

23 mars  
2021

# Présentation générale

## Mandat du BAPE sur l'état des lieux et la gestion des résidus ultimes

**Francis Vermette et Sophie Langlois-Blouin**  
Directeur aux opérations et Vice-présidente Performance des opérations

# Mission de RECYC-QUÉBEC



Amener le Québec à **réduire, réutiliser, recycler** et **valoriser** les matières résiduelles dans une perspective **d'économie circulaire** et de lutte contre les changements climatiques.



# Mandat de RECYC-QUÉBEC

- Soutenir les acteurs de la chaîne de valeur des matières résiduelles
- Réaliser, financer et promouvoir des travaux de recherche et de développement
- Mobiliser les joueurs autour d'intérêts communs et complémentaires dans une perspective d'économie circulaire, de développement économique et de réduction des gaz à effet de serre (GES)
- Faire évoluer les comportements des Québécois en les informant, en les sensibilisant et en les éduquant à poser le bon geste, notamment avec l'application mobile **Ça va où?**



# Mandat de RECYC-QUÉBEC

- Accompagner les organismes municipaux et les entreprises dans la prévention et l'optimisation de leur gestion des matières résiduelles
- Coordonner les travaux en matière d'économie circulaire et déployer diverses initiatives et partenariats dans ce domaine
- Administrer tout système public de consignation et le programme de gestion intégrée des pneus hors d'usage
- Encadrer tout système de gestion de matières résiduelles, dont les programmes découlant de la responsabilité élargie des producteurs, et en assurer leur conformité réglementaire



Politique québécoise de gestion  
des matières résiduelles

---

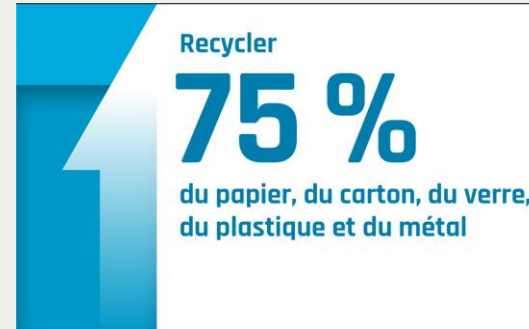
## PLAN D'ACTION 2019-2024

RÉCUPÉRER  
PLUS,  
RECYCLER  
MIEUX!

