

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site : Berge de Saint Jean de Soudain
Commune : Saint Jean de Soudain
Département : Isère
Cours d'eau : Bourbre

Position GPS : 45,57116062
Granulométrie majoritaire : 5,43161831
 Sables fins
Longueur transect (m) : 10



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** N/A, N/A, N/A
- **Usage et fréquentation :** Chemin d'accès est un chemin de balade
- **Localisation :** À 1 km d'une petite ville
- **Fréquence de nettoyage :** Pas de nettoyage connu
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** Crue les mois précédents

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

Macro-déchets collectés



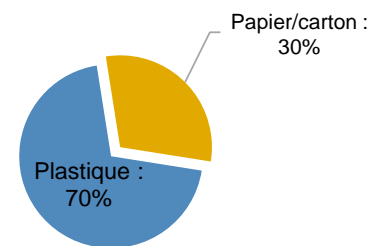
Sur le site :

Présence totale : **100** déchets/100m
 Poids : **10** kg déchets/100m
 Volume : **30** L déchets/100m

Les résultats à l'échelle nationale de l'année (21-22) seront disponibles en juin 2022 :

<https://plastiquealaloupe.fondationtaraocean.org/analyses-scientifiques/analyses-des-chercheurs/>

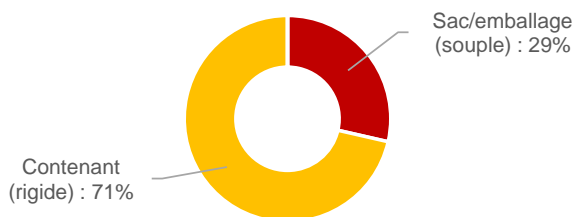
Diversité des matériaux



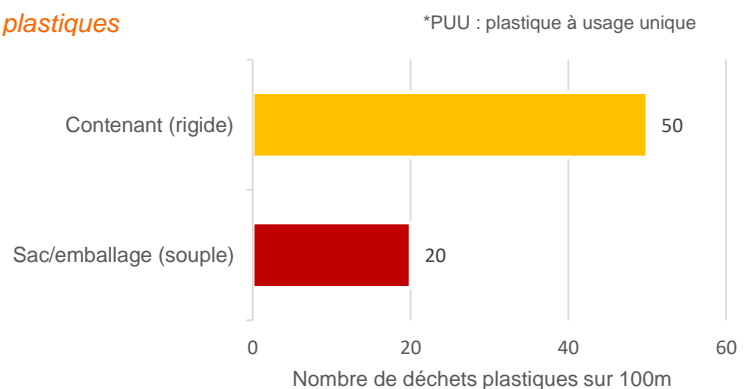
Quelles catégories d'utilisation des plastiques semblent le plus impacter le site ?

Présence totale en déchets plastiques : **70** déchets/100m

Typologie de plastiques

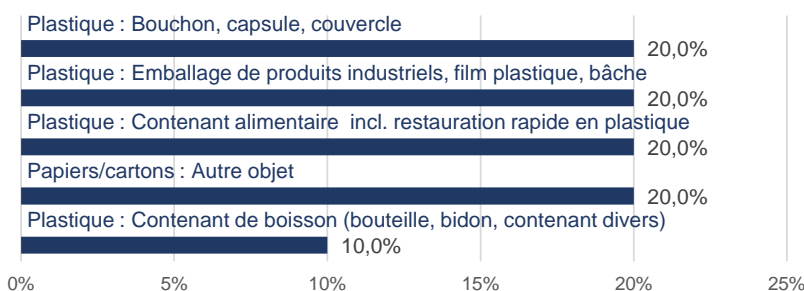


Pourcentage de déchets plastiques



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

