

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site : La Fihole
Commune : Marmande
Département : Lot-Et-Garonne
Cours d'eau : Garonne

Position GPS : 44.490344
Granulométrie majoritaire : 0.155808
Graviers
Longueur transect (m) : 20



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** SE, S, NW
- **Usage et fréquentation :** Annuel balade
- **Localisation :** à 2 km de Marmande
- **Fréquence de nettoyage :** 1 fois par semaine
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** pluie légère

Quelle quantité et quels types de macrodéchets sont présents sur le site ?

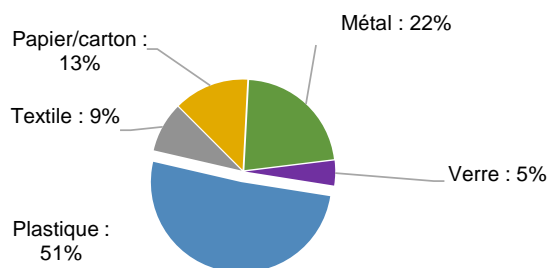
Macro-déchets collectés



Sur le site :
Présence totale : **225** déchets/100m
Poids : **14,5** kg déchets/100m
Volume : **500** L déchets/100m

Sur les sites fluviaux PAL en métropole en 21-22 :
142 sites étudiés
Médiane : **210** déchets/100m
[Min ; Max] : **[0;6510]** déchets/100m

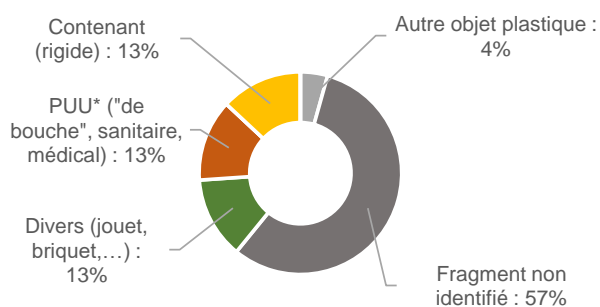
Diversité des matériaux



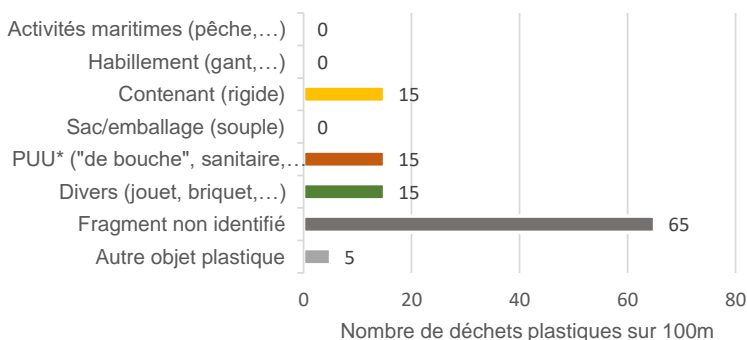
Quelles catégories d'utilisation des plastiques semblent le plus impacter le site ?

Présence totale en déchets plastiques : **115** déchets/100m

Typologie de plastiques



Pourcentage de déchets plastiques

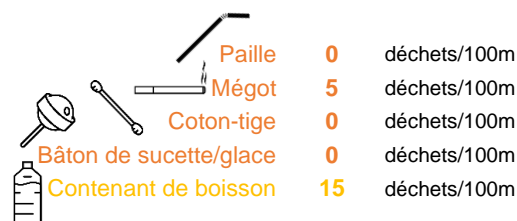
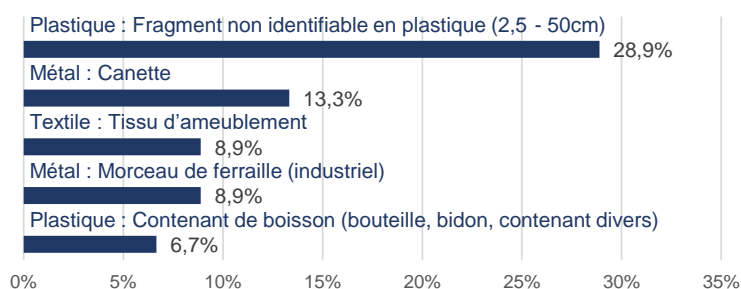


*PUU : plastique à usage unique

Quels sont les déchets les plus abondants ? Présence/absence de certains déchets plastiques "phares" ?

Top 5 des macrodéchets les plus abondants (tous matériaux confondus)

Quelques macroplastiques cibles



Pour en savoir plus sur la façon dont ont été générés ces résultats : https://plastiquealaloupe.fondationtaraoccean.org/wp-content/uploads/2022/11/22-23_Note_FM.pdf

Analyse effectuée par le Cedre et le laboratoire océanologique de Banyuls sur mer à l'aide du logiciel Excel (jeu de données PAL 2022-2023 ; données obtenues pour des macrodéchets supérieurs à 2,5cm)