

Prélèvement le : **28 /11/22** par : Lycée Naval de : Brest Académie : Rennes

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?

Nom du site : plage de Porsmoguer

Commune : Brest

Département : Finistère

Sous région marine : Mer d'Iroise

Position GPS : 48.4124374
-4.7914947

Granulométrie majoritaire : Sables fins

Longueur transect (m) : 10

- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** W, SW, N
- **Usage et fréquentation :** Plage touristique l'été, fréquentée par les promeneurs et les pêcheurs le reste de l'année
- **Localisation :** à 22 km de Brest, 50 km du rail d'Ouessant. 2 ports de pêches à moins de 6 km.
- **Fréquence de nettoyage :** Mécanique au printemps, en préparation de la saison par la commune
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** Période d'intempéries (fortes pluies et vents soutenus, 60 km/H en moyenne sur plusieurs jours précédant la collecte, orientés SW)

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

Macrodéchets collectés

Sur le site :

Présence totale : **2110** déchets/100m

Poids : **2,453** kg déchets/100m

Volume : **23** L déchets/100m

Sur les sites littoraux PAL en métropole 21-22 :

96 sites étudiés

Médiane : **328** déchets/100m

[Min ; Max] : **[0;8245]** déchets/100m

Diversité des matériaux

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

Présence totale en déchets plastiques : **2080** déchets/100m

Typologie de plastiques

*PUU : plastique à usage unique

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