

SYVADEC

Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

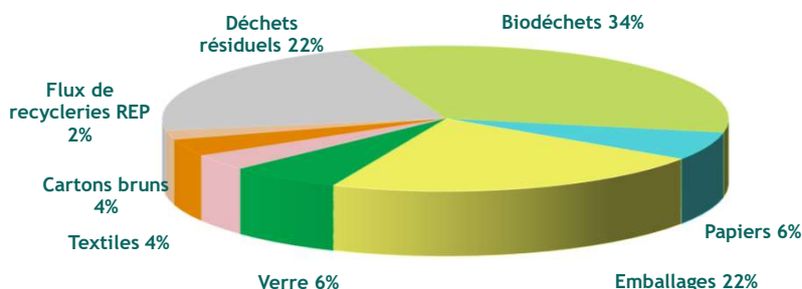
Composition moyenne des OMR de Corse

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	25%	32 875	94,6
2. Papiers	6%	8 210	23,6
2.1 Papiers de CS	3%	4 211	12,1
2.2 Emballages papiers	3%	3 486	10,0
2.3 Imprimés publicitaires	0%	513	1,5
3. Cartons	9%	11 178	32,2
3.1 Emballages cartons plats	5%	6 424	18,5
3.2 Cartons ondulés	4%	4 755	13,7
4. Emballages composites	1%	1 544	4,4
5. Textiles	4%	4 938	14,2
6. Textiles sanitaires	13%	17 049	49,0
7. Emballages plastiques	12%	16 207	46,6
8. Autres emballages combustibles	0%	306	0,9
9. Verre	6%	8 375	24,1
10. Métaux	3%	4 292	12,3
11. Flux de recyclerie	2%	3 067	8,8
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	2%	2 660	7,7
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	407	1,2
12. Résiduel	5%	6 600	19,0
13. Fines < 20 mm	12%	15 614	44,9
13.1 Fines organiques (70 %)	8%	10 930	31,4
13.2 Fines non organiques (30 %)	4%	4 684	13,5
Total	100%	130 255	374,7

OMR collectées en 2024 :	130 256 tonnes
Population municipale 2024 :	347 597 habitants
Ratio OMR 2024 :	374,7 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse:	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	34%	43 805	126,0
Papiers	6%	8 210	23,6
Emballages	22%	28 772	82,8
Verre	6%	8 375	24,1
Cartons bruns	4%	4 755	13,7
Textiles	4%	4 938	14,2
Flux de recycleries REP	2%	2 660	7,7
Déchets résiduels	22%	28 740	82,7
Total OMR	100,00%	130 255	374,7

Composition moyenne des OMR du SYVADEC pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	78%
La part de résiduel est de :	22%

SYVADEC Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

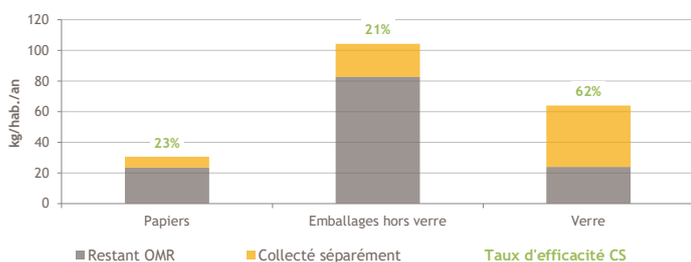
	Gisement OMR	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	45 357	23 908	69 265	199,3
Papiers	8 210	2 457	10 668	30,7
Emballages hors verre	28 772	7 537	36 309	104,5
Verre	8 375	13 914	22 289	64,1

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

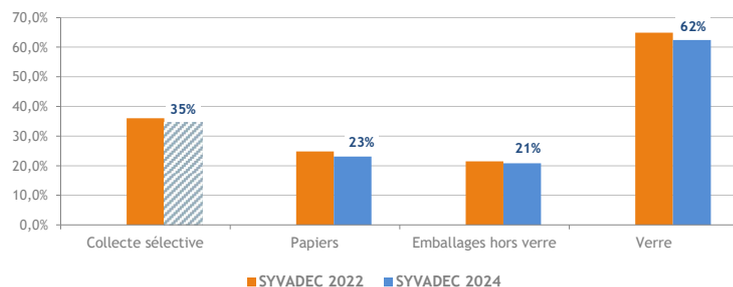
4. Efficacité de collecte et évolution

	SYVADEC 2024			SYVADEC 2022		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	130,5	68,8	35%	131,6	73,9	36%
Papiers	23,6	7,1	23%	30,6	10,1	25%
Emballages hors verre	82,8	21,7	21%	78,0	21,3	21%
Verre	24,1	40,0	62%	23,0	42,5	65%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



Evolution des taux d'efficacité des collectes sélectives



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	SYVADEC 2024			SYVADEC 2022		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	13,7	23,6	63%	24,7	23,0	48%

Communauté d'Agglomération de Bastia
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
Tournée B3	16/07/2024	0,7%
Tournée Bd Paoli - Lupino	26/11/2024	15,0%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

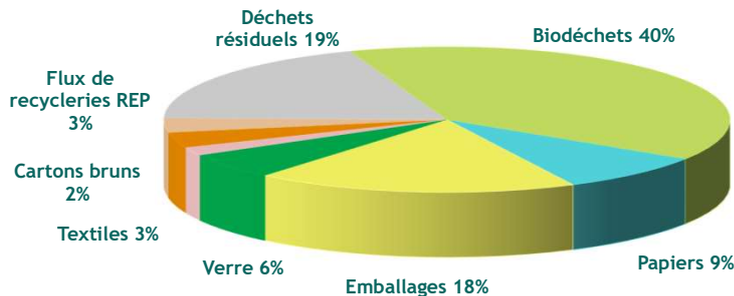
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	30%	4 796	76,2
2. Papiers	9%	1 361	21,6
2.1 Papiers de CS	5%	821	13,0
2.2 Emballages papiers	2%	373	5,9
2.3 Imprimés publicitaires	1%	167	2,7
3. Cartons	6%	933	14,8
3.1 Emballages cartons plats	4%	649	10,3
3.2 Cartons ondulés	2%	284	4,5
4. Emballages composites	1%	150	2,4
5. Textiles	3%	556	8,8
6. Textiles sanitaires	11%	1 828	29,1
7. Emballages plastiques	10%	1 618	25,7
8. Autres emballages combustibles	0%	3	0,0
9. Verre	6%	922	14,7
10. Métaux	3%	515	8,2
11. Flux de recyclerie	3%	522	8,3
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	3%	515	8,2
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	7	0,1
12. Résiduel	3%	548	8,7
13. Fines < 20 mm	14%	2 178	34,6
13.1 Fines organiques (70 %)	10%	1 524	24,2
13.2 Fines non organiques (30 %)	4%	653	10,4
Total	100%	15 930	253,1

OMR collectées en 2024 :	15 930 tonnes
Population municipale 2024 :	62 933 habitants
Ratio OMR 2024 :	253,1 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	40%	6 320	100,4
Papiers	9%	1 361	21,6
Emballages	18%	2 935	46,6
Verre	6%	922	14,7
Cartons bruns	2%	284	4,5
Textiles	3%	556	8,8
Flux de recycleries REP	3%	515	8,2
Déchets résiduels	19%	3 037	48,3
Total OMR	100,00%	15 930	253,1

Composition moyenne des OMR de la CAB pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	81%
La part de résiduel est de :	19%

Communauté d'Agglomération de Bastia Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

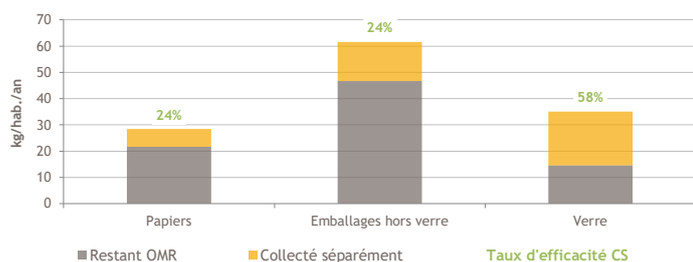
	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	5 218	2 671	7 889	125,3
Papiers	1 361	430	1 791	28,5
Emballages hors verre	2 935	949	3 883	61,7
Verre	922	1 292	2 215	35,2

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

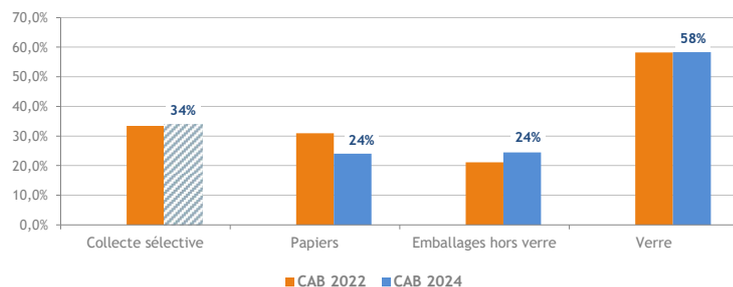
4. Efficacité de collecte et évolution

	CAB 2024			CAB 2022		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	82,9	42,4	34%	87,9	44,1	33%
Papiers	21,6	6,8	24%	24,6	10,9	31%
Emballages hors verre	46,6	15,1	24%	49,0	13,2	21%
Verre	14,7	20,5	58%	14,3	20,0	58%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



Evolution des taux d'efficacité des collectes sélectives



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	CAB 2024			CAB 2022		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	4,5	20,6	82%	20,6	20,9	50%

Communauté d'Agglomération du Pays Ajaccien
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
Cuttoli	17/07/2024	2,03%
Sanguinaires	27/11/2024	2,34%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

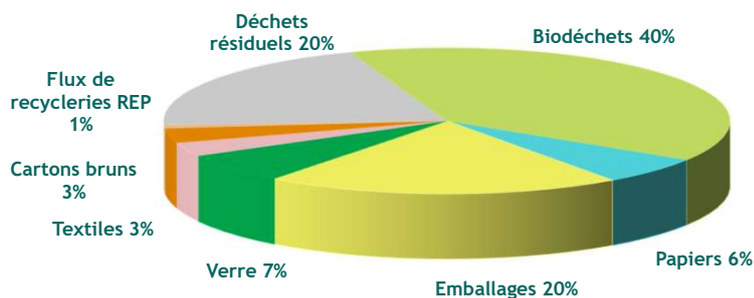
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	29%	7 971	87,4
2. Papiers	6%	1 664	18,2
2.1 Papiers de CS	3%	758	8,3
2.2 Emballages papiers	3%	872	9,6
2.3 Imprimés publicitaires	0%	35	0,4
3. Cartons	7%	2 038	22,3
3.1 Emballages cartons plats	4%	1 197	13,1
3.2 Cartons ondulés	3%	840	9,2
4. Emballages composites	1%	225	2,5
5. Textiles	3%	881	9,7
6. Textiles sanitaires	13%	3 498	38,4
7. Emballages plastiques	13%	3 487	38,2
8. Autres emballages combustibles	0%	2	0,0
9. Verre	7%	1 811	19,9
10. Métaux	2%	598	6,6
11. Flux de recyclerie	1%	210	2,3
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	1%	210	2,3
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	-	-
12. Résiduel	3%	829	9,1
13. Fines < 20 mm	15%	3 954	43,4
13.1 Fines organiques (70 %)	10%	2 768	30,4
13.2 Fines non organiques (30 %)	4%	1 186	13,0
Total	100%	27 169	297,9

