

L'OBSERVATOIRE DE LA QUALITÉ DES MATÉRIAUX 2022

Qualité et traçabilité des matériaux triés sont indispensables au bon fonctionnement du recyclage



Chaque année, l'Observatoire évalue la qualité des matériaux d'emballages et de papiers triés sur le territoire français.

Sur quels éléments se base cet Observatoire ?

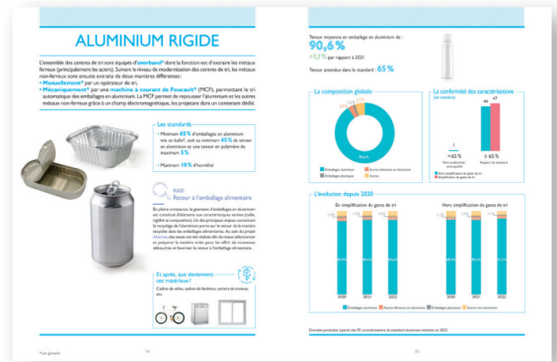
15 standards matériaux

Ils fixent les exigences qualité qui permettent la bonne compatibilité avec les besoins des recycleurs.



1 standard matériau = 1 fiche

- Définition du standard
- Exemples de recyclage
- Focus sur des sujets d'actualité
- Composition moyenne
- Évolution par rapport à 2020
- Niveau de respect du standard



Les résultats 2022

> **Tous matériaux confondus** 😐 Des résultats stables ou en légère baisse



> **Métaux**

Acier: environ **10%** 😞 des caractérisations sont conformes au standard



Aluminium: 😊 la quasi-totalité des caractérisations sont conformes au standard ! (1/92 non conforme)



+ **3** nouveaux centres de tri équipés pour trier les petits aluminiums et aluminiums souples en 2021.

> **Fibreux** 😞

Pour les 2 standards de papiers graphiques : un taux d'indésirables **2 à 3 fois supérieur** aux seuils admis par les standards

La qualité du papier-carton reste stable mais en-dessous du standard (- 2,7 points)



> **Verre** 😊

Le taux de non-conformité constaté par la filière est **inférieur à 2%**



> **Plastiques** 😐

Des niveaux de qualité stables mais en-dessous des standards



Pour en savoir plus sur les différents matériaux triés, leur composition au regard des standards nationaux et leur destination, [téléchargez le document complet de l'Observatoire de la qualité 2022.](#)

Donnons ensemble une nouvelle vie à nos produits