

11/10/2023 Prélèvement le : par: Bossuet de: Meaux Académie: Créteil

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site: Parc Naturel du Patis

Commune: Département : 77

Meaux

Granulométrie majoritaire:

48.9489

2,88392

SABLE

Position GPS:

Longueur transect

55 (m):

• Orientation, Vents dominants, Courants dominants : 0, Sud-Ouest, 0

• Usage et fréquentation :

• Localisation : 2,2km de l'agglomération • Fréquence de nettoyage : nettoyage manuel

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

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

Macrodéchets collectés

Pas de photo

Autre objet plastique : 22%

PUU* ("de

bouche", sanitaire.

médical): 71%

Sur le site : Présence totale :

125 déchets/100m Poids: 110,73 kg déchets/100m

Volume: 0 L déchets/100m

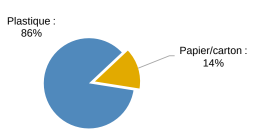
Sur les sites fluviaux PAL en métropole en

22-23:

150 sites étudiés

Médiane : 220 déchets/100m [Min; Max]: [0;6909] déchets/100m

Diversité des matériaux



*PUU : plastique à usage unique

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

Fragment non identifié: 7%

Présence totale en déchets plastiques : 107 déchets/100m

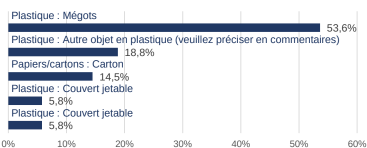
Typologie de plastiques

Activités maritimes (pêche,...) Habillement (gant,...) 0 Contenant (rigide) 0 Sac/emballage (souple) 0 PUU* ("de bouche", sanitaire, médical) 76 Divers (jouet, briquet,...) Fragment non identifié Autre objet plastique 20 30 40 50 60 70 80 90

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

Nombre de déchets plastiques sur 100m



Pour en savoir plus sur la façon dont ont été générés ces résultats : $\underline{https://plastiqueal aloupe.fondation taraocean.org/wp-content/uploads/2023/11/23-24 Notice \ FM.pdf}$