

Plastique à la loupe

Prélèvement le : **19/10/2021** par : Collège Jacques Mercusot

de : SOMBERNON

Académie : Dijon

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site : Berge de Longvic
Commune : LONGVIC
Département : Côte d'Or
Cours d'eau : Ouche

Position GPS : 47.292141
Granulométrie majoritaire : 5.050723
Sables grossiers
Longueur transect (m) : 21



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** N/A, N/A, N/A
- **Usage et fréquentation :** Saisonnier : balade, baignade et pêche
- **Localisation :** A 500 m d'une petite ville et à 10 km d'une grande ville.
- **Fréquence de nettoyage :** Manuel une fois par mois par la mairie.
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** Pas de conditions météo particulières.

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

Macro-déchets collectés



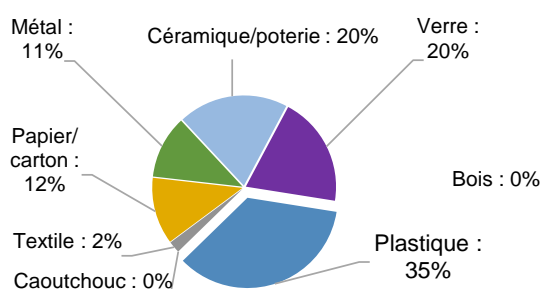
Sur le site :

Présence totale : **676** déchets/100m
Poids : **3,9381** kg déchets/100m
Volume : **4,7619** 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/>

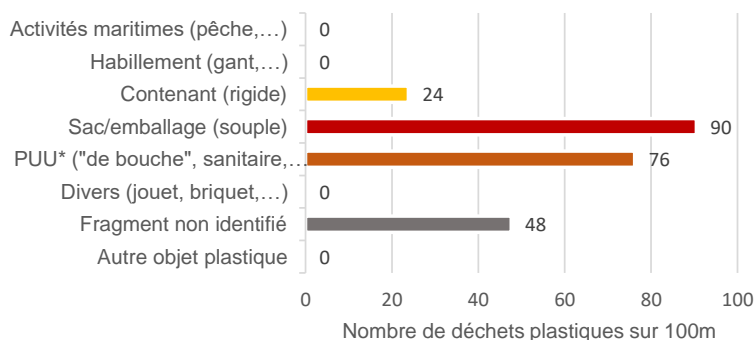
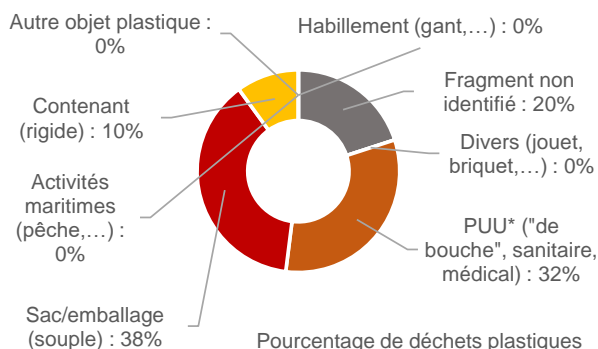
Diversité des matériaux



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

Présence totale en déchets plastiques : **238** déchets/100m

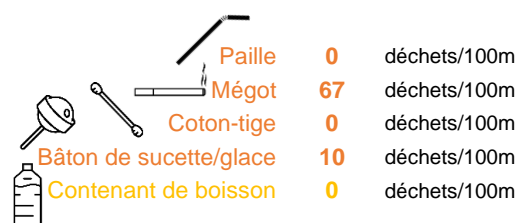
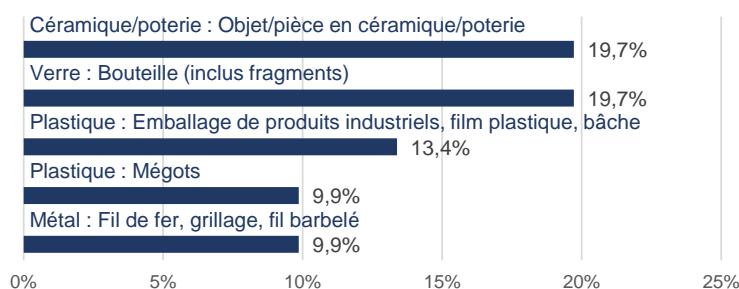
Typologie de plastiques



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_Notice_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 2021-2022 ; données obtenues pour des macrodéchets supérieurs à 2,5cm)