

Plastique à la loupe

Prélèvement le : **3/10/2023**

par : Collège Jacques Prévoist

de : PESMES

Académie : 5/1/1900

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?

	Nom du site : Ile de la sauvageonne	Position GPS : 47,277898
	Commune : Pesmes	Granulométrie majoritaire : 5,568109
Pas de photo	Département : 10/3/1900	Longueur transect (m) : 0
	Cours d'eau : 0/1/1900	



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** Ne sait pas, 0, 0
- **Usage et fréquentation :** balade
- **Localisation :** A l'intérieur d'un village
- **Fréquence de nettoyage :** De façon manuelle et assez régulièrement en période estivale,
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** 0

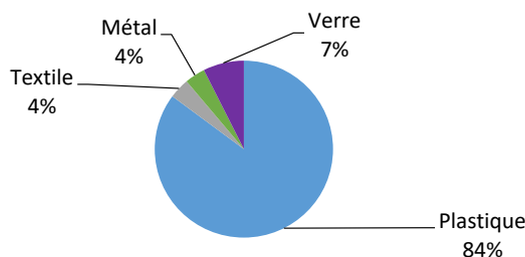
Quelle quantité et quels types de macrodéchets sont présents sur le site ?

Macro-déchets collectés



	Sur le site :	
Présence totale :	54	déchets/100m
Poids :	0	kg déchets/100m
Volume :	90	L déchets/100m
	Sur les sites fluviaux PAL en métropole en 22-23 :	
	150	sites étudiés
Médiane :	22	déchets/100m
[Min ; Max] :	[0;6909]	déchets/100m

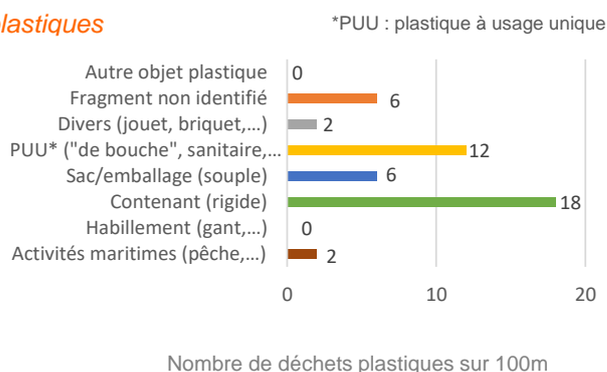
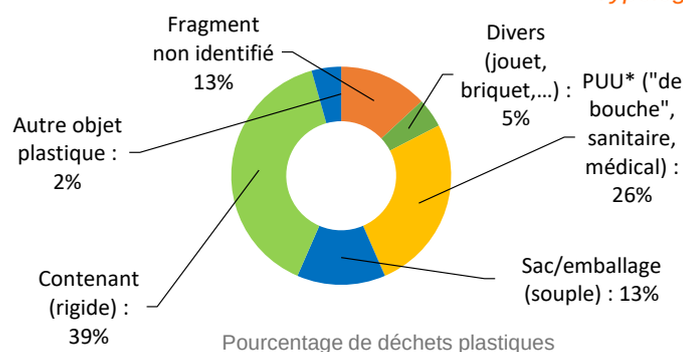
Diversité des matériaux



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

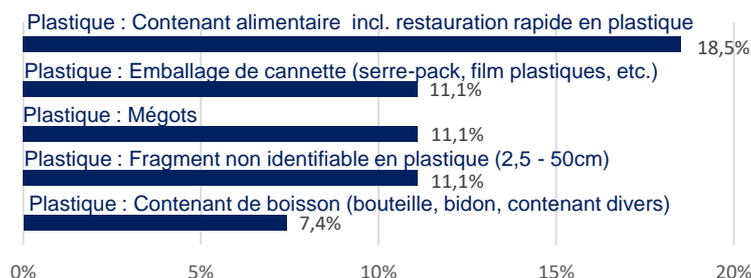
Présence totale en déchets plastiques : **46** déchets/100m

Typologie de plastiques

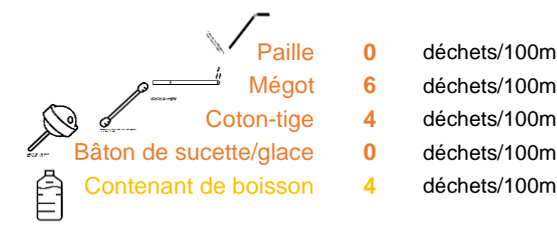


Quels sont les déchets les plus abondants ? Présence/absence de certains déchets plastiques "phares" ?

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 :

https://plastiquealaloupe.fondationtaraoccean.org/wp-content/uploads/2023/11/23-24Notice_FM.pdf

Analyse effectuée par le Cedre et le laboratoire océanologique de Banyuls sur mer à l'aide du logiciel Excel (jeux de données PAL 2023-2024 ; données obtenues pour des macrodéchets supérieurs à 2,5cm)