

06/10/2023 par : Collège Ste Clotilde Prélèvement le : de: Amiens Académie: Amiens

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site: Plage Fort Mahon Commune: Fort-Mahon

Département : Somme

Sous région

Manche marine:

Position GPS: 1.551 50,358 Granulométrie

100% Sable fin majoritaire:

Longueur transect 10 (m):

Nord, SUD OUEST, Non determine

Balade et pêche • Usage et fréquentation :

• Orientation, Vents dominants, Courants dominants :

Localisation : A 1 km de Fort-Mahon, 10 km de Berck à vol d'oiseau.

• Fréquence de nettoyage : Nettoyage manuel 1 fois par mois par une association.

• Condition météo les jours précédents le prélèvement : Pas de conditions particulières.

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

Macrodéchets collectés



Sur le site :

Présence totale : 180 déchets/100m Poids: ##### kg déchets/100m Volume: ###### L déchets/100m

Sur les sites littoraux PAL en métropole

22-23:

108 sites étudiés 328 déchets/100m [Min; Max]: [0;5061] déchets/100m Diversité des matériaux



Plastique 100%

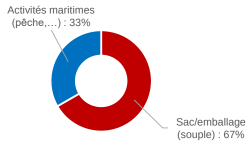
Quelles catégories d'utilisation des plastiques semblent le plus impacter le site ?

Médiane :

Présence totale en déchets plastiques : 180 déchets/100m

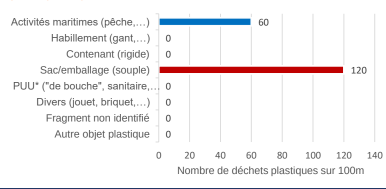
Typologie de plastiques





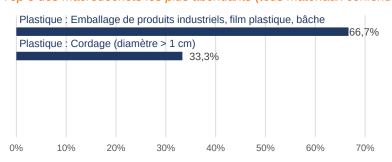
Pourcentage de déchets plastiques





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 : $\underline{https://plastiqueal aloupe.fondation taraocean.org/wp-content/uploads/2023/11/23-24 Notice \ FM.pdf}$