

## 6.13 Annexe 13 : CC Rumilly Terre de Savoie



### **SIVALOR, Syndicat Intercommunal de VALORisation**

5, chemin du Tapey  
ZI d'Arlod  
01200 Bellegarde sur Valserine

Intervenants : Alicia PANNEKOUCKE, Pascal LEJEUNE

## CARACTERISATIONS DES ORDURES MENAGERES RESIDUELLES DU SIVALOR

*Collectivité : Rumilly Terre de Savoie*

*Rapport de campagne : Année 2025*

Version 1

### **Verdicité agence Est**

04.72.31.74.73 / [contact@verdicite.com](mailto:contact@verdicite.com)  
1 rue de Milan  
69100 VILLEURBANNE



## Préambule

Par simplification, la **part de déchets compostables à l'échelle des collectivités intègre 100% des fines** (déchets inférieurs à 20 mm) contrairement à la moyenne du SIVALOR qui n'intègre que la partie putrescible des fines depuis 2023. Sur cette campagne, les fines sont composées de déchets putrescibles à 76%.

**Plusieurs moyennes du SIVALOR sont utilisées à titre de comparaison** dans les graphiques et les tableaux :

- La **moyenne annuelle 2025 du SIVALOR** (données 2025 strictes), sur le tableau des résultats de la campagne d'automne 2025,
- La **moyenne sur 18 échantillons du SIVALOR** : il s'agit du résultat moyen observé sur chaque collectivité pour les 18 derniers échantillons présentés ci-dessus, pondéré par le tonnage d'OMR 2025 de chacune d'elles.

### 6.13.1 Nombre d'échantillons et dates de prélèvements

SITE	Collectivité	Référence échantillon	Date d'échantillonnage
Rumilly	CC Rumilly Terre de Savoie	Semi-enterrés Hyper centre	10 octobre
		Commune centre/pavillonnaire	10 octobre
		Communes rurales/ hameaux/ péri-urbain	10 octobre

3 échantillons ont été réalisés. Il n'y a pas eu de modifications par rapport à la campagne précédente.

### 6.13.2 Résultats de la campagne d'Automne 2025

Le tableau ci-dessous rend compte des potentiels de tri sur le territoire, par catégorie, pour cette dernière campagne.

Catégorie	Sous-catégories	Composition sur la campagne	kg/hab/an	Minimum en kilo/an/hab pour la campagne	Maximum en kilo/an/hab pour la campagne	
<b>Multimatériaux</b>	Bouteilles et flacons en PET	2,6%	30,2%	68,0	35,1 CC Vallée Verte	74,0 Annemasse Agglomération
	Bouteilles et flacons en polyoléfine (PEHD, LDPE, PP)	1,0%				
	Emballages métaux ferreux	1,3%				
	Emballages aluminium	1,2%				
	Journaux, magazines et revues	0,9%				
	Imprimés publicitaires	0,9%				
	Papiers bureautiques	2,8%				
	Emballages cartons plats	4,7%				
	Agenda, Affiches, livres, cahiers (à spirales)	0,0%				
	Emballages cartons ondulés	1,7%				
	Composites ELA (Tetrapack)	0,6%				
	Emballages papier	2,3%				
	Films des particuliers (emballages, sacs de caisse, film alimentaire)	5,6%				
	Autres emballages plastiques - hors calage en polystyrène	3,5%				
	Calage en polystyrène grands formats	0,0%				
	Autres emballages composites	0,6%				
	Emballages combustibles	0,1%				
Emballages incombustibles	0,2%					
<b>Verre</b>	Emballages en verre incolores et de couleur	4,2%	4,2%	9,5	2,3 CC Usse et Rhône	27,9 Annemasse Agglomération
<b>Compost</b>	Déchets alimentaires	8,9%	15,4%	34,8	33,1 CC Vallée Verte	71,3 Annemasse Agglomération
	Déchets de jardins	0,2%				
	Éléments fins	6,3%				
<b>Autres collectes</b>	Petits Appareils Electroménagers (PAM)	0,3%	7,5%	17,0	3,5 CC Vallée Verte	23,5 Annemasse Agglomération
	Cables électriques	0,3%				
	Textiles	6,7%				
	Produits chimiques	0,0%				
	Tubes fluorescents et ampoules basse conso	0,0%				
	Piles et accumulateurs	0,0%				
	Autres déchets ménagers spéciaux	0,2%				
<b>Déchets ménagers résiduels</b>	Produits alimentaires non consommés	4,4%	42,7%	96,4	59,0 CC Pays de Gex	98,3 CC Pays Genevois
	Autres putrescibles	0,0%				