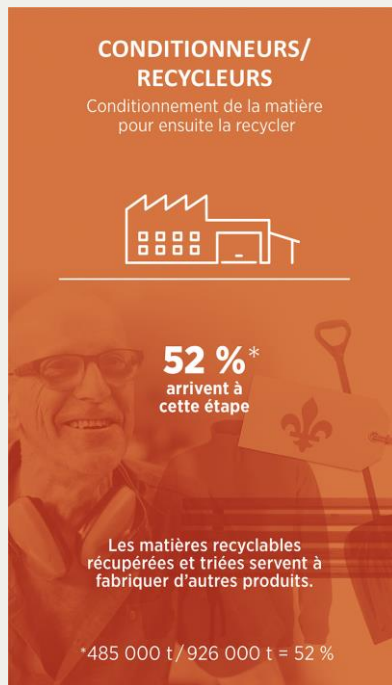
Votre  
gouvernement 

Québec 

# Objectifs visés d'ici 2023



# Collecte sélective - portrait 2018 au Québec



---

**71 %** Papier et carton

---

---

**48 %** Métal

---

---

**25 %** Plastique

---

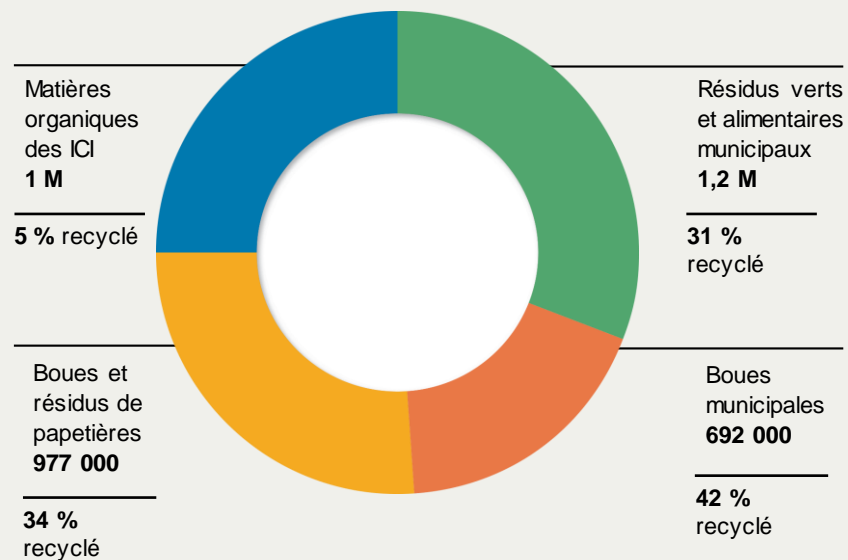
---

**28 %** Verre

---

# Matières organiques – portrait 2018 au Québec

MATIÈRES ORGANIQUES GÉNÉRÉES EN 2018  
ET TAUX DE RECYCLAGE PAR SECTEURS D'ACTIVITÉS



**3,9 M** de tonnes  
de matières  
organiques

**27 %**  
recyclé

# Résidus de CRD - portrait 2018 au Québec



La quantité totale reçue par l'ensemble des centres de tri de résidus de CRD est estimée à 1 781 000 tonnes en 2018.

