

Caractérisation sur le flux entrant en centre de tri

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 : **12/02/2024** Circuit : **Essatenne** MANTOCHE **Pogans Louville**
 Numéro de pesée : **140758** Broge les loup Htricourt Immatriculation : **GA-325-BG**
 Date du prélèvement (si différente) : **12/02/2024** Pesée nette du camion : **2.56 t.**
 Heure du prélèvement : **11h10**
 Nom de l'opérateur : **Loïc** Quantité nette de l'échantillon (objectif : 35 kg) : **48.92 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 COVERED : sans objet
 Absence visuelle d'intrus > Photos réalisées : NON
 refus de collecte opérés sur la tournée.

Tri du prélèvement :

Date du tri : **13/02/2024** Nom du ou des opérateurs : **Claudine, MJ**
 Heure de début : **10h20**
 Heure de fin : **12h00** 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	15.50	7.84	7.66	15.66%
Papiers recyclables	Journaux - Revues et Magazines (JRM)	18.34	7.92	10.42	21.30%
	Autres papiers recyclables (GM)	10.48	7.94	2.54	5.19%
Briques alimentaires (PCC)	Papiers Cartons Complexés - dont Emballages Liquides Alimentaires (ELA) bien vidés de leur contenu	9.14	7.80	1.34	2.74%
Emballages en acier	Emballages recyclables en acier	11.02	7.84	3.18	6.50%
Emballages en aluminium	Emballages recyclables en aluminium	8.80	7.86	0.94	1.92%
	Petits-alus > sachets, poches et capsules	1.70	0.48	1.22	2.49%
Emballages en plastique rigide vides de tout contenu - tolérance si présence d'un peu de liquide précédemment contenu	Bouteilles et Flacons en PET Clair	11.42	7.78	3.64	7.44%
	Bouteilles, Flacons et Barquettes en PEHD & PP	11.12	7.90	3.22	6.58%
	Autres Bouteilles, Flacons et Barquettes (Flux développement dont PET Foncé)	10.30	7.86	2.44	4.99%
Films souples	Emballages en plastique souple (PEBD étirables, complexes et autres matériaux (PP, grands sacs alu, ...))	9.84	7.12	2.72	5.56%
Emballages vides appelés à la consigne mais non recyclés au centre de tri	Autres emballages vides (bois, barquettes noires...)	1.26	0.48	0.78	1.59%
REFUS DE TRI Matériaux non conformes aux consignes de collecte et de tri	Emballages compressés les uns sur les autres par le camion	0.92	0.48	0.44	0.90%
	Emballages recyclables imbriqués, emboîtés ou en sac (erreur de l'utilisateur)	8.66	7.86	0.80	1.64%
	Objets divers en plastique (objets ménagers, jouets, ...) - plastiques durs non emballages	-	-	-	0.00%
	Verre	1.22	0.48	0.74	1.51%
	Fines (< à 4 cm)	2.14	0.48	1.66	3.39%
	Autres Indésirables et autres refus vrais (emballages non vides, Ordures, ferraille, D3E...)	13.94	8.76	5.18	10.59%
TOTAL		145.80	96.88	48.92	100%

Commentaires : **18.03 % de refus** et **19.01 % d'emballages en plastique rigide**

Recyclables imbriqués et/ou souillés : **0.80** kg lié(s) à l'utilisateur, **0.44** kg lié(s) au camion ou à des souillures en collecte

Détail des autres indésirables : Textiles, absorbants, restes alimentaires, bouteilles non vidées, morceaux de bois,