OMR collectées en 2024 :	27 168 tonnes
Population municipale 2024 :	91 202 habitants
Ratio OMR 2024:	297,9 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse:	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	40%	10 739	117,8
Papiers	6%	1 664	18,2
Emballages	20%	5 510	60,4
Verre	7%	1 811	19,9
Cartons bruns	3%	840	9,2
Textiles	3%	881	9,7
Flux de recycleries REP	1%	210	2,3
Déchets résiduels	20%	5 513	60,5
Total OMR	100,00%	27 169	297,9

Composition moyenne des OMR de la CAPA pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	80%
La part de résiduel est de :	20%

Communauté d'Agglomération du Pays Ajaccien

Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

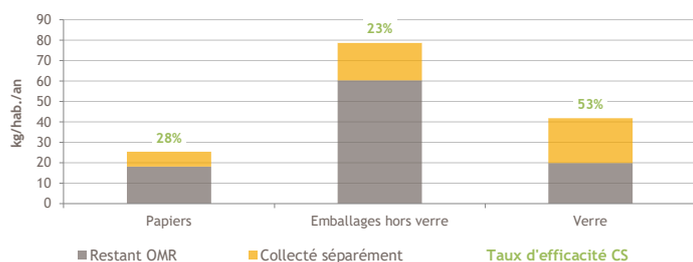
	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	8 985	4 352,9	13 337	146,2
Papiers	1 664	660	2 324	25,5
Emballages hors verre	5 510	1 680	7 190	78,8
Verre	1 811	2 013	3 824	41,9

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

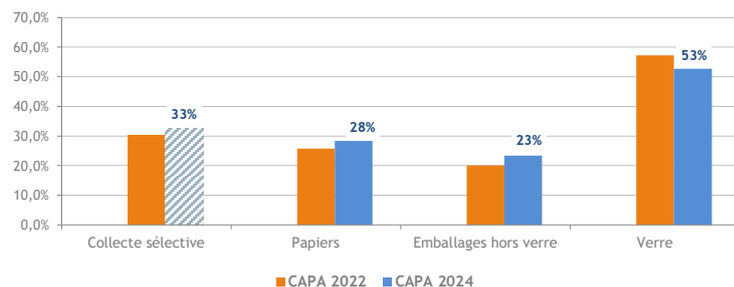
4. Efficacité de collecte et évolution

	CAPA 2024			CAPA 2022		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	98,5	47,7	33%	118,4	51,8	30%
Papiers	18,2	7,2	28%	29,3	10,2	26%
Emballages hors verre	60,4	18,4	23%	71,4	17,9	20%
Verre	19,9	22,1	53%	17,7	23,7	57%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



Evolution des taux d'efficacité des collectes sélectives



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	CAPA 2024			CAPA 2022		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	9,2	19,2	68%	18,9	19,7	51%

Communauté de Communes de l'Alta Rocca
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
OM Solenzara	10/07/2024	7,60%
Montagne Bas / Zonza, Levie, Tallano	20/11/2024	9,70%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

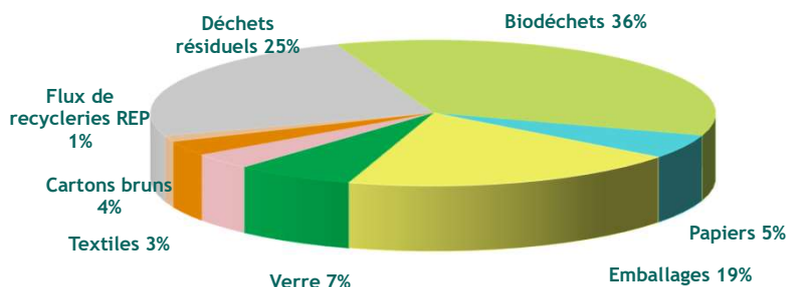
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	29%	1 534	178,5
2. Papiers	5%	283	33,0
2.1 Papiers de CS	2%	129	15,0
2.2 Emballages papiers	3%	155	18,0
2.3 Imprimés publicitaires	0%	-	-
3. Cartons	8%	404	47,0
3.1 Emballages cartons plats	4%	214	24,9
3.2 Cartons ondulés	4%	190	22,1
4. Emballages composites	1%	39	4,5
5. Textiles	3%	175	20,3
6. Textiles sanitaires	16%	840	97,7
7. Emballages plastiques	12%	644	74,9
8. Autres emballages combustibles	0%	-	-
9. Verre	7%	361	42,0
10. Métaux	2%	132	15,3
11. Flux de recyclerie	1%	69	8,0
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	1%	69	8,0
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	-	-
12. Résiduel	6%	312	36,3
13. Fines < 20 mm	9%	494	57,5
13.1 Fines organiques (70 %)	7%	346	40,2
13.2 Fines non organiques (30 %)	3%	148	17,2
Total	100%	5 287	614,9

OMR collectées en 2024 :	5 287 tonnes
Population municipale 2024 :	8 598 habitants
Ratio OMR 2024 :	614,9 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	36%	1 880	218,7
Papiers	5%	283	33,0
Emballages	19%	1 028	119,6
Verre	7%	361	42,0
Cartons bruns	4%	190	22,1
Textiles	3%	175	20,3
Flux de recycleries REP	1%	69	8,0
Déchets résiduels	25%	1 301	151,3
Total OMR	100%	5 287	614,9

Composition moyenne des OMR de l'Alta Rocca pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	75%
La part de résiduel est de :	25%

Communauté de Communes de l'Alta Rocca Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

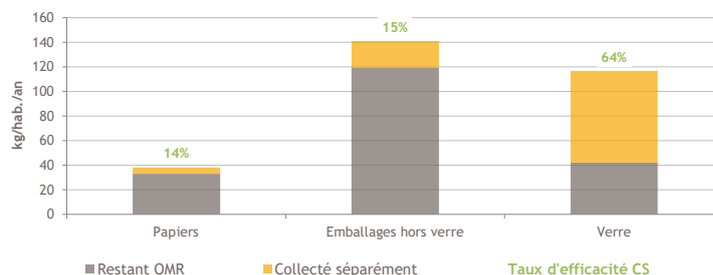
	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	1 672	872,0	2 544	295,9
Papiers	283	44	328	38,1
Emballages hors verre	1 028	184	1 212	141,0
Verre	361	643	1 004	116,8

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

4. Efficacité de collecte et évolution

	Alta Rocca 2024		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	194,5	101,4	34%
Papiers	33,0	5,1	14%
Emballages hors verre	119,6	21,4	15%
Verre	42,0	74,8	64%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Alta Rocca 2024		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	22,1	14,7	40%

Communauté de communes de Calvi-Balagne
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
Cateri / Lavatoggio	08/07/2024	1,00%
Calvi Centre	18/11/2024	72,00%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

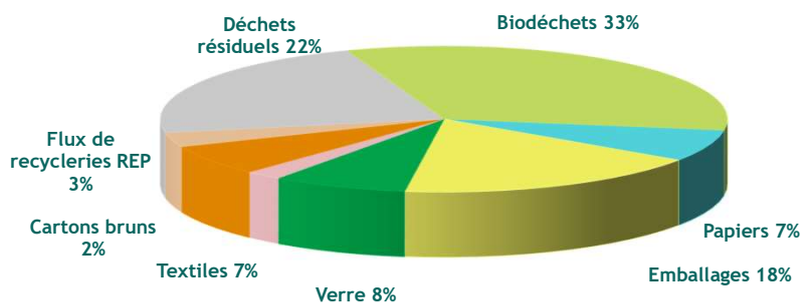
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	21%	828	65,3
2. Papiers	7%	276	21,8
2.1 Papiers de CS	3%	116	9,2
2.2 Emballages papiers	3%	128	10,1
2.3 Imprimés publicitaires	1%	31	2,5
3. Cartons	5%	195	15,4
3.1 Emballages cartons plats	3%	112	8,9
3.2 Cartons ondulés	2%	82	6,5
4. Emballages composites	1%	28	2,2
5. Textiles	7%	264	20,8
6. Textiles sanitaires	10%	409	32,3
7. Emballages plastiques	9%	365	28,8
8. Autres emballages combustibles	0%	0	0,0
9. Verre	8%	300	23,7
10. Métaux	5%	184	14,5
11. Flux de recyclerie	4%	156	12,3
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	3%	125	9,8
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	1%	31	2,5
12. Résiduel	6%	239	18,9
13. Fines < 20 mm	17%	657	51,9
13.1 Fines organiques (70 %)	12%	460	36,3
13.2 Fines non organiques (30 %)	5%	197	15,6
Total	100%	3 900	307,9

OMR collectées en 2024 :	3 900 tonnes
Population municipale 2024 :	12 667 habitants
Ratio OMR 2024 :	307,9 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	33,0%	1 288	101,6
Papiers	7,1%	276	21,8
Emballages	17,7%	690	54,4
Verre	7,7%	300	23,7
Cartons bruns	2,1%	82	6,5
Textiles	6,8%	264	20,8
Flux de recycleries REP	3,2%	125	9,8
Déchets résiduels	22,5%	877	69,2
Total OMR	100,00%	3 900	307,9

Composition moyenne des OMR de Calvi Balagne pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	78%
La part de résiduel est de :	22%

Communauté de communes de Calvi-Balagne

Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

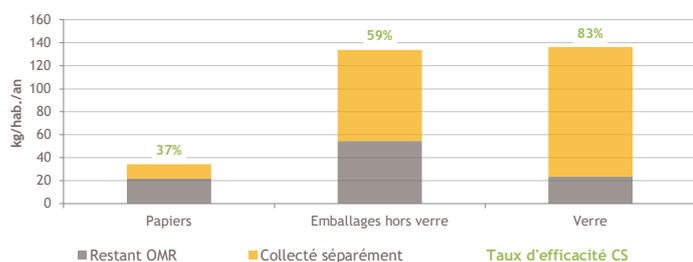
	Gisement OMR	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	1 266	2 595,8	3 861	304,8
Papiers	276	162	438	34,6
Emballages hors verre	690	1 007	1 697	134,0
Verre	300	1 426	1 726	136,3

