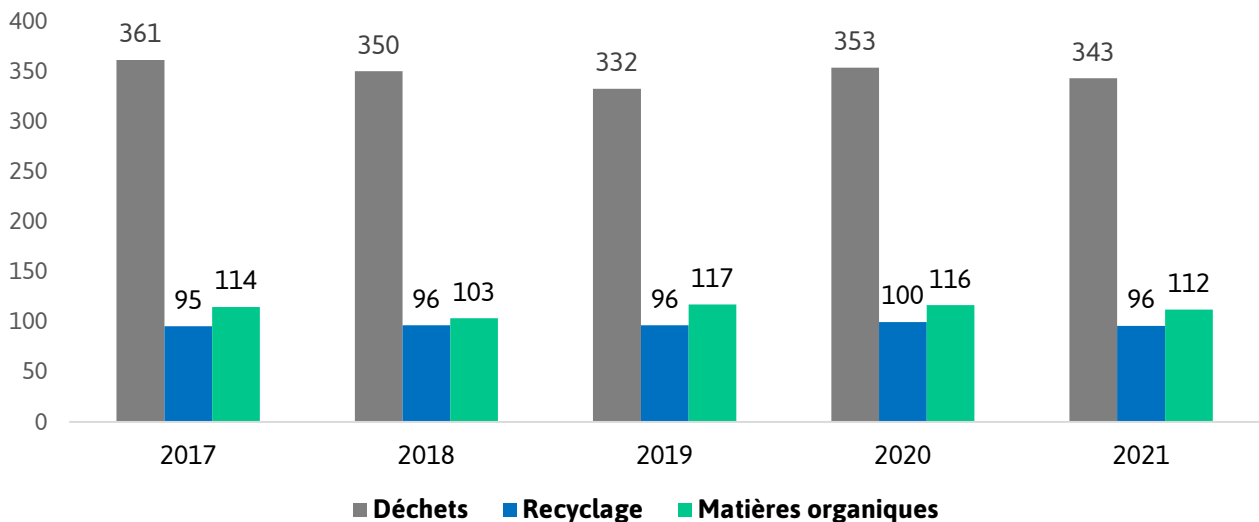
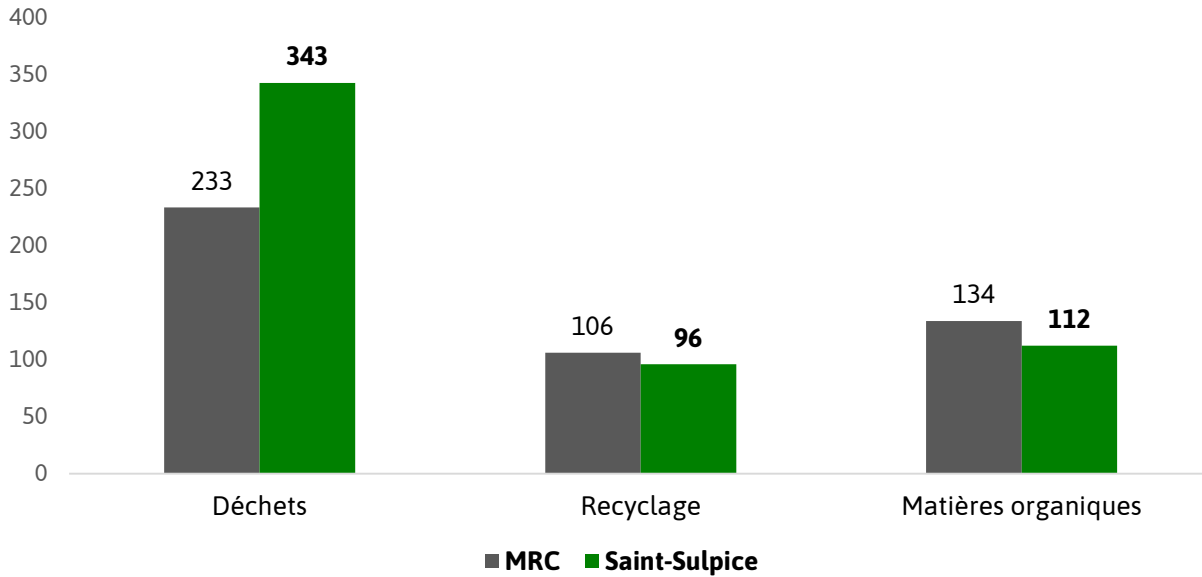


Figure 60

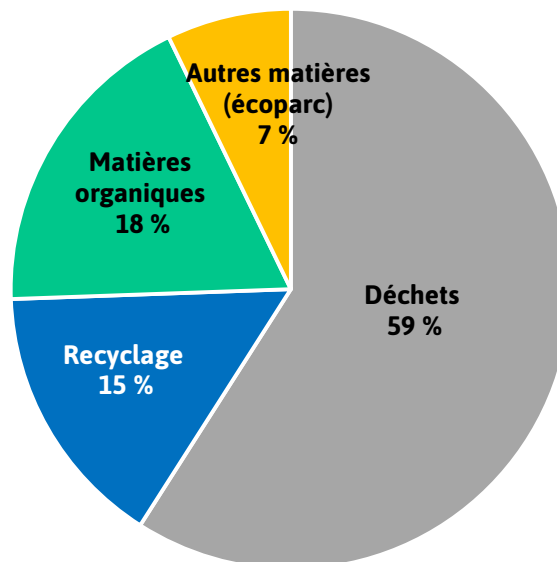
### Saint-Sulpice: collectes porte-à-porte Quantité en kg/habitant par rapport à la MRC