---

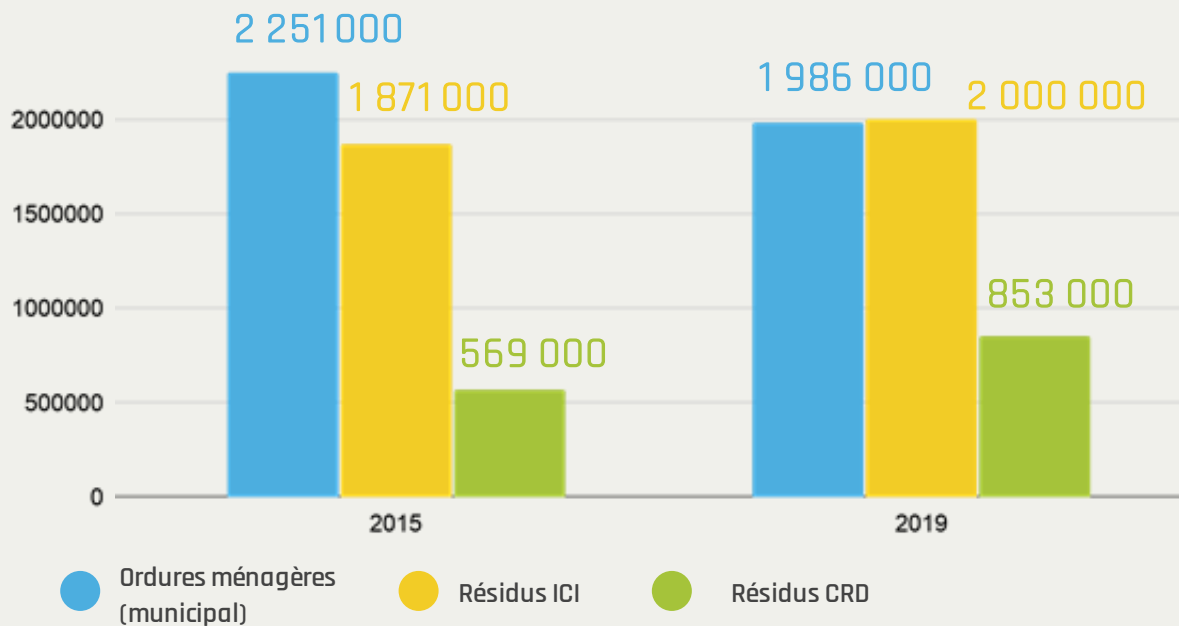
**59,6 %**

Taux  
d'acheminement  
vers un centre de tri

# Portrait de l'élimination au Québec

# Quantité de matières résiduelles éliminées au Québec (en tonnes) en 2015 et en 2019

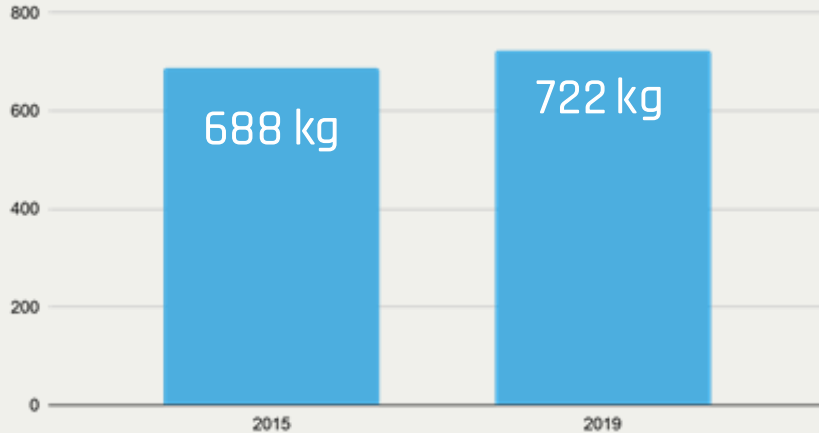
Pour les trois principales catégories de matières résiduelles



## HAUSSE DE 9 %

depuis 2015 du total de matières éliminées au Québec (toutes catégories)

# Quantité de matières résiduelles éliminées au Québec (en kg/par habitant) en 2015 et en 2019



+5 %

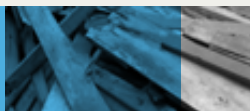
depuis 2015



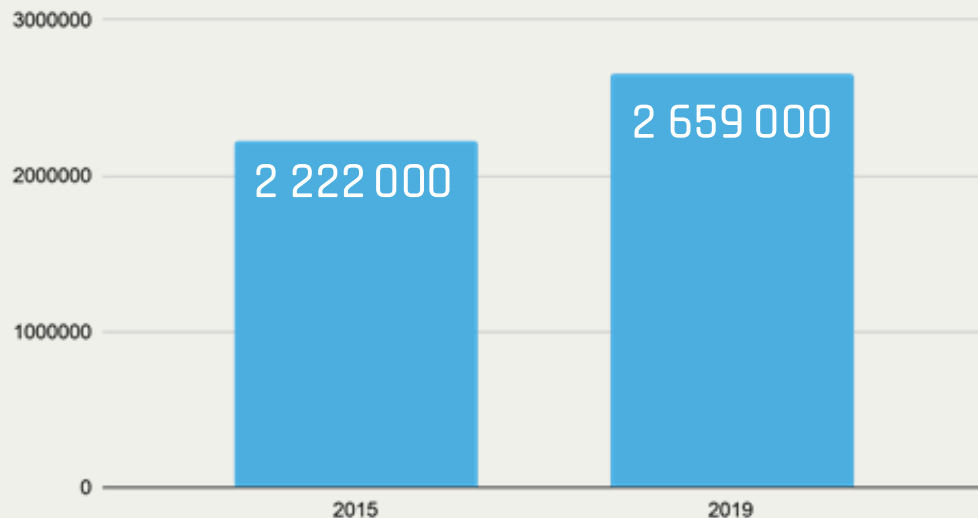
# Matières résiduelles éliminées au Québec en 2019

Selon les déclarations des lieux d'élimination

Provenance selon les déclarations	Total éliminé (tonnes)	Proportion du total	Kg/hab
Ordures ménagères municipales	1 986 000	32 %	234
ICI	2 000 000	33 %	235
CRD (et rejets de centres de tri CRD)	1 062 000	17 %	125
Boues (municipales ou autres)	551 000	9 %	65
Autres (autres matières, rejets d'écocentres ou autres centres de tri)	540 000	9 %	63
<b>TOTAL</b>	<b>6 139 000</b>	<b>100 %</b>	<b>722</b>



# Quantité de matières utilisées en recouvrement ou autres usages dans les lieux d'enfouissement au Québec (en tonnes) en 2015 et en 2019