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

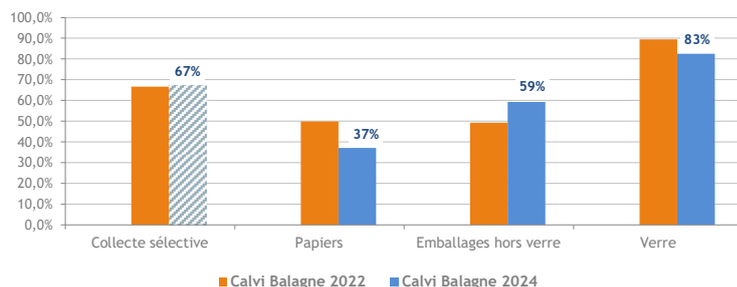
4. Efficacité de collecte et évolution

	Calvi Balagne 2024			Calvi Balagne 2022		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	99,9	204,9	67%	102,8	206,0	67%
Papiers	21,8	12,8	37%	22,5	22,4	50%
Emballages hors verre	54,4	79,5	59%	66,2	64,2	49%
Verre	23,7	112,6	83%	14,1	119,4	89%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



Evolution des taux d'efficacité des collectes sélectives



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Calvi Balagne 2024			Calvi Balagne 2022		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	6,5	43,3	87%	18,9	19,7	51%

Communauté de Communes du Cap Corse
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
Tournée de Brando	15/07/2024	50,00%
tournée Sud Ouest du Cap Corse	25/11/2024	50,00%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

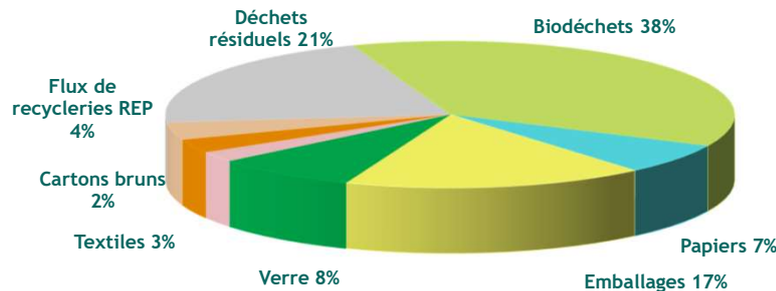
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	26,62%	753	113,6
2. Papiers	6,81%	193	29,0
2.1 Papiers de CS	4,04%	114	17,2
2.2 Emballages papiers	1,69%	48	7,2
2.3 Imprimés publicitaires	1,08%	31	4,6
3. Cartons	6,5%	183	27,6
3.1 Emballages cartons plats	4,17%	118	17,8
3.2 Cartons ondulés	2,30%	65	9,8
4. Emballages composites	0,43%	12	1,8
5. Textiles	3,05%	86	13,0
6. Textiles sanitaires	8,30%	235	35,4
7. Emballages plastiques	9,14%	259	39,0
8. Autres emballages combustibles	0,73%	21	3,1
9. Verre	8,14%	230	34,7
10. Métaux	2,68%	76	11,4
11. Flux de recyclerie	5%	132	19,9
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	3,84%	109	16,4
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0,82%	23	3,5
12. Résiduel	7,35%	208	31,4
13. Fines < 20 mm	15,62%	442	66,7
13.1 Fines organiques (70 %)	11%	309	46,7
13.2 Fines non organiques (30 %)	5%	133	20,0
Total	100%	2 829	426,8

OMR collectées en 2024 :	2 829 tonnes
Population municipale 2024 :	6 628 habitants
Ratio OMR 2024 :	426,8 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab/an
Biodéchets	38%	1 062	160,3
Papiers	7%	193	29,0
Emballages	17%	485	73,2
Verre	8%	230	34,7
Cartons bruns	2%	65	9,8
Textiles	3%	86	13,0
Flux de recycleries REP	4%	109	16,4
Déchets résiduels	21%	598	90,3
Total OMR	100%	2 829	426,8

Composition moyenne des OMR du Cap Corse pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	79%
La part de résiduel est de :	21%

Communauté de Communes du Cap Corse Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

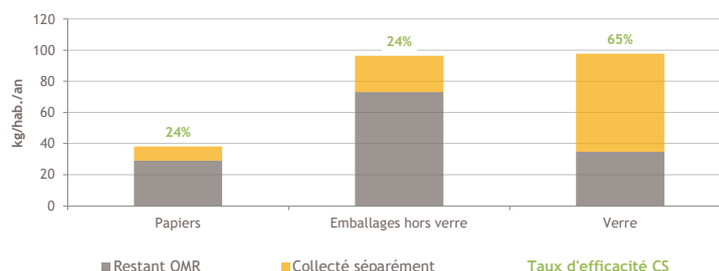
	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	908	635	1 543	232,8
Papiers	193	61	253	38,2
Emballages hors verre	485	154	640	96,5
Verre	230	420	650	98,1

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCL, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

4. Efficacité de collecte et évolution

	Cap Corse 2024		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	137,0	95,8	41%
Papiers	29,0	9,2	24%
Emballages hors verre	73,2	23,3	24%
Verre	34,7	63,3	65%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCL, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Cap Corse 2024		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	9,8	26,0	73%

Communauté de Communes Casinca Castagniccia
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
OM Casinca (Secteur Nord)	10/07/2024	23,00%
OM Casinca (Secteur Sud)	21/11/2024	19,00%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

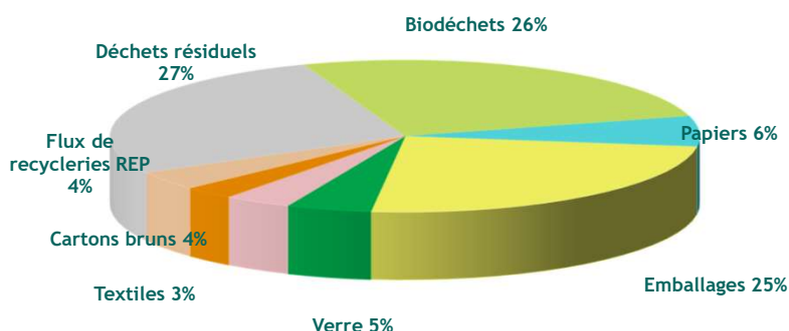
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	18%	803	62,4
2. Papiers	6%	281	21,8
2.1 Papiers de CS	5%	202	15,7
2.2 Emballages papiers	2%	79	6,1
2.3 Imprimés publicitaires	0%	-	-
3. Cartons	10%	417	32,4
3.1 Emballages cartons plats	6%	257	20,0
3.2 Cartons ondulés	4%	160	12,5
4. Emballages composites	2%	82	6,4
5. Textiles	3%	121	9,4
6. Textiles sanitaires	17%	746	58,0
7. Emballages plastiques	13%	579	45,0
8. Autres emballages combustibles	0%	-	-
9. Verre	5%	202	15,7
10. Métaux	4%	155	12,1
11. Flux de recyclerie	4%	175	13,6
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	4%	175	13,6
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	-	-
12. Résiduel	7%	302	23,4
13. Fines < 20 mm	11%	485	37,7
13.1 Fines organiques (70 %)	8%	340	26,4
13.2 Fines non organiques (30 %)	3%	146	11,3
Total	100%	4 349	337,8

OMR collectées en 2024 :	4 349 tonnes
Population municipale 2024 :	12 875 habitants
Ratio OMR 2024 :	337,8 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	26%	1 143	88,8
Papiers	6%	281	21,8
Emballages	25%	1 073	83,3
Verre	5%	202	15,7
Cartons bruns	4%	160	12,5
Textiles	3%	121	9,4
Flux de recycleries REP	4%	175	13,6
Déchets résiduels	27%	1 193	92,7
Total OMR	100%	4 349	337,8

Composition moyenne des OMR de la Casinca Castagniccia pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	73%
La part de résiduel est de :	27%

Communauté de Communes Casinca Castagniccia Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

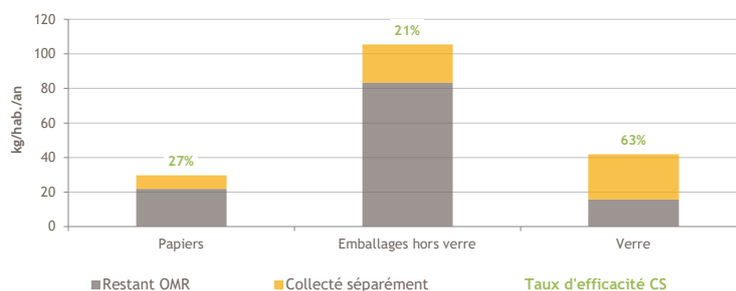
	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	1 556	727	2 283	177,3
Papiers	281	102	383	29,8
Emballages hors verre	1 073	288	1 361	105,7
Verre	202	337	539	41,9

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCL, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

4. Efficacité de collecte et évolution

	Casinca Castagniccia 2024		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	120,9	56,5	32%
Papiers	21,8	7,9	27%
Emballages hors verre	83,3	22,3	21%
Verre	15,7	26,2	63%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCL, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Casinca Castagniccia 2024		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	12,5	20,6	62%

Communauté de Communes du Celavo Prunelli
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
 (hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
Bastelicaccia	17/07/2024	50,00%
Eccica Suarella	27/11/2024	50,00%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

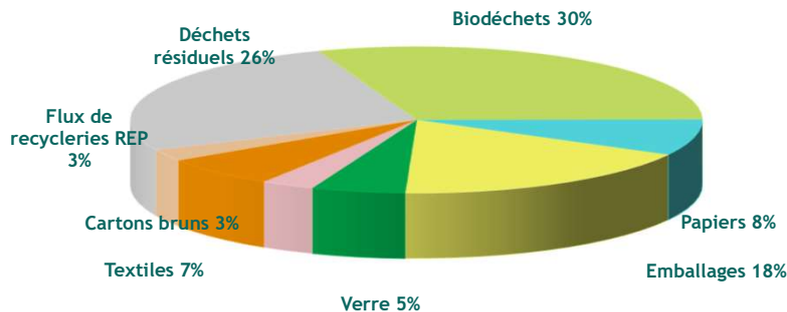
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	24%	669	73,2
2. Papiers	8%	219	24,0
2.1 Papiers de CS	5%	145	15,9
2.2 Emballages papiers	3%	70	7,7
2.3 Imprimés publicitaires	0%	4	0,5
3. Cartons	8%	215	23,5
3.1 Emballages cartons plats	5%	132	14,5
3.2 Cartons ondulés	3%	82	9,0
4. Emballages composites	1%	41	4,5
5. Textiles	7%	183	20,0
6. Textiles sanitaires	16%	436	47,7
7. Emballages plastiques	8%	222	24,2
8. Autres emballages combustibles	0%	1	0,1
9. Verre	5%	145	15,9
10. Métaux	3%	90	9,8
11. Flux de recyclerie	3%	83	9,1
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	3%	70	7,7
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	12	1,4
12. Résiduel	7%	199	21,8
13. Fines < 20 mm	9%	236	25,8
13.1 Fines organiques (70 %)	6%	165	18,0
13.2 Fines non organiques (30 %)	3%	71	7,7
Total	100%	2 738	299,5

