

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site : Plage des falaises de Malmouch
Commune : Mur sur Allier (Fusion des comm
Département : 63
Cours d'eau : Rivière Allier

Position GPS : 45,75875
Granulométrie majoritaire : 3,218602
 Gravier [2mm : 2
Longueur transect (m) : 22



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** Nord, Ouest, Est
- **Usage et fréquentation :** Baignade et balade
- **Localisation :** A 2km d'une ville
- **Fréquence de nettoyage :** Le site est nettoyé environ deux fois par an par une association locale.
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** Fortes précipitations et des gros coups de vents ayant lessivé le site pour le jour de notre collecte.

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

Macro-déchets collectés



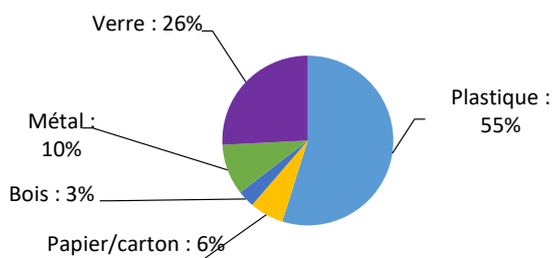
Sur le site :

Présence totale : **141** déchets/100m
 Poids : **13,6363636** kg déchets/100m
 Volume : **86,3636364** L déchets/100m

Sur les sites fluviaux PAL en métropole en 22-23 :

150 sites étudiés
 Médiane : **22** déchets/100m
 [Min ; Max] : **[0;6909]** déchets/100m

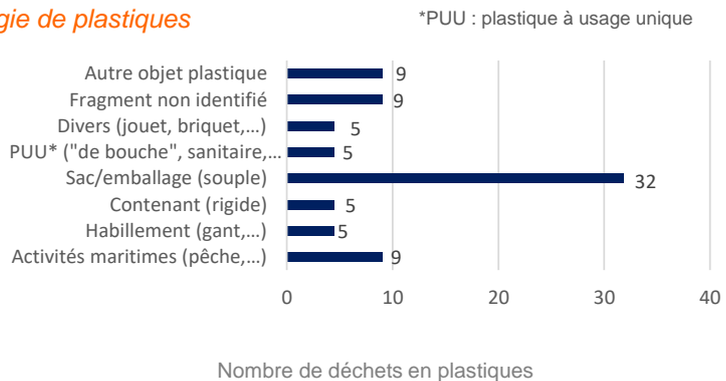
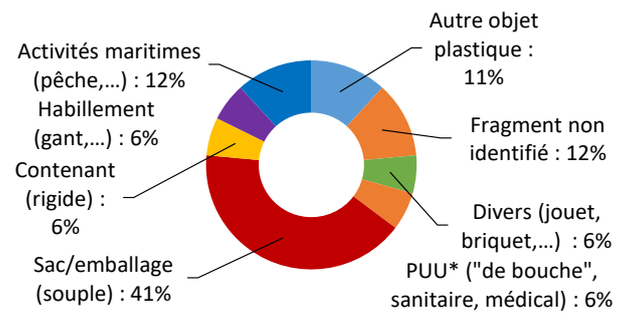
Diversité des matériaux



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

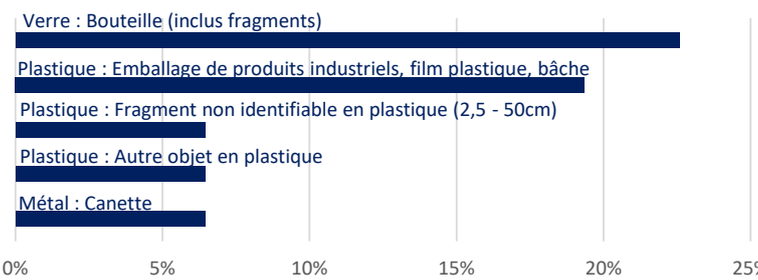
Présence totale en déchets plastiques : **77** déchets/100m

Typologie de plastiques



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

