

Caractérisation sur le flux entrant en centre de tri

Fiche méthode :

Formulaire valide à partir du 1^{er}/04/2023



Centre de tri : **70 AD - Noidans-le-Ferroux**

Flux caractérisé : **Multimatériaux PAP**

Zone intégrée dans l'extension des consignes : **OUI**

Point Zéro O/N : **N**

Caractérisation de la collecte sélective de : **SICTOM VDS**

Information sur la collecte caractérisée :

Date de la collecte :	03/12/2025	Circuit :	Bougnon
Numéro de pesée :	158530	Immatriculation :	FZ-100-ML
Date du prélèvement (si différente) :		Pesée nette du camion :	2.92 t.
Heure du prélèvement :	10h40		
Nom de l'opérateur :	Christophe	Quantité nette de l'échantillon (objectif : 35 kg) :	34.48 kg

Evaluation qualitative de la réception et observations

Informations complémentaires : anomalies signalées en collecte, nombre de conteneurs collectés et de refus opérés

Absence visuelle d'OM	> Si non-conformité importante après prélèvement :
Absence visuelle de sacs pleins	Acceptation de l'opérateur COVED : sans objet
Absence visuelle d'intrus	> Photos réalisées : NON

refus de collecte opérés sur la tournée.

Tri du prélèvement :

Date du tri :	04/12/2025	Nom du ou des opérateurs :	Sarah-Claudine
Heure de début :	9h		
Heure de fin :	10h	Nombre de trieurs :	2

Résultat de la caractérisation :

	Catégorie	Quantité brute (kg)	Tare (kg)	Quantité nette (kg)	% carac
EMR - Carton	Emballages recyclables en carton ou en papier	15.60	7.84	7.76	22.51%
Papiers recyclables	Journaux - Revues et Magazines (JRM)	15.96	7.94	8.02	23.26%
	Autres papiers recyclables (GM)	1.70	0.88	0.82	2.38%
Briques alimentaires (PCC)	Papiers Cartons Complexés - dont Emballages Liquides Alimentaires (ELA) bien vidés de leur contenu	1.66	0.88	0.78	2.26%
Emballages en acier	Emballages recyclables en acier	2.80	0.88	1.92	5.57%
Emballages en aluminium	Emballages recyclables en aluminium	1.52	0.88	0.64	1.86%
	Petits-alus > sachets, poches et capsules	0.78	0.48	0.30	0.87%
Emballages en plastique rigide vides de tout contenu - tolérance si présence d'un peu de liquide précédemment contenu	Bouteilles et Flacons en PET Clair	10.20	7.78	2.42	7.02%
	Bouteilles, Flacons et Barquettes en PEHD & PP	2.30	0.88	1.42	4.12%
	Autres Bouteilles, Flacons et Barquettes (Flux développement dont PET Foncé)	10.18	7.86	2.32	6.73%
Films souples	Emballages en plastique souple (PEBD éirables, complexes et autres matériaux (PP, grands sacs alu, ...))	8.88	7.12	1.76	5.10%
Emballages vides appellés à la consigne mais non recyclés au centre de tri	Autres emballages vides (bois, barquettes noires...)	0.68	0.48	0.20	0.58%
REFUT DE TRI Matériaux non conformes aux consignes de collecte et de tri	Emballages compressés les uns sur les autres par le camion	0.60	0.48	0.12	0.35%
	Emballages recyclables imbriqués, emboîtés ou en sac (erreur de l' usager)	2.56	0.88	1.68	4.87%
	Objets divers en plastique (objets ménagers, jouets, ...) - plastiques durs non emballages	0.70	0.48	0.22	0.64%
	Verre	1.18	0.48	0.70	2.03%
	Fines (< à 4 cm)	2.24	0.88	1.36	3.94%
	Autres Indésirables et autres refus vrais (emballages non vides, Ordures, ferraille, D3E...)	2.92	0.88	2.04	5.92%
	TOTAL	82.46	47.98	34.48	100%



Commentaires : **17.75 % de refus** et **17.87 % d'emballages en plastique rigide**

Recyclables imbriqués et/ou souillés : **1.68** kg lié(s) à l'usager, **0.12** kg lié(s) au camion ou à des souillures en collecte

Détail des autres indésirables : Plante verte, restes alimentaire, moule silicone, textile, emballages plein, tuyau en cuivre