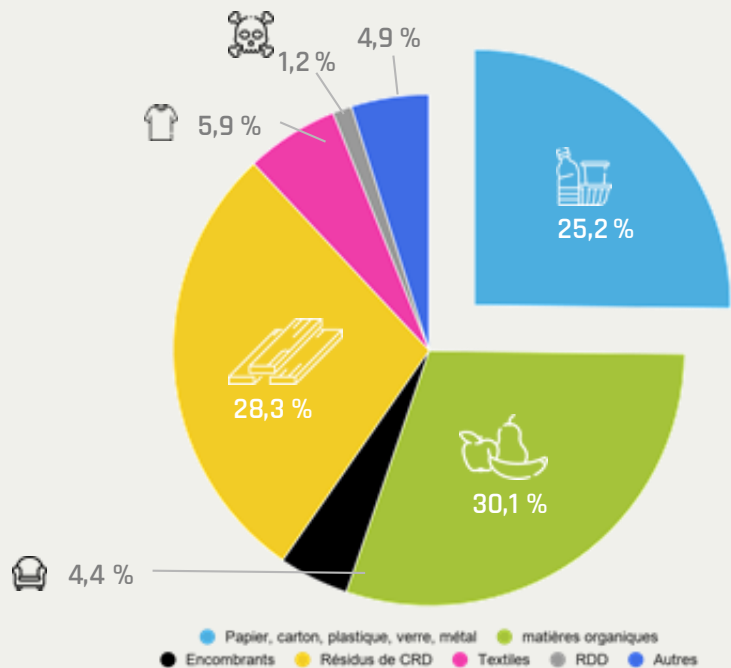
**HAUSSE DE 20 %**

depuis 2015



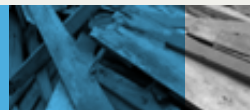
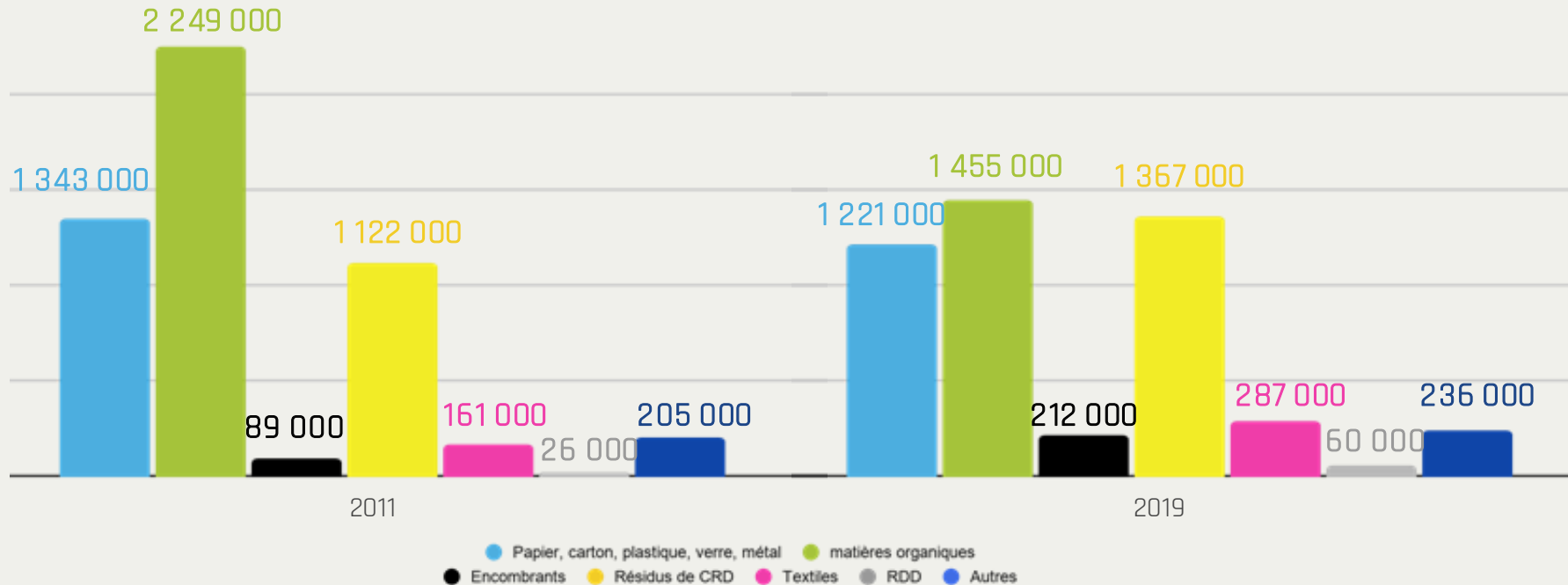
# Composition des matières éliminées au Québec

provenant des secteurs municipal, ICI et CRD 2019-2020



Papier et carton	11,3 %
Verre	1,6 %
Métal	2,9 %
Plastique	9,5 %

# Évolution de la composition des matières résiduelles éliminées au Québec (en tonnes) en 2011 et en 2019



# Merci!