OMR collectées en 2024 :	2 738 tonnes
Population municipale 2024 :	9 143 habitants
Ratio OMR 2024 :	299,5 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab/an
Biodéchets	30%	834	91,2
Papiers	8%	219	24,0
Emballages	18%	485	53,1
Verre	5%	145	15,9
Cartons bruns	3%	82	9,0
Textiles	7%	183	20,0
Flux de recycleries REP	3%	70	7,7
Déchets résiduels	26%	719	78,6
Total OMR	100%	2 738	299,5

Composition moyenne des OMR du Celavo Prunelli pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	74%
La part de résiduel est de :	26%

Communauté de Communes du Celavo Prunelli
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

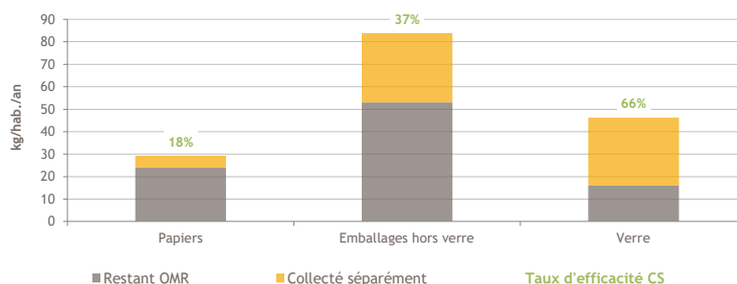
	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	850	608	1 458	159,5
Papiers	219	48	268	29,3
Emballages hors verre	485	281	766	83,8
Verre	145	279	424	46,4

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

4. Efficacité de collecte et évolution

	Celavo Prunelli 2024		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	93,0	66,5	42%
Papiers	24,0	5,3	18%
Emballages hors verre	53,1	30,7	37%
Verre	15,9	30,5	66%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Celavo Prunelli 2024		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	9,0	12,8	59%

Communauté de Communes du Centre Corse
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
Tournée bas de la Ville	09/07/2024	37,0%
Tournée bas de la Ville	19/11/2024	37,0%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

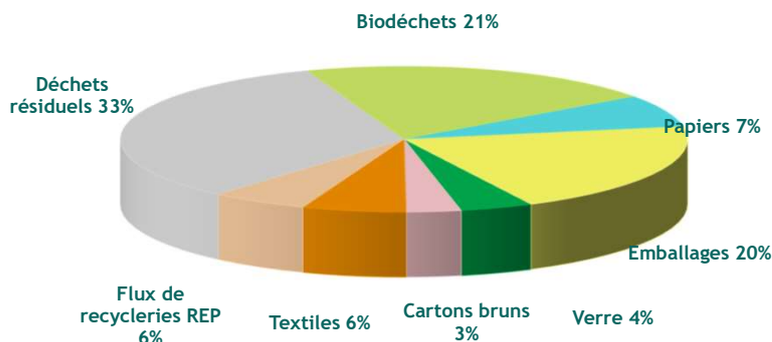
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	13%	435	43,7
2. Papiers	7%	233	23,5
2.1 Papiers de CS	6%	181	18,2
2.2 Emballages papiers	2%	51	5,1
2.3 Imprimés publicitaires	0%	1	0,1
3. Cartons	8%	258	25,9
3.1 Emballages cartons plats	5%	157	15,8
3.2 Cartons ondulés	3%	101	10,1
4. Emballages composites	2%	53	5,3
5. Textiles	6%	193	19,4
6. Textiles sanitaires	21%	680	68,4
7. Emballages plastiques	13%	430	43,2
8. Autres emballages combustibles	0%	-	-
9. Verre	4%	135	13,6
10. Métaux	1%	27	2,7
11. Flux de recyclerie	6%	180	18,1
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	6%	180	18,1
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	-	-
12. Résiduel	9%	297	29,9
13. Fines < 20 mm	10%	335	33,7
13.1 Fines organiques (70 %)	7%	235	23,6
13.2 Fines non organiques (30 %)	3%	101	10,1
Total	100%	3 256	327,2

OMR collectées en 2024 :	3 256 tonnes
Population municipale 2024 :	9 951 habitants
Ratio OMR 2024 :	327,2 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	21%	670	67,3
Papiers	7%	233	23,5
Emballages	20%	666	66,9
Verre	4%	135	13,6
Cartons bruns	3%	101	10,1
Textiles	6%	193	19,4
Flux de recycleries REP	6%	180	18,1
Déchets résiduels	33%	1 078	108,4
Total OMR	100%	3 256	327,2

Composition moyenne des OMR du Centre Corse pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	67%
La part de résiduel est de :	33%

Communauté de Communes du Centre Corse Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

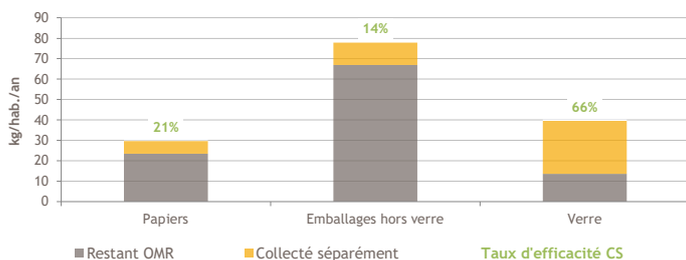
	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	1 034	429	1 464	147,1
Papiers	233	63	296	29,8
Emballages hors verre	666	109	775	77,8
Verre	135	258	393	39,5

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCL, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

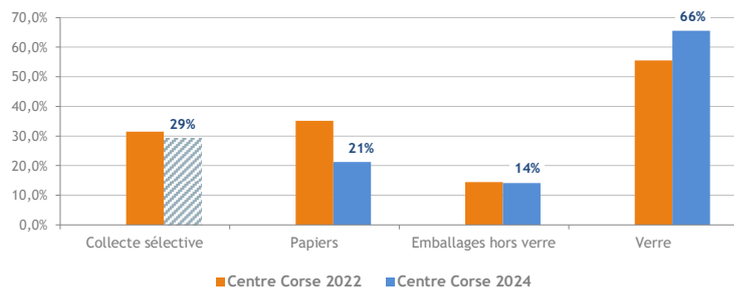
4. Efficacité de collecte et évolution

	Centre Corse 2024			Centre Corse 2022		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	103,9	43,1	29%	106,3	48,8	31%
Papiers	23,5	6,3	21%	18,6	10,1	35%
Emballages hors verre	66,9	11,0	14%	65,6	11,1	14%
Verre	13,6	25,9	66%	22,1	27,6	56%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



Evolution des taux d'efficacité des collectes sélectives



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCL, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Centre Corse 2024			Centre Corse 2022		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	10,1	18,9	65%	10,7	18,5	63%

Communauté de Communes de Costa Verde
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
Tournée Nord	11/07/2024	45,00%
Tournée Sud	22/11/2024	45,00%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

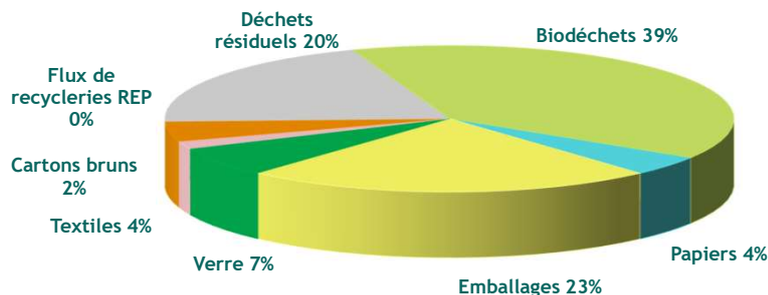
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	34%	1 380	127,5
2. Papiers	4%	181	16,7
2.1 Papiers de CS	1%	46	4,3
2.2 Emballages papiers	3%	135	12,5
2.3 Imprimés publicitaires	0%	-	-
3. Cartons	9%	361	33,3
3.1 Emballages cartons plats	7%	290	26,8
3.2 Cartons ondulés	2%	71	6,5
4. Emballages composites	1%	54	5,0
5. Textiles	4%	182	16,8
6. Textiles sanitaires	13%	547	50,5
7. Emballages plastiques	11%	431	39,8
8. Autres emballages combustibles	0%	2	0,2
9. Verre	7%	267	24,6
10. Métaux	4%	181	16,7
11. Flux de recyclerie	0%	-	-
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	0%	-	-
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	-	-
12. Résiduel	4%	173	16,0
13. Fines < 20 mm	8%	343	31,7
13.1 Fines organiques (70 %)	6%	240	22,2
13.2 Fines non organiques (30 %)	3%	103	9,5
Total	100%	4 104	378,9

OMR collectées en 2024 :	4 104 tonnes
Population municipale 2024 :	10 831 habitants
Ratio OMR 2024 :	378,9 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	39%	1 621	149,6
Papiers	4%	181	16,7
Emballages	23%	959	88,5
Verre	7%	267	24,6
Cartons bruns	2%	71	6,5
Textiles	4%	182	16,8
Flux de recycleries REP	0%	-	0,0
Déchets résiduels	20%	823	76,0
Total OMR	100%	4 104	378,9

Composition moyenne des OMR de Costa Verde pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	80%
La part de résiduel est de :	20%

Communauté de Communes de Costa Verde

Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

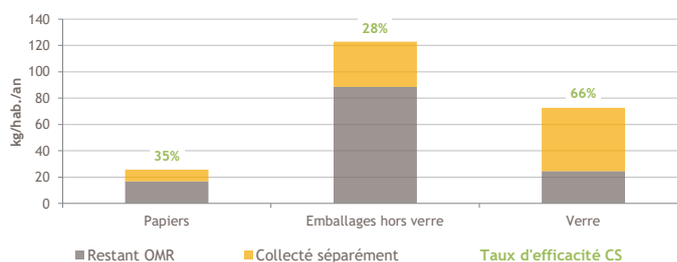
	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	1 407	992	2 399	221,5
Papiers	181	98	279	25,8
Emballages hors verre	959	372	1 331	122,8
Verre	267	523	790	72,9

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

4. Efficacité de collecte et évolution

	Costa Verde 2024		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	129,9	91,6	41%
Papiers	16,7	9,0	35%
Emballages hors verre	88,5	34,3	28%
Verre	24,6	48,3	66%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Costa Verde 2024		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	6,5	32,7	83%

Communauté de Communes du Fium'Orbu Castellu
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
non précisée	22/11/2024	sans