Catégorie	Sous-catégories	Composition sur la campagne	kg/hab/an	Minimum en kilo/an/hab pour la campagne	Maximum en kilo/an/hab pour la campagne
	Autres papiers	0,6%			
	Autres cartons	0,0%			
	Textiles sanitaires fraction hygiénique	13,6%			
	Textiles sanitaires fraction papiers souillés	3,6%			
	Autres plastiques	6,2%			
	Combustibles non classés	3,5%			
	Autres déchets en verre	1,5%			
	Autres métaux ferreux	0,3%			
	Sacs poubelle + films des professionnels	5,1%			
	Autres métaux	0,2%			
	Incombustibles non classés	3,8%			
	<b>TOTAL</b>	100,0%	100,0%	225,8	

Tableau 54: Composition des OMR de la CC Rumilly Terre de Savoie en fonction des consignes de tri / guide SIVALOR (dernière campagne)

Sur cette campagne, les OMR de la CC Rumilly Terre de Savoie sont composées majoritairement d'**OM résiduelles « vraies »** (42,7%, 96,4 kg/hab/an).

Il reste également :

- 30,2% de déchets pouvant être triés vers les **multimatériaux**, soit 68 kg/hab/an,
- 15,4% de déchets compostables, soit 34,8 kg/hab/an.

**L'extension des consignes de tri** représente 10% des OMR soit **22,5 kg/an/hab**. Ce type de déchets pourrait faire l'objet d'actions de prévention.

À partir des résultats obtenus lors des caractérisations sur l'ensemble des collectivités, il est possible d'évaluer où se situe la collectivité par rapport aux autres sur les gisements pouvant faire l'objet d'une amélioration du tri : multimatériaux et collecte du verre. Ces deux services sont proposés sur l'ensemble des collectivités du SIVALOR. Pour ce qui est des déchets pouvant être traité par compostage et les autres collectes, ceux-ci sont dépendants du niveau de service disponible sur le territoire de la collectivité (nombre de déchèteries, collecte des textiles...) et de la typologie d'habitat (plus ou moins d'habitats collectifs ou non).

Multimatériaux		Verre	
Collectivité	Ratio dans les OMR (kg/an/hab)	Collectivité	Ratio dans les OMR (kg/an/hab)
Vallée Verte	35,1	Usses et Rhône	2,3
Haut-Bugey Agglomération	42,6	Haut-Bugey Agglomération	3,1
Pays de Gex	43,6	Pays de Gex	6,2
Usses et Rhône	44,6	Vallée Verte	6,7
Terre Valserhône l'Interco	49,2	Terre Valserhône l'Interco	7,1
Pays Rochois	57,3	<b>Rumilly Terre de Savoie</b>	<b>9,5</b>
Arve et Salève	58,5	Pays Rochois	11,3
Genevois	61,8	Arve et Salève	11,7
<b>Rumilly Terre de Savoie</b>	<b>68,1</b>	Genevois	23,2
Annemasse Agglomération	74,0	Annemasse Agglomération	27,9

Tableau 55 : Classement des collectivités du SIVALOR en fonction des potentiels de tri (kg/hab/an dans les OMR – dernière campagne)

La CC Rumilly Terre de Savoie se classe :

- 9<sup>ème</sup> sur les multimatériaux, (+33kg/hab/an par rapport à la CC Vallée Verte),
- 6<sup>ème</sup> sur le verre, avec 9,5 kg/hab/an.

### 6.13.3 Composition moyenne des OMR de la collectivité

La variabilité des résultats peut être importante compte tenu du nombre limité d'échantillons par campagne pour chacune des collectivités.

