

Prélèvement le : 25/11/2022 par : Collège Fontaine Blanche de: Plougastel-Daoulas Académie: RENNES

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site: Plage du moulin blanc

Commune: Le Relecq-Kerhuon

Département : Finistère

Sous région Atlantique marine:

"-"4,42158 Granulométrie majoritaire: Sable grossier

Longueur transect

Position GPS:

15 (m):

• Orientation, Vents dominants, Courants dominants : NE, W/SW, NE

Peu fréquentée • Usage et fréquentation :

Localisation : Proche de la route, d'une grande ville (Brest) et du port de Plaisance de Brest.

Nettoyage mécanique hebdomadaire en pleine saison. Moins régulier en hiver. • Fréquence de nettoyage :

• Condition météo les jours précédents le prélèvement : Fortes pluies, et vents. Grande marée (93)

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

Macrodéchets collectés



Sac/emballage

(souple): 15%

Sur le site :

Présence totale : 467 déchets/100m Poids: N/A kg déchets/100m Volume: N/A L déchets/100m

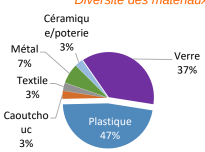
Sur les sites littoraux PAL en métropole 21-22:

> 96 sites étudiés

Médiane : 328 déchets/100m [Min; Max]: [0;8245] déchets/100m

déchets/100m

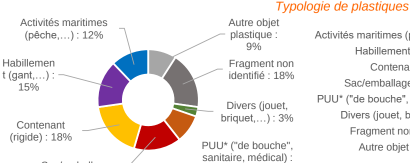
Diversité des matériaux



4839646

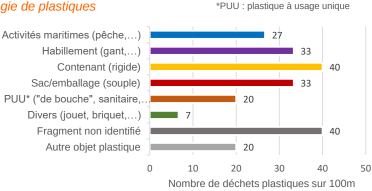
Quelles catégories d'utilisation des plastiques semblent le plus impacter le site ? 220

9%



Présence totale en déchets plastiques :

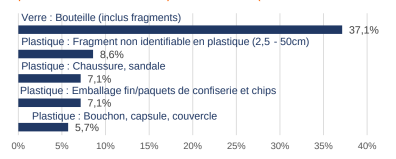
Sac/emballage (souple) PUU* ("de bouche", sanitaire, Divers (jouet, briquet,...) Fragment non identifié Autre objet plastique



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

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

Pourcentage de déchets plastiques



Quelques macroplastiques cibles



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

https://plastiquealaloupe.fondationtaraocean.org/wp-content/uploads/2022/11/22-23 Notice FM.pdf