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

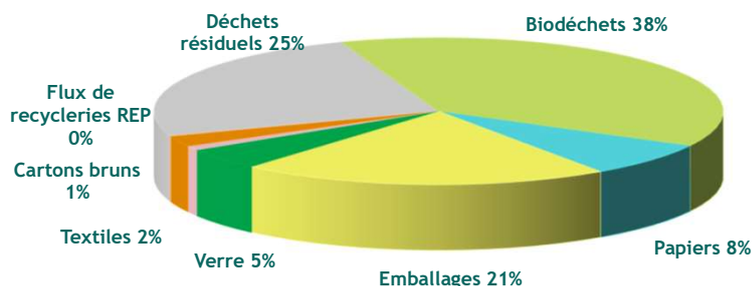
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	28%	1 227	92,8
2. Papiers	8%	334	25,2
2.1 Papiers de CS	5%	202	15,3
2.2 Emballages papiers	2%	99	7,5
2.3 Imprimés publicitaires	1%	32	2,4
3. Cartons	4%	159	12,0
3.1 Emballages cartons plats	3%	117	8,8
3.2 Cartons ondulés	1%	43	3,2
4. Emballages composites	0%	17	1,3
5. Textiles	2%	103	7,8
6. Textiles sanitaires	16%	707	53,4
7. Emballages plastiques	12%	528	39,9
8. Autres emballages combustibles	0%	1	0,1
9. Verre	5%	208	15,8
10. Métaux	6%	258	19,5
11. Flux de recyclerie	0%	12	0,9
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	0%	12	0,9
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	-	-
12. Résiduel	4%	184	13,9
13. Fines < 20 mm	15%	651	49,2
13.1 Fines organiques (70 %)	10%	456	34,5
13.2 Fines non organiques (30 %)	4%	195	14,8
Total	100%	4 391	331,9

OMR collectées en 2024 :	4 391 tonnes
Population municipale 2024 :	13 227 habitants
Ratio OMR 2024 :	331,9 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	38%	1 683	127,3
Papiers	8%	334	25,2
Emballages	21%	922	69,7
Verre	5%	208	15,8
Cartons bruns	1%	43	3,2
Textiles	2%	103	7,8
Flux de recycleries REP	0%	12	0,9
Déchets résiduels	25%	1 086	82,1
Total OMR	100%	4 391	331,9

Composition moyenne des OMR du Fium'Orbu Castellu pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199,

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	75%
La part de résiduel est de :	25%

Communauté de Communes du Fium'Orbu Castellu

Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

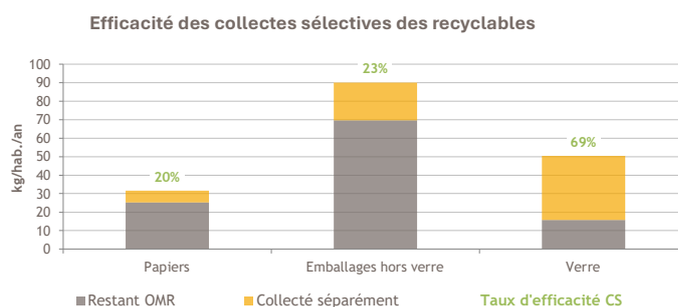
3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	1 464	818	2 282	172,5
Papiers	334	85	419	31,7
Emballages hors verre	922	273	1 194	90,3
Verre	208	460	668	50,5

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

4. Efficacité de collecte et évolution

	Fium'Orbu Castellu 2024		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	110,7	61,8	36%
Papiers	25,2	6,4	20%
Emballages hors verre	69,7	20,6	23%
Verre	15,8	34,8	69%



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Fium'Orbu Castellu 2024		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	3,2	18,6	85%

Communauté de communes d'Ile Rousse Balagne
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
 (hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
Ile Rousse Centre	08/07/2024	50,00%
Ile Rousse Centre	18/11/2024	50,00%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

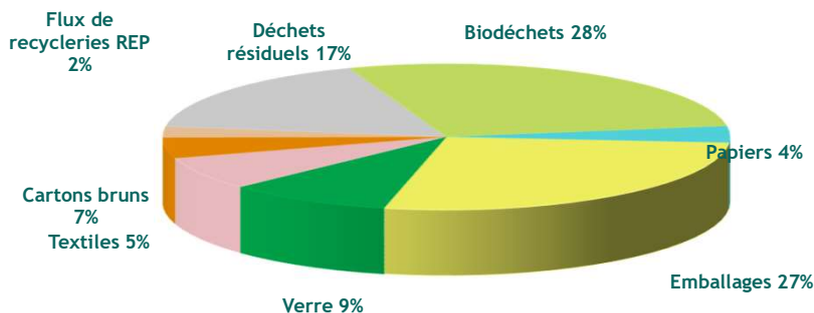
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	21%	1 116	102,6
2. Papiers	4%	200	18,4
2.1 Papiers de CS	1%	69	6,3
2.2 Emballages papiers	2%	131	12,1
2.3 Imprimés publicitaires	0%	-	-
3. Cartons	12%	670	61,6
3.1 Emballages cartons plats	5%	271	24,9
3.2 Cartons ondulés	7%	399	36,7
4. Emballages composites	2%	110	10,1
5. Textiles	5%	250	23,0
6. Textiles sanitaires	9%	464	42,7
7. Emballages plastiques	14%	786	72,3
8. Autres emballages combustibles	1%	46	4,2
9. Verre	9%	514	47,2
10. Métaux	5%	267	24,6
11. Flux de recyclerie	3%	155	14,2
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	2%	130	12,0
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	25	2,3
12. Résiduel	5%	267	24,6
13. Fines < 20 mm	11%	595	54,7
13.1 Fines organiques (70 %)	8%	416	38,3
13.2 Fines non organiques (30 %)	3%	178	16,4
Total	100%	5 440	500,3

OMR collectées en 2024 :	5 440 tonnes
Population municipale 2024 :	10 873 habitants
Ratio OMR 2024 :	500,3 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	28%	1 532	141
Papiers	4%	200	18
Emballages	27%	1 480	136
Verre	9%	514	47
Cartons bruns	7%	399	37
Textiles	5%	250	23
Flux de recycleries REP	2%	130	12
Déchets résiduels	17%	935	86
Total OMR	100%	5 440	500

Composition moyenne des OMR d'Ile Rousse Balagne pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	83%
La part de résiduel est de :	17%

Communauté de communes d'Ile Rousse Balagne Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

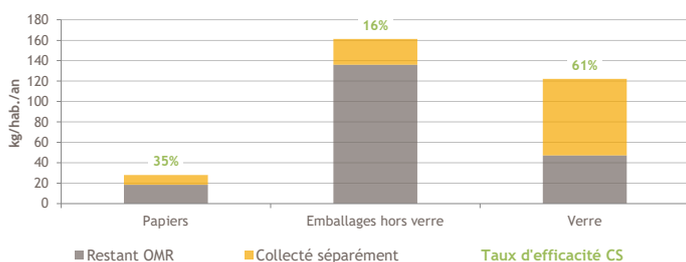
	Gisement OMR	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	2 194	1 195	3 389	311,7
Papiers	200	106	306	28,2
Emballages hors verre	1 480	274	1 754	161,3
Verre	514	815	1 328	122,2

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

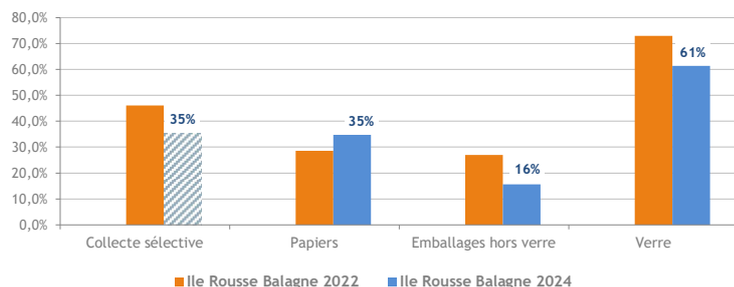
4. Efficacité de collecte et évolution

	Ile Rousse Balagne 2024			Ile Rousse Balagne 2022		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	201,7	109,9	35%	155,5	133,1	46%
Papiers	18,4	9,8	35%	38,6	15,4	29%
Emballages hors verre	136,1	25,2	16%	85,0	31,3	27%
Verre	47,2	74,9	61%	31,9	86,4	73%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



Evolution des taux d'efficacité des collectes sélectives



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Ile Rousse Balagne 2024			Ile Rousse Balagne 2022		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	36,7	41,0	53%	18,7	27,4	29%

Communauté de Communes de Marana Golo
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
tournée de Biguglia	15/07/2024	30,00%
tournée de Lucciana	25/11/2024	25,00%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

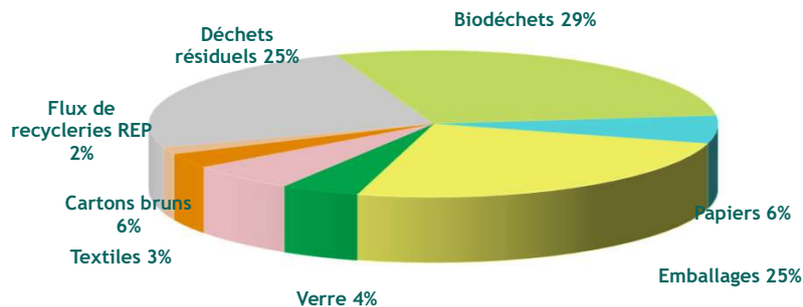
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	21%	2 492	100,4
2. Papiers	6%	737	29,7
2.1 Papiers de CS	3%	342	13,8
2.2 Emballages papiers	2%	298	12,0
2.3 Imprimés publicitaires	1%	98	3,9
3. Cartons	13%	1 548	62,4
3.1 Emballages cartons plats	7%	807	32,5
3.2 Cartons ondulés	6%	740	29,8
4. Emballages composites	2%	193	7,8
5. Textiles	3%	391	15,8
6. Textiles sanitaires	14%	1 662	67,0
7. Emballages plastiques	12%	1 441	58,1
8. Autres emballages combustibles	1%	146	5,9
9. Verre	4%	535	21,5
10. Métaux	3%	412	16,6
11. Flux de recyclerie	3%	343	13,8
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	2%	187	7,5
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	1%	156	6,3
12. Résiduel	6%	733	29,6
13. Fines < 20 mm	11%	1 371	55,2
13.1 Fines organiques (70 %)	8%	959	38,7
13.2 Fines non organiques (30 %)	3%	411	16,6
Total	100%	12 003	483,7

OMR collectées en 2024 :	12 003 tonnes
Population municipale 2024 :	24 812 habitants
Ratio OMR 2024 :	483,7 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	29%	3 451	139,1
Papiers	6%	737	29,7
Emballages	25%	2 999	120,9
Verre	4%	535	21,5
Cartons bruns	6%	740	29,8
Textiles	3%	391	15,8
Flux de recycleries REP	2%	187	7,5
Déchets résiduels	25%	2 962	119,4
Total OMR	100%	12 003	483,7

Composition moyenne des OMR de Marana Golo pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	75%
La part de résiduel est de :	25%

