

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site : Berge Arcs-sur-Argens
Commune : les arcs sur argens
Département : 83
Cours d'eau : L'Argens

Position GPS : 43
Granulométrie majoritaire : 6,3
Longueur transect (m) : 0



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** 0, 0, ouest
- **Usage et fréquentation :** annuel : balade
- **Localisation :** 0
- **Fréquence de nettoyage :** 0
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** 0

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

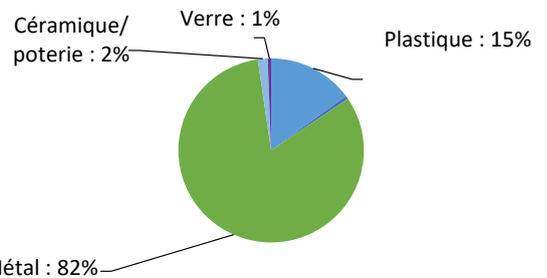
Macrodéchets collectés

Pas de photo

Sur le site :

Présence totale : **218** déchets/100m
 Poids : **2,66** kg déchets/100m
 Volume : **5** L déchets/100m

Diversité des matériaux



Sur les sites fluviaux PAL en métropole en 21-22 :

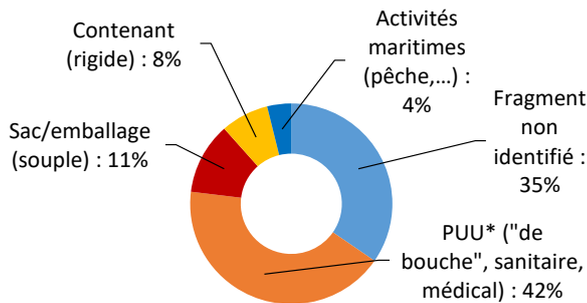
142 sites étudiés
 Médiane : **210** déchets/100m
 [Min ; Max] : **[0;6510]** déchets/100m

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

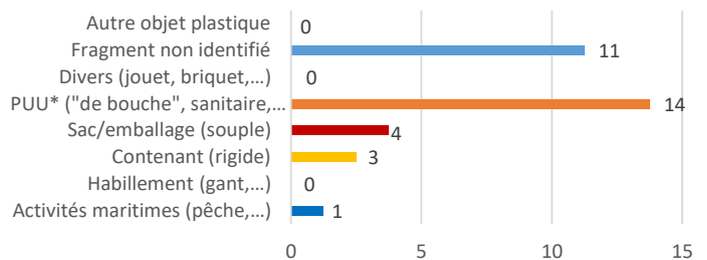
Présence totale en déchets plastiques : **33** déchets/100m

Typologie de plastiques

*PUU : plastique à usage unique



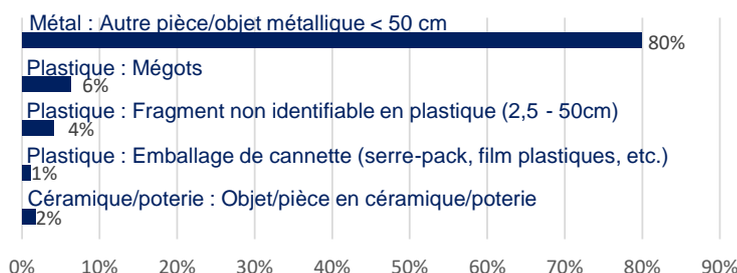
Pourcentage de déchets plastiques



Nombre de déchets plastiques sur 100m

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

