

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site : Berge de Guilherand Granges
Commune : Guilherand Granges
Département : 7
Cours d'eau : Le Rhône

Position GPS : 44,94171N
Granulométrie majoritaire : 4,88271E
 Cailloux, Graviers
Longueur transect (m) : 18



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** nord-sud, nord-sud, Sud
- **Usage et fréquentation :** Annuel et saisonnier: Balade
- **Localisation :** Entourer par 2 communes Guilherand Granges et Valence. Au nord, A 1 km du Port de l'Epervière et à 2 km de la STE
- **Fréquence de nettoyage :** Manuel une fois par an par la municipalité et les citoyens, en automne.
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** Pas de condition Météo particulière

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

Macro-déchets collectés

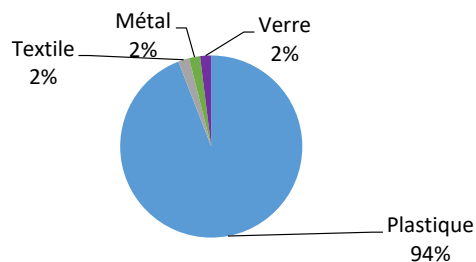


Sur le site :
 Présence totale : **283** déchets/100m
 Poids : **0,50944444** kg déchets/100m
 Volume : **1,83** L déchets/100m

Sur les sites fluviaux PAL en métropole en 22-23 :

150 sites étudiés
 Médiane : **22** déchets/100m
 [Min ; Max] : **[0;6909]** déchets/100m

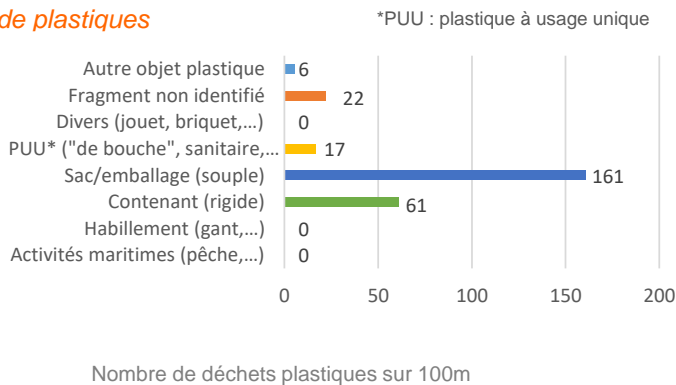
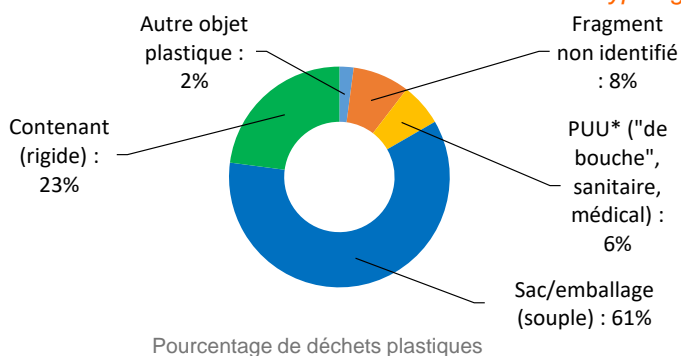
Diversité des matériaux



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

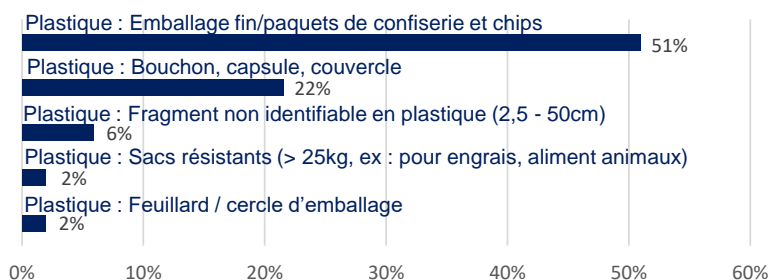
Présence totale en déchets plastiques : **267** déchets/100m

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