Les proportions par collectivité, les compositions pour cette dernière campagne et les comparaisons entre collectivités sont données à titre indicatif. Ainsi nous présentons de préférence une moyenne des résultats pour les 18 derniers échantillons prélevés et triés au minimum, pour chacune de ces collectivités, permettant de réaliser une synthèse des caractérisations des OMR réalisées ces dernières années (voir article 2.3.3)).

Les proportions par collectivité, les compositions pour la dernière campagne et les comparaisons entre collectivités sont données à titre indicatif. Ainsi nous présentons de préférence une moyenne des résultats pour les 18 derniers échantillons prélevés et triés pour chacune de ces collectivités, permettant de réaliser une synthèse des caractérisations des OMR.

Il a été retenu que soit considéré à minima 18 échantillons, mais sur un nombre de campagne entière. Aussi, pour la CC Rumilly Terre de Savoie, il a été retenu 6 campagnes, soit 18 échantillons.

#### 6.13.3.1 Composition des OMR de la CC Rumilly Terre de Savoie par catégorie

**Ce paragraphe présente les résultats pour le tri selon les 13 catégories de la grille MODECOM.**

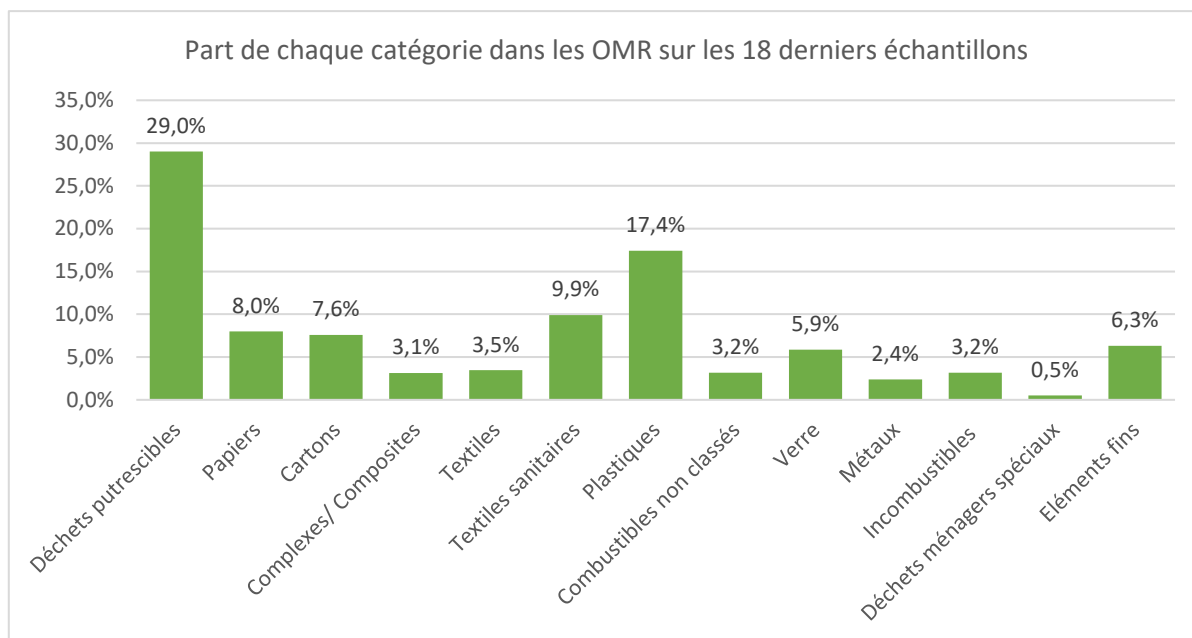


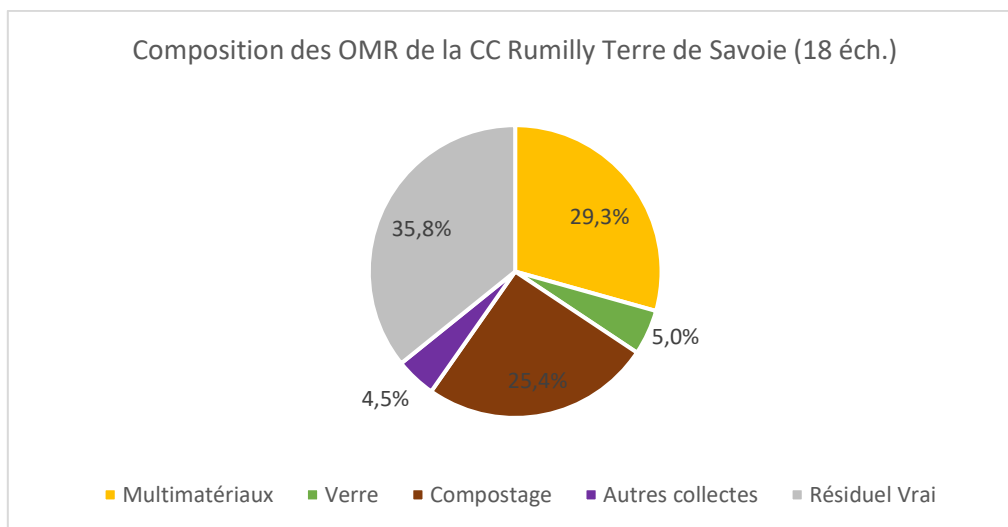
