

Prélèvement le : **11/10/2021** par : Lycée R. Queneau de : Yvetot Académie : Normandie-R

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site : Plage de Quiberville (Est) **Position GPS :** 49,906084
Commune : Quiberville **Granulométrie majoritaire :** 0,92602
Département : Seine maritime **Sables fins**
Sous région marine : La Manche **Longueur transect (m) :** 66



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** NW, N/NE, E
- **Usage et fréquentation :** Annuel : pêche et balade/ Saisonnier : pêche à pied et baignade
- **Localisation :** Petite station balnéaire, à l'embouchure de la Saône
- **Fréquence de nettoyage :** Manuelle, biannuelle
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** Pluie et vent forts

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

Macrodéchets collectés



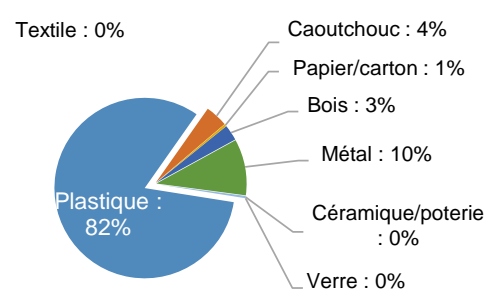
Sur le site :

Présence totale : **376** déchets/100m
 Poids : **3,0303** kg déchets/100m
 Volume : **22,727** L déchets/100m

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

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

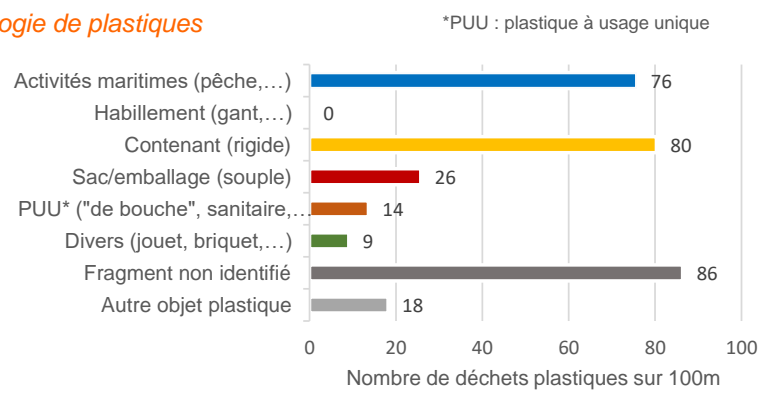
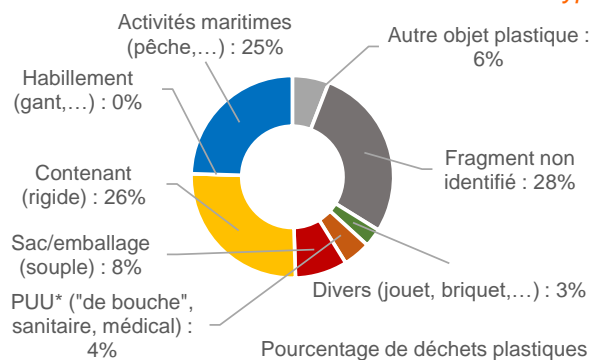
Diversité des matériaux



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

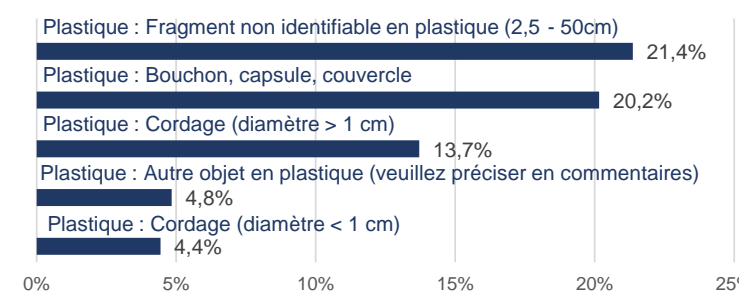
Présence totale en déchets plastiques : **309** déchets/100m

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

