

10/01/2023 par : Lycée Jean Lurçat de: PERPIGNAN Prélèvement le : Académie: MONTPELLIE

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site: Embouchure de la Têt CANET EN ROUSSILLON Commune:

Département : Pyrénées-Orientales

Sous région

La Têt marine:

Position GPS: 42.71294°N 3,03888°E Granulométrie

Sables grossiers majoritaire:

Longueur transect

100 (m):



Orientation, Vents dominants, Courants dominants: E, W, N/A Annuel: balades/saisonnier: baignades • Usage et fréquentation :

A 3 km d'une petite ville, à côté d'une industrie de bateau et d'un port de plaisance. • Fréquence de nettoyage: En saison estivale une fois par jour et hors saison une fois par mois

• Condition météo les jours précédents le prélèvement : Vents forts la veille.

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

Macrodéchets collectés

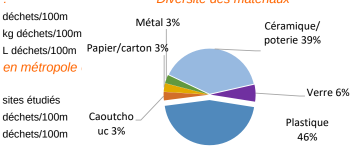


Sur le site :

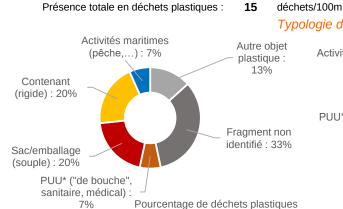


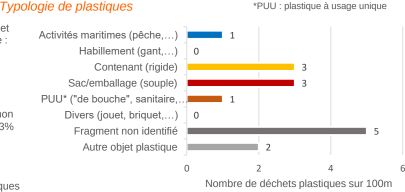
Médiane : 328 déchets/100m [Min; Max]: [0;8245] déchets/100m

Diversité des matériaux



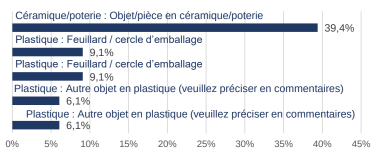
Quelles catégories d'utilisation des plastiques semblent le plus impacter le site ?





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 :

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