Tableau 56: Composition des OMR de la CC Rumilly Terre de Savoie

Les OMR de la CC Rumilly Terre de Savoie sont majoritairement composées de déchets putrescibles (29%), de plastiques (17,4%), ainsi que de textiles sanitaires (9,9%).

### 6.13.3.2 Analyse de la composition des OMR en fonction des catégories de tri

**Ce paragraphe présente les résultats selon les consignes du SIVALOR (multimatériaux, verre), et les gisements évitables dans les OMR (autres collectes séparées, déchets compostables).**

Concernant les répartitions selon les consignes de tri, il est intéressant de noter que la part d'ordures ménagères résiduelles « vraies » représente plus de la moitié des OMr.



Graphique 55: Composition des OMR de la CC Rumilly Terre de Savoie

Sur le territoire de la CC Rumilly Terre de Savoie **38,8 % des OMR pourraient faire l'objet d'un meilleur tri et 25,4% pourraient faire l'objet d'une valorisation, soit un total de 145 kg/an/hab.**

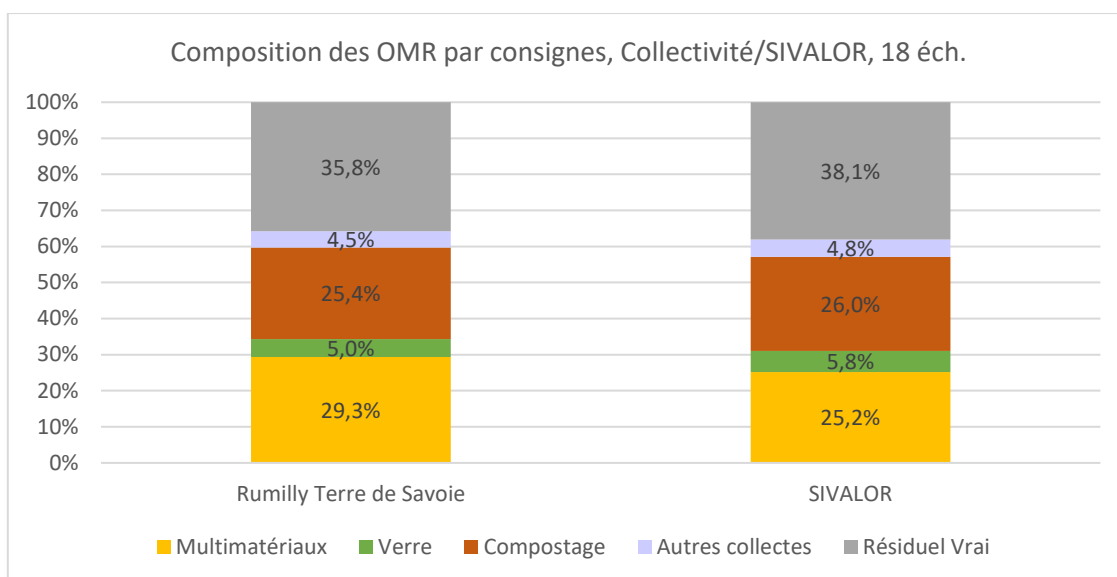


Tableau 57 : Comparaison de la composition des OMR de la CC Rumilly Terre de Savoie avec les 18 derniers échantillons du SIVALOR

On observe une plus forte part de multimatériaux et une plus faible part de déchets résiduels pour la CC Rumilly Terre de Savoie que pour la moyenne du SIVALOR.