Communauté de Communes de Marana Golo

Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

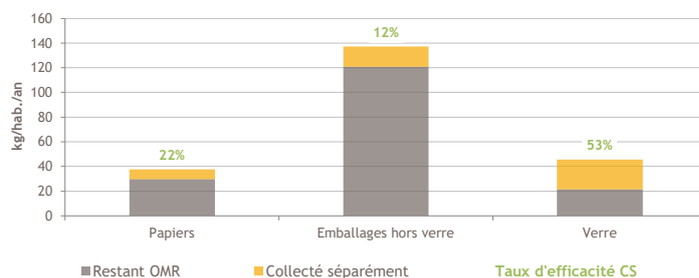
	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	4 271	1 216	5 486	221,1
Papiers	737	202	939	37,9
Emballages hors verre	2 999	411	3 410	137,4
Verre	535	603	1 137	45,8

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

4. Efficacité de collecte et évolution

	Marana Golo 2024		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	172,1	49,0	22%
Papiers	29,7	8,1	22%
Emballages hors verre	120,9	16,6	12%
Verre	21,5	24,3	53%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Marana Golo 2024		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	29,8	28,5	49%

Communauté de Communes du Nebbiu Conca d'Oru
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
tournée de Farinole-Barbaggio	16/07/2024	16,00%
tournée de St Florent	26/11/2024	32,00%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

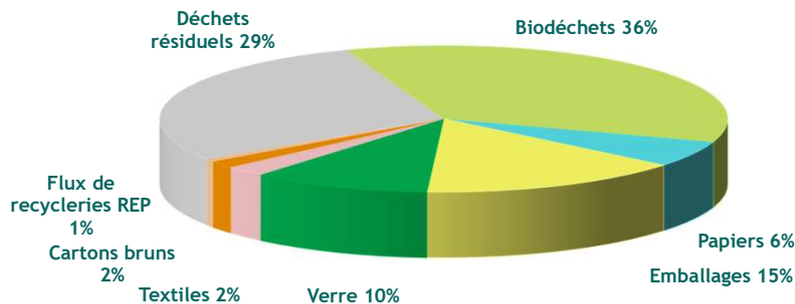
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	26%	835	108,7
2. Papiers	6%	185	24,1
2.1 Papiers de CS	3%	81	10,6
2.2 Emballages papiers	2%	76	9,9
2.3 Imprimés publicitaires	1%	27	3,5
3. Cartons	6%	182	23,7
3.1 Emballages cartons plats	3%	107	14,0
3.2 Cartons ondulés	2%	75	9,7
4. Emballages composites	1%	34	4,4
5. Textiles	2%	51	6,6
6. Textiles sanitaires	18%	560	72,9
7. Emballages plastiques	8%	240	31,2
8. Autres emballages combustibles	0%	8	1,1
9. Verre	10%	322	42,0
10. Métaux	3%	86	11,2
11. Flux de recyclerie	1%	34	4,4
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	1%	21	2,7
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	13	1,7
12. Résiduel	7%	210	27,3
13. Fines < 20 mm	13%	422	54,9
13.1 Fines organiques (70 %)	9%	295	38,5
13.2 Fines non organiques (30 %)	4%	127	16,5
Total	100%	3 168	412,6

OMR collectées en 2024 :	3 168 tonnes
Population municipale 2024 :	7 679 habitants
Ratio OMR 2024 :	412,6 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	36%	1 130	147,1
Papiers	6%	185	24,1
Emballages	15%	475	61,9
Verre	10%	322	42,0
Cartons bruns	2%	75	9,7
Textiles	2%	51	6,6
Flux de recycleries REP	1%	21	2,7
Déchets résiduels	29%	909	118,4
Total OMR	100%	3 168	412,6

Composition moyenne des OMR du Nebbiu Conca d'Oru pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	71%
La part de résiduel est de :	29%

Communauté de Communes du Nebbiu Conca d'Oru

Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

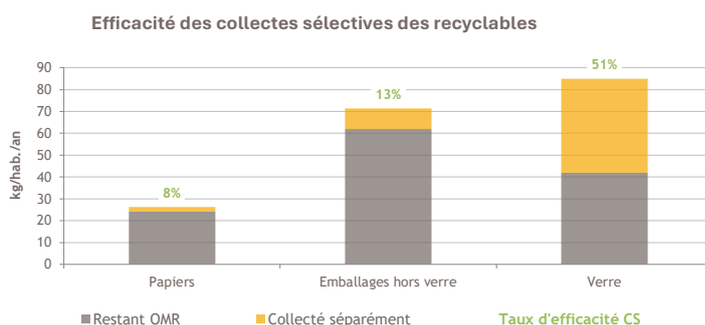
3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	982	421	1 404	182,8
Papiers	185	17	202	26,3
Emballages hors verre	475	73	549	71,4
Verre	322	331	653	85,1

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

4. Efficacité de collecte et évolution

Nebbiu Conca d'Oru 2024			
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	127,9	54,8	30%
Papiers	24,1	2,2	8%
Emballages hors verre	61,9	9,6	13%
Verre	42,0	43,1	51%



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

Nebbiu Conca d'Oru 2024			
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	9,7	17,1	64%

Communauté de Communes de l'Oriente
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
tournée d'Aléria	12/07/2024	50,00%
pas précisé	21/11/2024	50,00%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

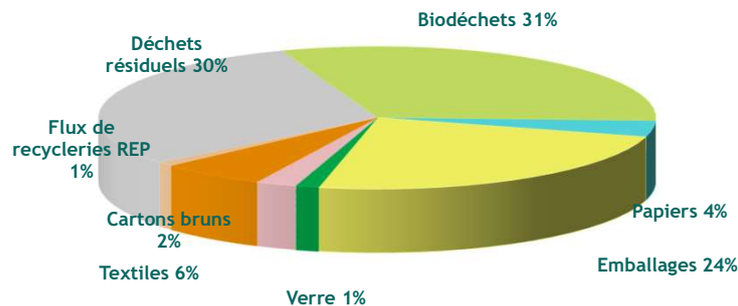
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	24%	435	71,7
2. Papiers	4%	68	11,2
2.1 Papiers de CS	1%	18	3,0
2.2 Emballages papiers	3%	50	8,2
2.3 Imprimés publicitaires	0%	-	-
3. Cartons	7%	126	20,7
3.1 Emballages cartons plats	4%	82	13,5
3.2 Cartons ondulés	2%	44	7,2
4. Emballages composites	1%	23	3,8
5. Textiles	6%	113	18,7
6. Textiles sanitaires	17%	321	52,9
7. Emballages plastiques	15%	268	44,2
8. Autres emballages combustibles	0%	-	-
9. Verre	1%	25	4,0
10. Métaux	4%	70	11,6
11. Flux de recyclerie	1%	18	2,9
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	1%	18	2,9
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	-	-
12. Résiduel	10%	177	29,1
13. Fines < 20 mm	11%	201	33,1
13.1 Fines organiques (70 %)	8%	141	23,2
13.2 Fines non organiques (30 %)	3%	60	9,9
Total	100%	1 845	303,8

OMR collectées en 2024 :	1 845 tonnes
Population municipale 2024 :	6 073 habitants
Ratio OMR 2024:	303,8 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse:	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	31%	576	94,9
Papiers	4%	68	11,2
Emballages	24%	443	73,0
Verre	1%	25	4,0
Cartons bruns	2%	44	7,2
Textiles	6%	113	18,7
Flux de recycleries REP	1%	18	2,9
Déchets résiduels	30%	558	91,9
Total OMR	100%	1 845	303,8

Composition moyenne des OMR de l'Oriente pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	70%
La part de résiduel est de :	30%

Communauté de Communes de l'Oriente

Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

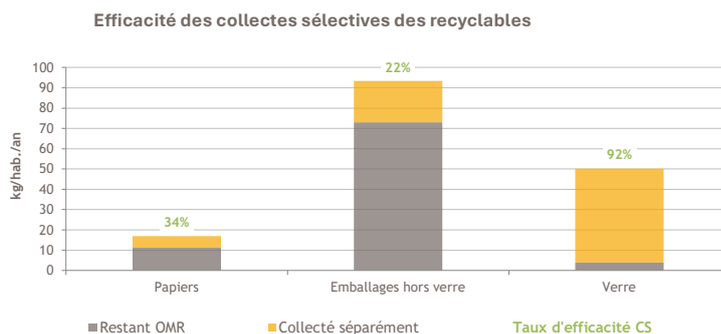
3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	536	440	976	160,7
Papiers	68	35	103	17,0
Emballages hors verre	443	124	567	93,4
Verre	25	281	306	50,3

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

4. Efficacité de collecte et évolution

	Oriente 2024		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	88,2	72,5	45%
Papiers	11,2	5,8	34%
Emballages hors verre	73,0	20,4	22%
Verre	4,0	46,3	92%



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns à mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Oriente 2024		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	7,2	17,8	71%

Communauté de Communes Pasquale Paoli
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
Ponte Leccia	09/07/2024	8,00%
Villages Golo (Prato Popolasca Piedriggrio)	19/11/2024	8,00%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

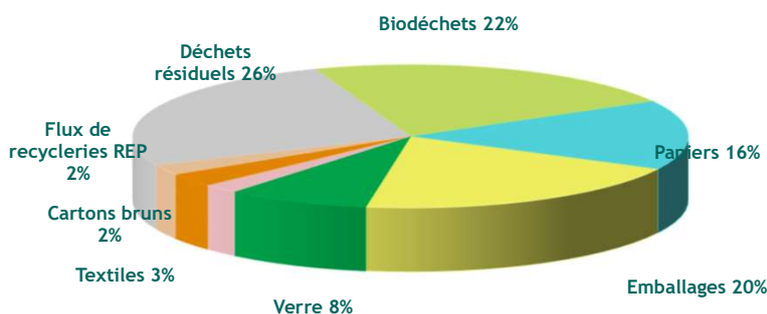
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	17%	280	45,8
2. Papiers	16%	253	41,4
2.1 Papiers de CS	13%	213	34,8
2.2 Emballages papiers	2%	31	5,1
2.3 Imprimés publicitaires	1%	9	1,4
3. Cartons	7%	117	19,1
3.1 Emballages cartons plats	5%	83	13,6
3.2 Cartons ondulés	2%	34	5,5
4. Emballages composites	1%	10	1,6
5. Textiles	3%	48	7,9
6. Textiles sanitaires	21%	335	54,9
7. Emballages plastiques	11%	180	29,5
8. Autres emballages combustibles	0%	-	-
9. Verre	8%	134	21,9
10. Métaux	3%	49	8,1
11. Flux de recyclerie	2%	38	6,3
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	2%	38	6,3
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	-	-
12. Résiduel	3%	50	8,1
13. Fines < 20 mm	7%	114	18,7
13.1 Fines organiques (70 %)	5%	80	13,1
13.2 Fines non organiques (30 %)	2%	34	5,6
Total	100%	1 608	263,3

