

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site : Berge de Decize (Plage du s
Commune : Decize
Département : 58
Cours d'eau : Loire / Aron

Position GPS : 46,8358333
Granulométrie majoritaire : 3,455 Sables grossiers
Longueur transect (m) : 25



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** Nord, Ne sait pas, Ouest
- **Usage et fréquentation :** Le stade nautique est une base de loisirs fréquentée par les pêcheurs et les touristes.
- **Localisation :** dans la petite ville de Decize, près du camping de Decize.
- **Fréquence de nettoyage :** Nettoyée régulièrement jusqu'à fin août et plus été nettoyée après cette date.
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** Pas de condition météo particulière même si il faisait chaud et sec.

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

Macro-déchets collectés



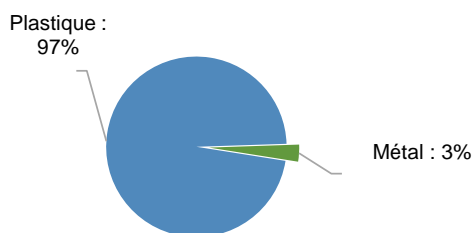
Sur le site :

Présence totale : **132** déchets/100m
Poids : **0,0404** kg déchets/100m
Volume : **0,34** 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

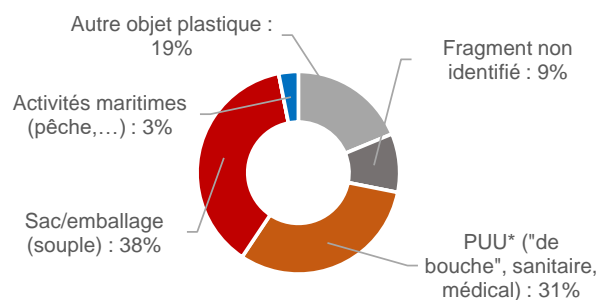
Diversité des matériaux



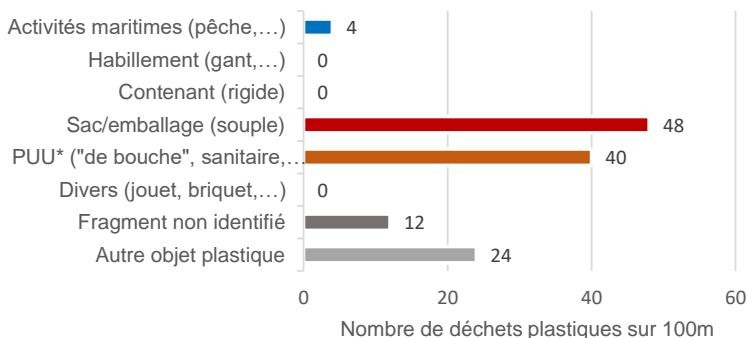
Quelles catégories d'utilisation des plastiques semblent le plus impacter le site ?

Présence totale en déchets plastiques : **128** déchets/100m

Typologie de plastiques



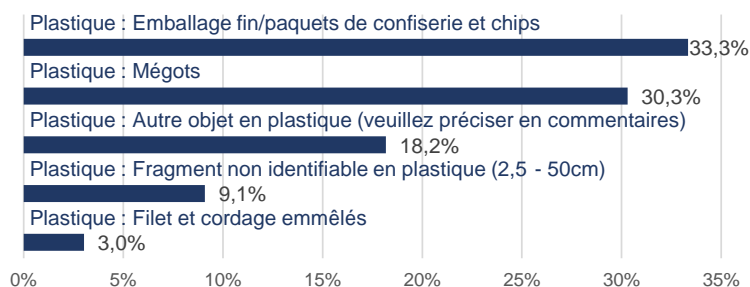
Pourcentage de déchets plastiques



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



Pour en savoir plus sur la façon dont ont été générés ces résultats :

https://plastiquealaloupe.fondationtaraoccean.org/wp-content/uploads/2023/11/23-24Notice_FM.pdf

Analyse effectuée par le Cedre et le laboratoire océanologique de Banyuls sur mer à l'aide du logiciel Excel (jeux de données PAL 2023-2024 ; données obtenues pour des macrodéchets supérieurs à 2,5cm)