### 6.13.4 Evolution des résultats sur le territoire de la CC Rumilly Terre de Savoie

	MODECOM national 2024	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Moyenn e 18 éch.	Moyenn e SIVALOR 18 éch.
<b>Déchets putrescibles</b>	33,70%	14,3%	23,5%	43,8%	39,0%	30,7%	<b>13,5%</b>	29,0%	31,0%
<b>Papiers</b>	5,80%	12,0%	11,3%	5,1%	7,3%	5,4%	<b>7,6%</b>	8,0%	6,0%
<b>Cartons</b>	6,60%	10,0%	8,5%	6,1%	9,0%	7,0%	<b>6,4%</b>	7,6%	5,6%
<b>Composites/compl exes</b>	2,00%	8,5%	4,3%	2,5%	2,8%	3,1%	<b>1,9%</b>	3,1%	3,2%
<b>Textiles</b>	4,90%	5,4%	3,2%	3,8%	2,9%	1,1%	<b>6,7%</b>	3,5%	3,6%
<b>Textiles sanitaires</b>	17,00%	5,7%	7,5%	5,9%	12,1%	9,1%	<b>17,3%</b>	9,9%	9,0%
<b>Tout Plastiques</b>	15,80%	24,8%	20,3%	13,8%	12,1%	14,3%	<b>23,9%</b>	17,4%	16,6%
<b>Combustibles non classés</b>	2,50%	4,1%	3,0%	2,1%	2,1%	5,2%	<b>3,5%</b>	3,2%	3,8%
<b>Tout Verre</b>	5,00%	5,0%	7,6%	4,9%	3,0%	6,4%	<b>5,7%</b>	5,9%	6,7%
<b>Tout Métaux</b>	3,30%	5,5%	2,7%	1,6%	2,0%	2,3%	<b>3,0%</b>	2,4%	3,1%
<b>Incombustibles non classés</b>	2,20%	1,3%	2,5%	1,2%	2,1%	6,8%	<b>3,9%</b>	3,2%	4,0%
<b>Déchets ménagers spéciaux</b>	1,30%	0,1%	0,9%	0,0%	0,0%	1,0%	<b>0,2%</b>	0,5%	0,6%
<b>Eléments fins</b>	0,00%	3,2%	4,6%	9,1%	5,5%	7,7%	<b>6,3%</b>	6,3%	6,8%