OMR collectées en 2024 :	1 608 tonnes
Population municipale 2024 :	6 106 habitants
Ratio OMR 2024:	263,3 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse:	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	22%	360	58,9
Papiers	16%	253	41,4
Emballages	20%	322	52,7
Verre	8%	134	21,9
Cartons bruns	2%	34	5,5
Textiles	3%	48	7,9
Flux de recycleries REP	2%	38	6,3
Déchets résiduels	26%	419	68,6
Total OMR	100%	1 608	263,3

Composition moyenne des OMR Pasquale Paoli pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	74%
La part de résiduel est de :	26%

Communauté de Communes Pasquale Paoli
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

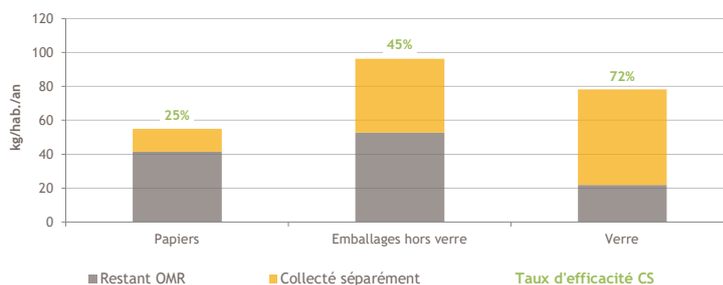
	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	709	694	1 403	229,8
Papiers	253	83	336	55,0
Emballages hors verre	322	267	589	96,5
Verre	134	344	478	78,2

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

4. Efficacité de collecte et évolution

	Pasquale Paoli 2024		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	116,1	113,7	49%
Papiers	41,4	13,6	25%
Emballages hors verre	52,7	43,8	45%
Verre	21,9	56,3	72%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Pasquale Paoli 2024		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	5,5	19,1	78%

Communauté de Communes de la Pieve d'Ornano
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
non précisé	18/07/2024	50,00%
piève	28/11/2024	50,00%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

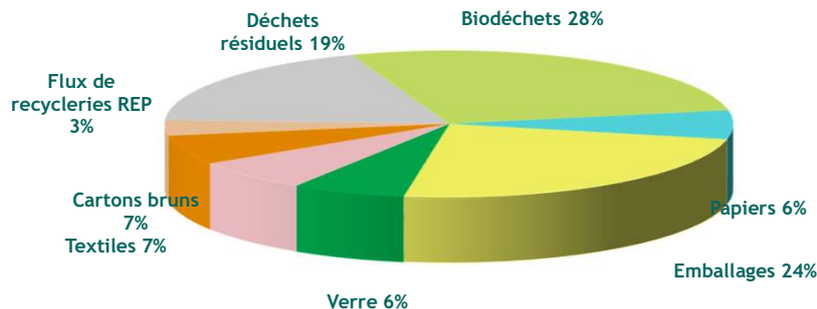
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	19%	1 320	100,4
2. Papiers	6%	436	33,2
2.1 Papiers de CS	2%	170	12,9
2.2 Emballages papiers	4%	243	18,5
2.3 Imprimés publicitaires	0%	23	1,8
3. Cartons	12%	810	61,6
3.1 Emballages cartons plats	5%	342	26,0
3.2 Cartons ondulés	7%	467	35,5
4. Emballages composites	2%	124	9,4
5. Textiles	7%	446	33,9
6. Textiles sanitaires	11%	750	57,0
7. Emballages plastiques	13%	910	69,2
8. Autres emballages combustibles	0%	12	0,9
9. Verre	6%	442	33,6
10. Métaux	4%	261	19,9
11. Flux de recyclerie	4%	294	22,3
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	3%	235	17,9
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	1%	58	4,4
12. Résiduel	3%	222	16,9
13. Fines < 20 mm	12%	804	61,2
13.1 Fines organiques (70 %)	8%	563	42,8
13.2 Fines non organiques (30 %)	4%	241	18,4
Total	100%	6 832	519,5

OMR collectées en 2024 :	6 832 tonnes
Population municipale 2024 :	13 150 habitants
Ratio OMR 2024 :	519,5 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	28%	1 883	143,2
Papiers	6%	436	33,2
Emballages	24%	1 650	125,5
Verre	6%	442	33,6
Cartons bruns	7%	467	35,5
Textiles	7%	446	33,9
Flux de recycleries REP	3%	235	17,9
Déchets résiduels	19%	1 271	96,7
Total OMR	100%	6 832	519,5

Composition moyenne des OMR Pieve Ornano pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	81%
La part de résiduel est de :	19%

Communauté de Communes de la Pieve d'Ornano Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

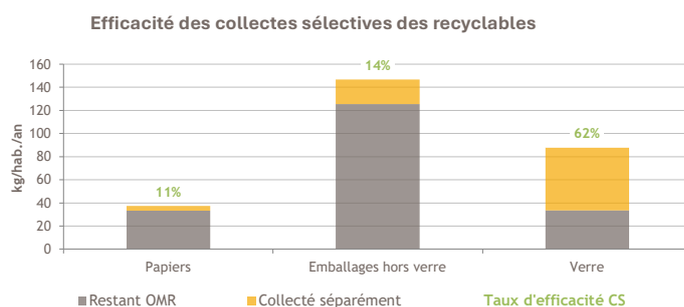
3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	2 528	1 046	3 574	271,8
Papiers	436	54	490	37,3
Emballages hors verre	1 650	278	1 928	146,6
Verre	442	714	1 156	87,9

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

4. Efficacité de collecte et évolution

	Pieve Ornano 2024		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	192,3	79,5	29%
Papiers	33,2	4,1	11%
Emballages hors verre	125,5	21,2	14%
Verre	33,6	54,3	62%



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Pieve Ornano 2024		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	35,5	18,0	34%

Communauté de Communes du Sartenais Valinco Taravo
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
 (hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
centre ville Propriano	19/07/2024	50,0%
centre ville Sartène	20/11/2024	50,0%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

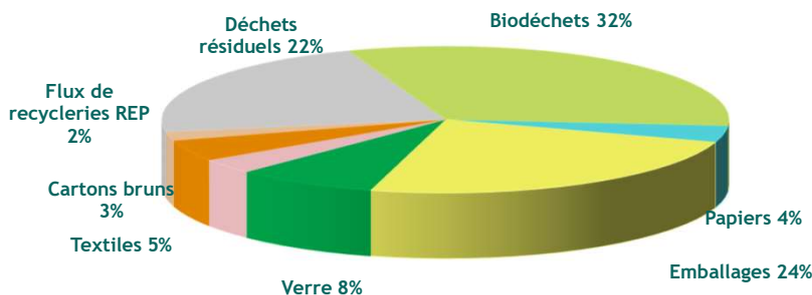
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	24,20%	1 407	117,4
2. Papiers	3,68%	214	17,9
2.1 Papiers de CS	1,67%	97	8,1
2.2 Emballages papiers	1,67%	97	8,1
2.3 Imprimés publicitaires	0,34%	20	1,7
3. Cartons	10,8%	630	52,5
3.1 Emballages cartons plats	7,52%	438	36,5
3.2 Cartons ondulés	3,31%	192	16,0
4. Emballages composites	2,22%	129	10,8
5. Textiles	4,67%	272	22,7
6. Textiles sanitaires	12,09%	703	58,6
7. Emballages plastiques	9,94%	578	48,2
8. Autres emballages combustibles	0,70%	41	3,4
9. Verre	8,10%	471	39,3
10. Métaux	3,86%	224	18,7
11. Flux de recyclerie	3%	163	13,6
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	2,00%	116	9,7
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0,81%	47	3,9
12. Résiduel	5,91%	344	28,7
13. Fines < 20 mm	10,98%	639	53,3
13.1 Fines organiques (70 %)	8%	447	37,3
13.2 Fines non organiques (30 %)	3%	192	16,0
Total	100%	5 816	485,0

OMR collectées en 2024 :	5 816 tonnes
Population municipale 2024 :	11 991 habitants
Ratio OMR 2024 :	485,0 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	32%	1 854	154,7
Papiers	4%	214	17,9
Emballages	24%	1 410	117,6
Verre	8%	471	39,3
Cartons bruns	3%	192	16,0
Textiles	5%	272	22,7
Flux de recycleries REP	2%	116	9,7
Déchets résiduels	22%	1 286	107,2
Total OMR	100%	5 816	485,0

Composition moyenne des OMR du Sartenais Valinco Taravo pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	78%
La part de résiduel est de :	22%

Communauté de Communes du Sartenais Valinco Taravo Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

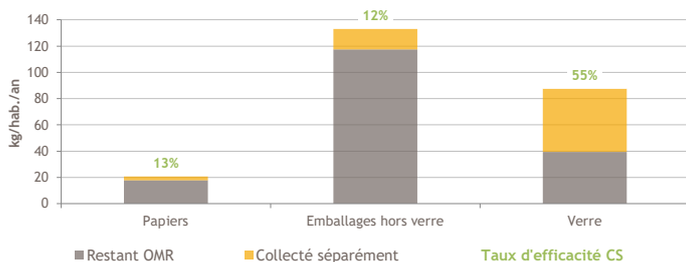
	Gisement OMR	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	2 095	795	2 891	241,1
Papiers	214	32	247	20,6
Emballages hors verre	1 410	185	1 595	133,0
Verre	471	578	1 049	87,5

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

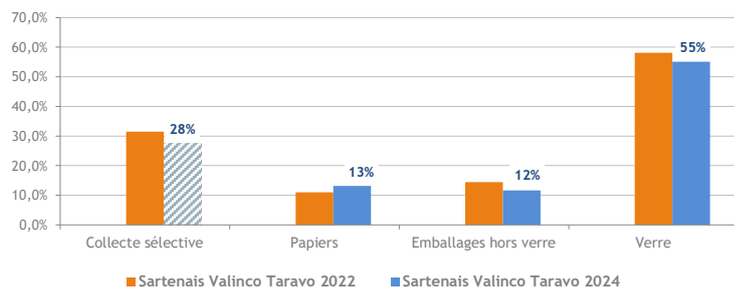
4. Efficacité de collecte et évolution

	Sartenais Valinco Taravo 2024			Sartenais Valinco Taravo 2022		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	174,8	66,3	28%	182,0	83,5	31%
Papiers	17,9	2,7	13%	32,4	4,0	11%
Emballages hors verre	117,6	15,5	12%	105,2	17,8	14%
Verre	39,3	48,2	55%	44,4	61,7	58%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



Evolution des taux d'efficacité des collectes sélectives



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Sartenais Valinco Taravo 2024			Sartenais Valinco Taravo 2022		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	16,0	16,0	50%	20,8	23,8	53%

Communauté de Communes du Spelunca Liamone
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
(hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
littoral Sagone	18/07/2024	25,00%
Cargèse	28/11/2024	25,00%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

