

Plastique à la loupe

Prélèvement le : **22/10/2021** par : Collège Louise Michel

de : Paimboeuf

Académie : Nantes

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site : Plage de Corsept
Commune : Corsept
Département : Loire-Atlantique
Cours d'eau : La Loire

Position GPS : 47.288158
Granulométrie majoritaire : -2.046004
 Sables fins
Longueur transect (m) : 40



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** NW, N/A, N/A
- **Usage et fréquentation :** Annuel : balade
- **Localisation :** A 1km d'un bourg et d'un port de pêche
- **Fréquence de nettoyage :** Nettoyage mensuel par la mairie
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** Pas de condition météo particulière

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

Macrodéchets collectés



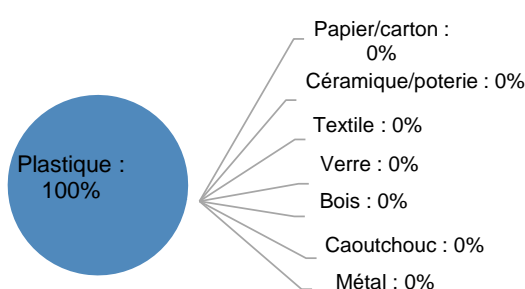
Sur le site :

Présence totale : **205** déchets/100m
 Poids : **2,5** kg déchets/100m
 Volume : **62,5** L déchets/100m

Les résultats à l'échelle nationale de l'année (21-22) seront disponibles en juin 2022 :

<https://plastiquealaloupe.fondationtaraoccean.org/analyses-scientifiques/analyses-des-chercheurs/>

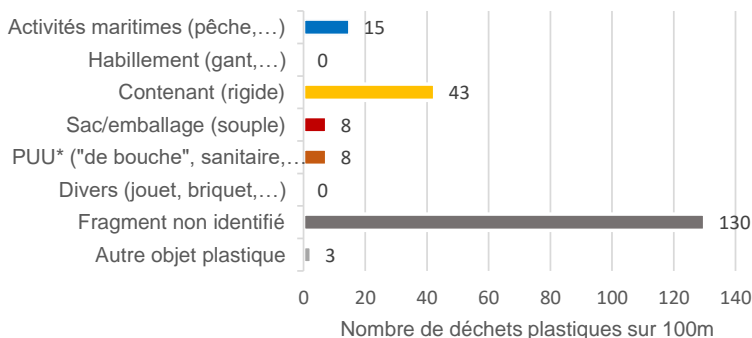
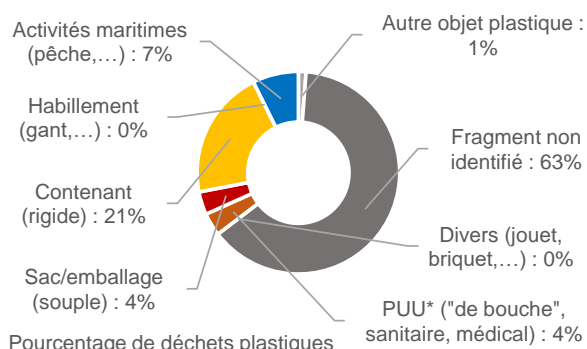
Diversité des matériaux



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

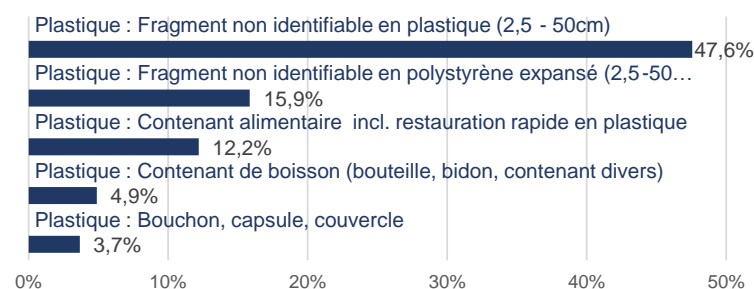
Présence totale en déchets plastiques : **205** déchets/100m

Typologie de plastiques

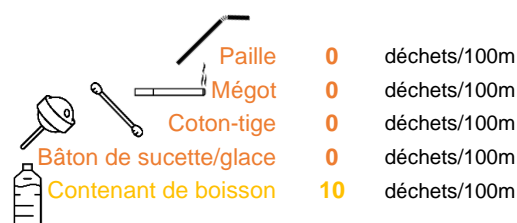


Quels sont les déchets les plus abondants ? Présence/absence de certains déchets plastiques "phares" ?

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



Quelques macroplastiques cibles



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

https://plastiquealaloupe.fondationtaraoccean.org/wp-content/uploads/2021/12/21-22_Notic...

Analyse effectuée par le Cedre et le laboratoire océanologique de Banyuls sur mer à l'aide du logiciel Excel (jeu de données PAL 2021-2022 ; données obtenues pour des macrodéchets supérieurs à 2,5cm)