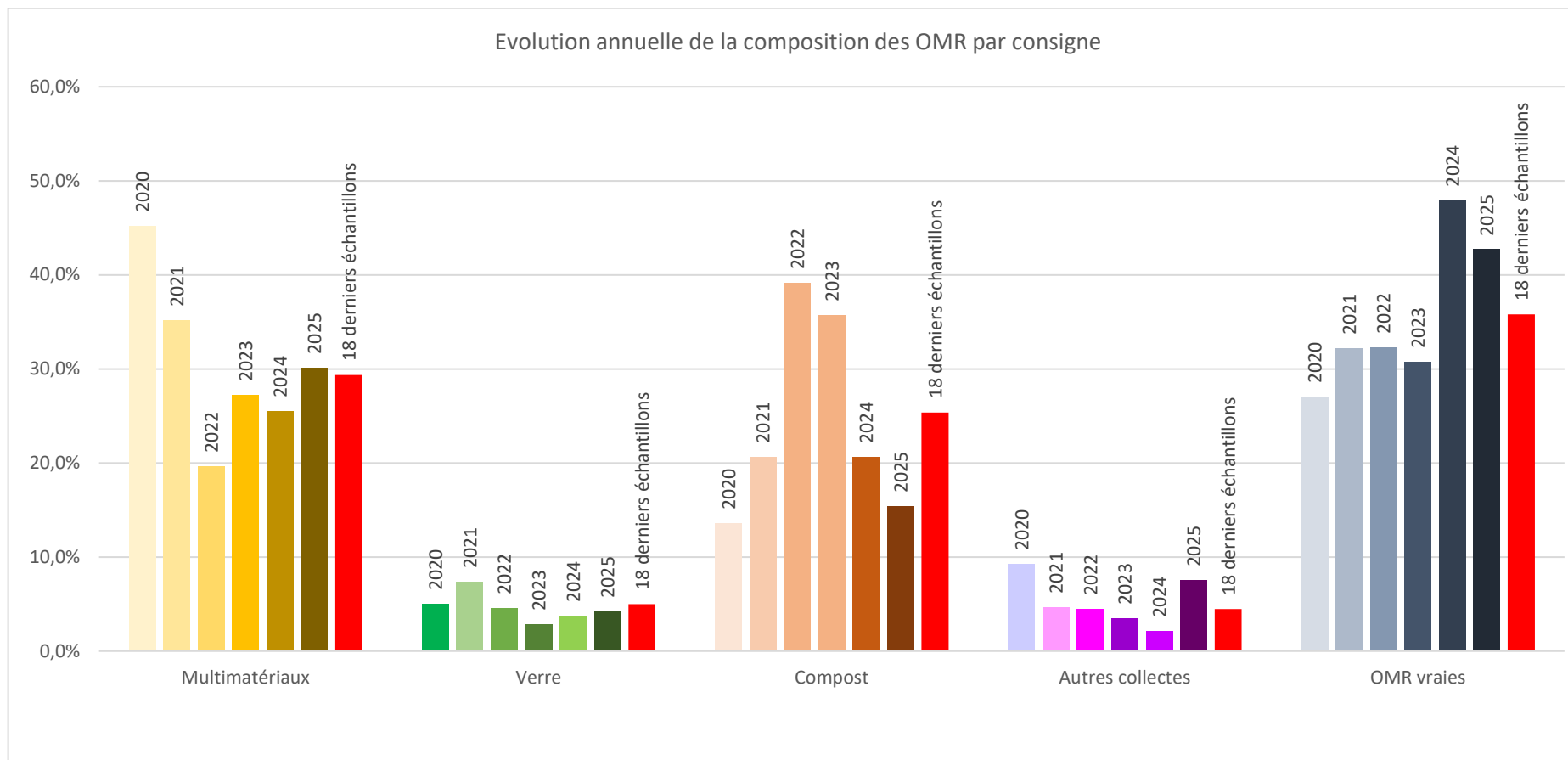
Tableau 58: Evolution de la composition des OMR de la CC Rumilly Terre de Savoie par catégories

Les écarts au MODECOM 2024 concernent essentiellement :

- Les déchets putrescibles : -20,15%
- Les plastiques : +8,12%

La part de déchets putrescibles connaît une forte diminution en 2025, la moyenne des 18 derniers échantillons permet de lisser cette valeur. On remarque une augmentation des textiles sanitaires et des plastiques. Au regard de la moyenne des 18 derniers échantillons, les résultats sont assez similaires à ceux du SIVALOR.

***Il est important de prendre en considération la ventilation des fines dans les données du MODECOM 2024 et non dans ceux du territoire. À noter qu'environ 80 % des fines sont ventilées dans les putrescibles dans les MODECOM. Il convient donc d'interpréter ces données avec du recul.***