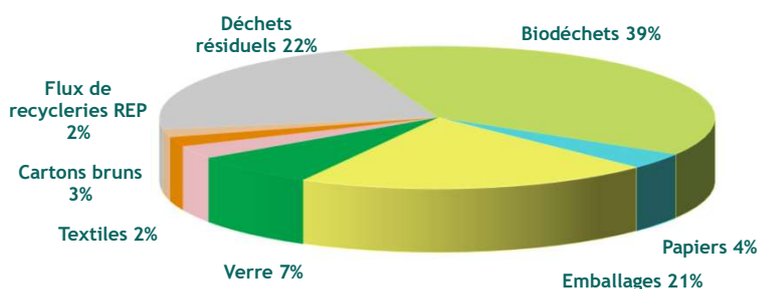
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	33,10%	1 271	165
2. Papiers	3,72%	143	19
2.1 Papiers de CS	1,59%	61	8
2.2 Emballages papiers	1,73%	66	9
2.3 Imprimés publicitaires	0,40%	15	2
3. Cartons	7,0%	269	35
3.1 Emballages cartons plats	4,00%	153	20
3.2 Cartons ondulés	3,01%	115	15
4. Emballages composites	2,47%	95	12
5. Textiles	2,17%	83	11
6. Textiles sanitaires	11,97%	460	60
7. Emballages plastiques	11,30%	434	56
8. Autres emballages combustibles	0,10%	4	0
9. Verre	7,37%	283	37
10. Métaux	2,84%	109	14
11. Flux de recyclerie	3%	102	13
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	1,79%	69	9
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0,87%	34	4
12. Résiduel	6,63%	255	33
13. Fines < 20 mm	8,68%	333	43
13.1 Fines organiques (70 %)	6%	233	30
13.2 Fines non organiques (30 %)	3%	100	13
Total	100%	3 841	497

OMR collectées en 2024 :	3 841 tonnes
Population municipale 2024 :	7 723 habitants
Ratio OMR 2024:	497,3 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse:	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	39%	1 505	195
Papiers	4%	143	19
Emballages	21%	795	103
Verre	7%	283	37
Cartons bruns	3%	115	15
Textiles	2%	83	11
Flux de recycleries REP	2%	69	9
Déchets résiduels	22%	848	110
Total OMR	100%	3 841	497

Composition moyenne des OMR Spelunca Liamone pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	78%
La part de résiduel est de :	22%

Communauté de Communes du Spelunca Liamone Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

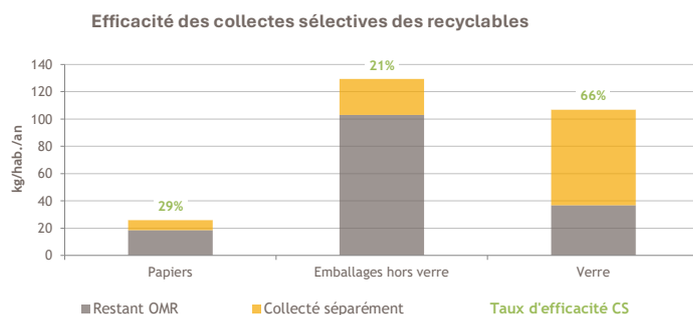
3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

	Gisement OM	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	1 221	808	2 029	262,7
Papiers	143	58	201	26,1
Emballages hors verre	795	205	1 000	129,5
Verre	283	544	828	107,2

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

4. Efficacité de collecte et évolution

	Spelunca Liamone 2024		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	158,1	104,6	40%
Papiers	18,5	7,6	29%
Emballages hors verre	102,9	26,6	21%
Verre	36,7	70,5	66%



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns à mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Spelunca Liamone 2024		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	14,9	30,0	67%

Communauté de Communes de l'Extrême Sud de la Corse
Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024
 (hors refus de tri)

1. Rappels

Tournées échantillonnées	Date	Coefficient de pondération
Tournée de Lecci	16/07/2024	50,0%
Secteur Nord Porto-Vecchio et hameaux	26/11/2024	50,0%

Les résultats présentés correspondent au tri de deux échantillons sur l'année et ne représentent qu'une tendance pour le territoire.

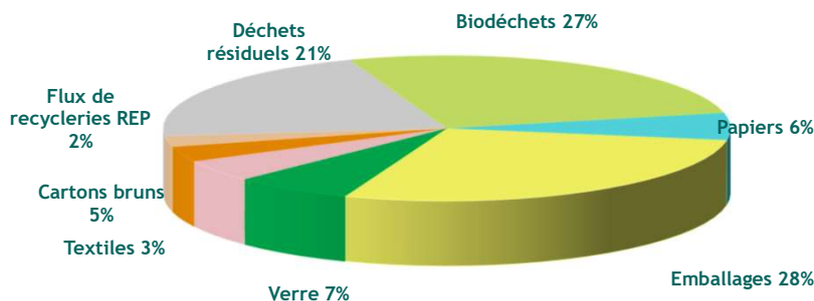
2. Composition moyenne des OM

Composition moyenne OMR	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
1. Déchets putrescibles	21%	3 322	157,2
2. Papiers	6%	949	44,9
2.1 Papiers de CS	3%	445	21,0
2.2 Emballages papiers	3%	485	22,9
2.3 Imprimés publicitaires	0%	20	0,9
3. Cartons	11%	1 666	78,8
3.1 Emballages cartons plats	6%	896	42,4
3.2 Cartons ondulés	5%	770	36,4
4. Emballages composites	1%	127	6,0
5. Textiles	3%	538	25,5
6. Textiles sanitaires	12%	1 868	88,4
7. Emballages plastiques	18%	2 808	132,9
8. Autres emballages combustibles	0%	20	0,9
9. Verre	7%	1 067	50,5
10. Métaux	4%	597	28,2
11. Flux de recyclerie	2%	379	18,0
11.1 Déchets ménagers couvert par une REP	2%	379	18,0
11.2 Déchets ménagers non couvert par une REP	0%	-	-
12. Résiduel	7%	1 053	49,8
13. Fines < 20 mm	9%	1 359	64,3
13.1 Fines organiques (70 %)	6%	951	45,0
13.2 Fines non organiques (30 %)	3%	408	19,3
Total	100%	15 752	745,3

OMR collectées en 2024 :	15 752 tonnes
Population municipale 2024 :	21 135 habitants
Ratio OMR 2024 :	745,3 kg/hab./an
Ratio OMR 2024 Corse :	374,7 kg/hab./an

Gisements	OMR		
	%	t/an	kg/hab./an
Biodéchets	27%	4 273	202,2
Papiers	6%	949	44,9
Emballages	28%	4 447	210,4
Verre	7%	1 067	50,5
Cartons bruns	5%	770	36,4
Textiles	3%	538	25,5
Flux de recycleries REP	2%	379	18,0
Déchets résiduels	21%	3 328	157,5
Total OMR	100%	15 752	745,3

Composition moyenne des OMR de l'Extrême Sud de la Corse pour l'année 2024



Au sens du Décret n° 2021-1199, le constat est le suivant pour l'année 2024:

La part de valorisable (représentée par les biodéchets et les filières REP) restant dans les OM est de :	79%
La part de résiduel est de :	21%

Communauté de Communes de l'Extrême Sud de la Corse Composition moyenne des OMR et efficacité des collectes sélectives en 2024 (hors refus de tri)

3. Gisements de collecte sélective du territoire (hors cartons bruns)

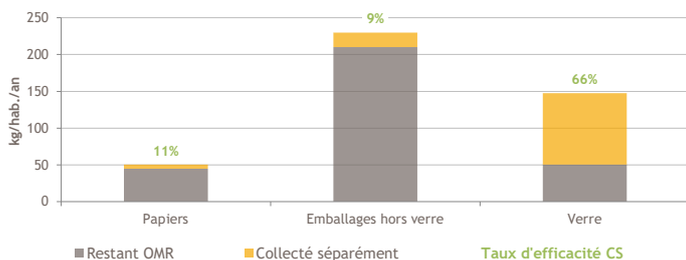
	Gisement OMR	Tonnes CS	Gisement total	kg/hab./an
Collecte sélective	6 463	2 591	9 054	428,4
Papiers	949	115	1 065	50,4
Emballages hors verre	4 447	421	4 868	230,3
Verre	1 067	2 055	3 122	147,7

Concernant les papiers collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte à la fois ceux issus des collectes spécifiques de papiers, mais également les papiers présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

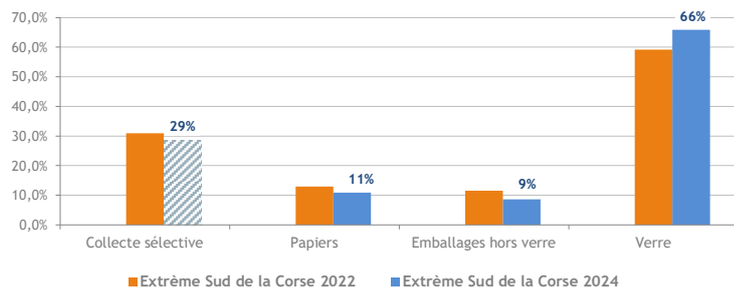
4. Efficacité de collecte et évolution

	Extrême Sud de la Corse 2024			Extrême Sud de la Corse 2022		
	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS	Restant OMR	Collecté séparément	Taux d'efficacité CS
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Collecte sélective	305,8	122,6	29%	269,2	120,8	31%
Papiers	44,9	5,5	11%	37,9	5,6	13%
Emballages hors verre	210,4	19,9	9%	166,9	21,7	12%
Verre	50,5	97,2	66%	64,4	93,5	59%

Efficacité des collectes sélectives des recyclables



Evolution des taux d'efficacité des collectes sélectives



5. Focus sur les cartons bruns

Pour les cartons bruns, le gisement collecté contient à la fois les cartons de recyclerie (environ 30% des tonnages) et les collectes de cartons effectuées par les collectivités (environ 70% des tonnages). Pour la part de cartons collectés séparément par les EPCI, sont pris en compte les cartons bruns issus des collectes spécifiques de cartons, mais également les cartons bruns présents dans les emballages, via les résultats des caractérisations d'emballages de l'année 2024.

D'autre part, la méthodologie normalisée de caractérisation prévoit le retrait des gros objets (supérieurs à 400 mm) lors de l'élaboration de l'échantillon pour éviter de biaiser les résultats sur les autres matériaux, beaucoup plus légers. Ainsi, le retrait des gros cartons bruns a mécaniquement pour effet de sous-estimer leur présence au sein du gisement restant dans les OM. Le taux de captage calculé peut ainsi être légèrement majoré.

	Extrême Sud de la Corse 2024			Extrême Sud de la Corse 2022		
	Restant OMR	Collecté	Taux de captage	Restant OMR	Collecté	Taux de captage
	kg/hab./an	kg/hab./an	%	kg/hab./an	kg/hab./an	%
Cartons bruns	36,4	45,1	55%	86,9	39,9	31%