## 8.2 Les performances globales

Figure 61

### Saint-Sulpice : quantités totales en 2021 Proportion des différentes collectes



### 8.3 Faits saillants sur l'évolution du taux de détournement et de la récupération globale

Figure 62

#### SAINT-SULPICE ÉVOLUTION DU TAUX DE DÉTOURNEMENT DEPUIS 2011

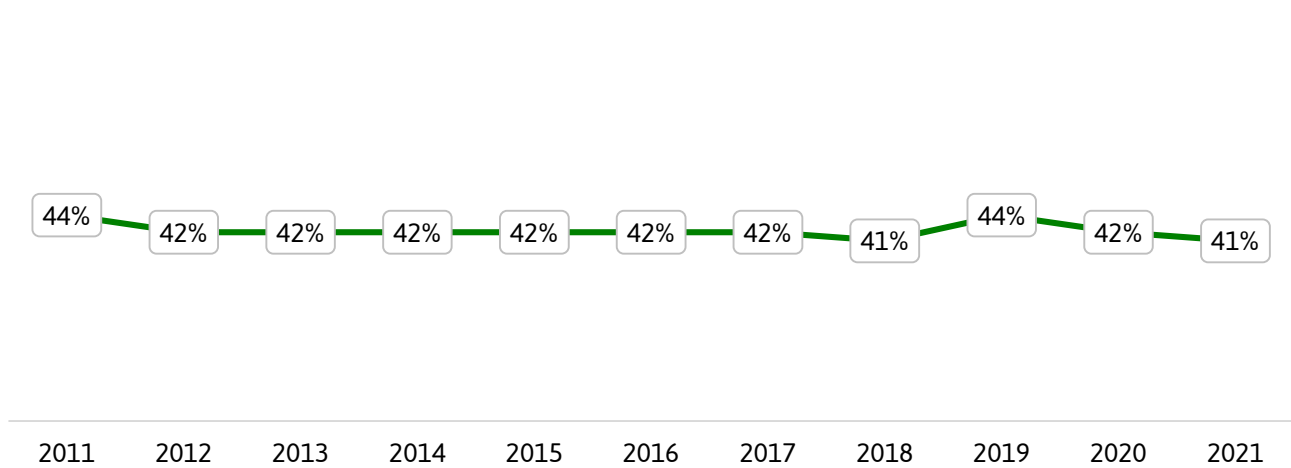


Figure 63

#### Taux de détournement des municipalités en 2021

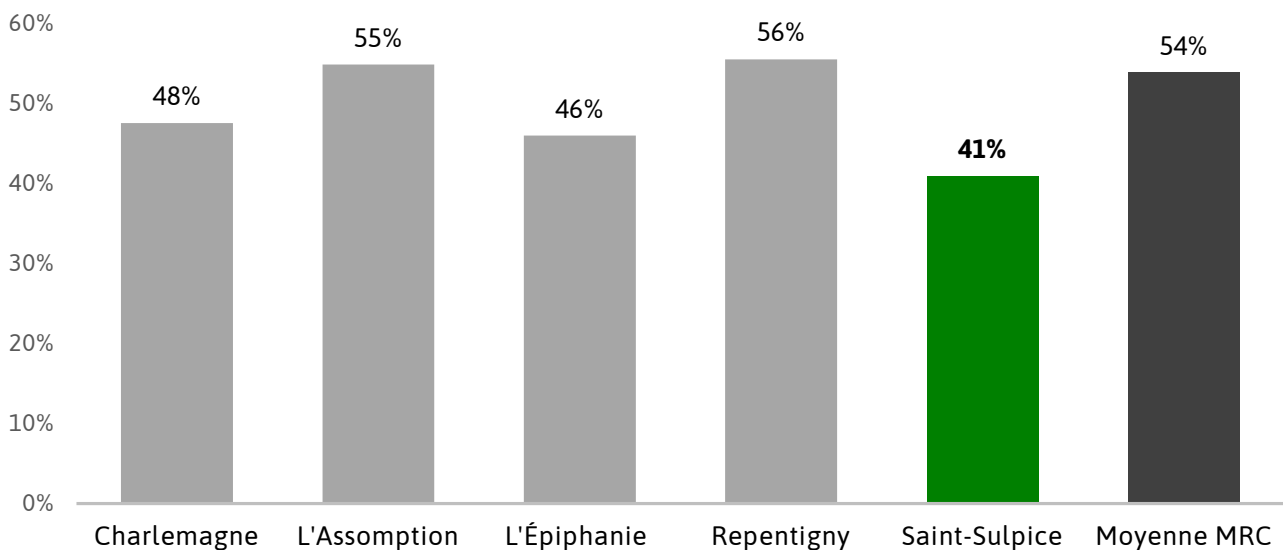




Figure 64

### Saint-Sulpice: taux de récupération Par matière, en lien avec les objectifs de la Politique