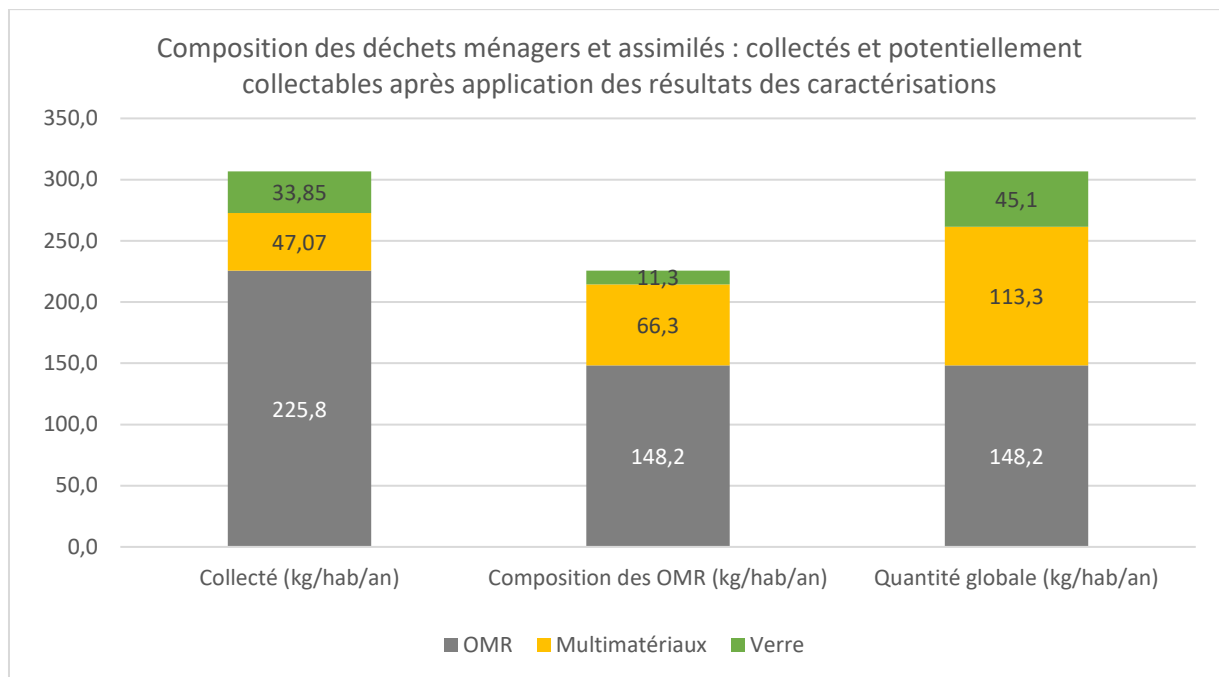
On constate que la part de déchets compostables poursuit sa forte diminution depuis 2023, pour atteindre les 15%. Les parts de multimatériaux et d'autres collectes sont en augmentation par rapport à 2024. Ainsi, la part de déchets résiduels baisse de 5% par rapport à 2024.

### 6.13.5 Impact la composition des OMR d'une amélioration du tri

Les calculs ci-dessus se base sur les valeurs des « 18 échantillons » déterminées plus haut.

#### 6.13.5.1 Analyse du report des gisements de tri

**77,5 kg/hab/an** peuvent encore être triés et collectés.



Les résultats des caractérisations montrent que :

- 58% des déchets qui pourraient être collectés en multimatériaux sont encore présents dans les OMR,
- 25% des déchets qui pourraient être collectés par la collecte du verre sont encore présents dans les OMR.

### 6.13.5.2 Gisements pouvant être ciblés par un programme de prévention des déchets

<b>Gisement de prévention</b>			
<b>Action de prévention à la source</b>	<b>Sous-catégories</b>	<b>Moyenne 18 derniers échantillons</b>	<b>kg/hab./an</b>
<b>Compostage domestique</b>	Déchets alimentaires	12,8%	28,8
	Déchets de jardin	6,3%	14,2
<b>Geste anti-gaspillage</b>	Produits alimentaires non consommés	8,5%	19,1
<b>"Stop Pub"</b>	Imprimés publicitaires	1,8%	4,0
<b>Limitation des impressions</b>	Papiers bureautiques	1,4%	3,1
<b>Collecte séparative des déchets dangereux</b>	Déchets ménagers spéciaux	0,5%	1,1
<b>Total</b>		<b>31,1%</b>	<b>70,3</b>

Tableau 59: Evaluation du gisement d'évitement pour la CC Rumilly Terre de Savoie

En synthèse, sur le territoire de la CCRTS, les gisements de déchets qui pourraient, à minima, être visés par un programme de prévention représentent près d'un tiers des déchets actuellement envoyés en incinération, soit 70,3 kg/hab/an.

- Le potentiel de compostage représente 43 kg/hab/an,
- Le gaspillage alimentaire représente 19,1 kg/hab/an.