

### Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



**Nom du site :** Berge de Fontaine  
**Commune :** Fontaine  
**Département :** Isère  
**Cours d'eau :** Drac

**Position GPS :** 45,1958  
**Granulométrie majoritaire :** 5,70018  
 Sables grossiers  
**Longueur transect (m) :** 30



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** S, N/A, N/A
- **Usage et fréquentation :** Annuel : balade et pêche / Saisonnier : activité nautique
- **Localisation :** Situé dans une métropole
- **Fréquence de nettoyage :** Cette zone n'est pas nettoyée
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** Pas de conditions météo particulières

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

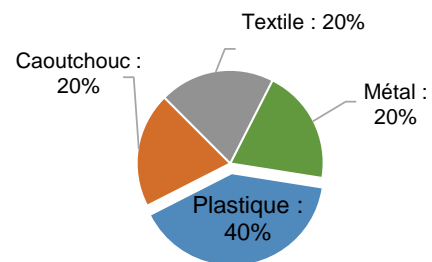
#### Macro-déchets collectés



#### Sur le site :

Présence totale : **17** déchets/100m  
 Poids : **0,279** kg déchets/100m  
 Volume : **1** L déchets/100m

#### Diversité des matériaux



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

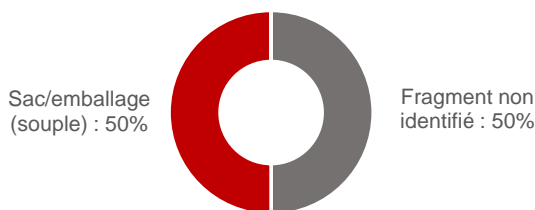
<https://plastiquealaloupe.fondationtaraoccean.org/analyses-scientifiques/analyses-des-chercheurs/>

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

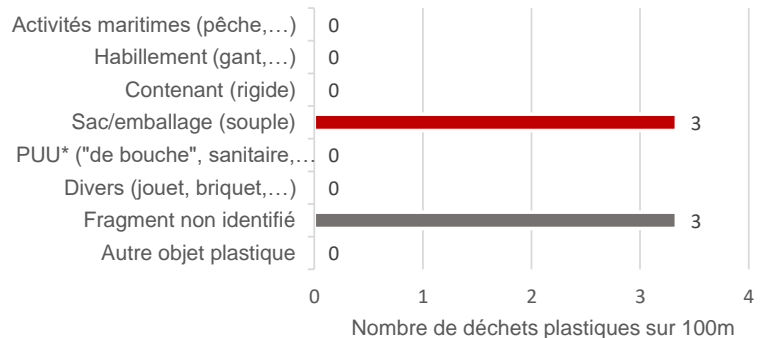
Présence totale en déchets plastiques : **7** déchets/100m

#### Typologie de plastiques

\*PUU : plastique à usage unique

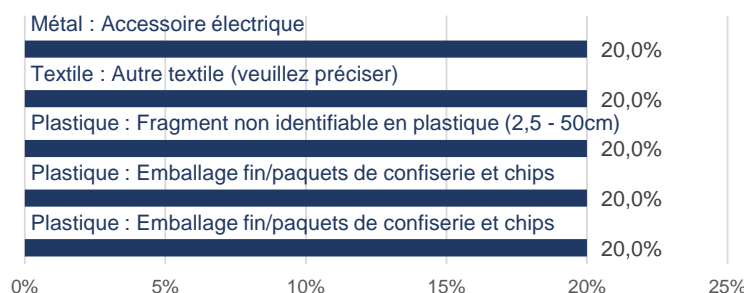


Pourcentage de déchets plastiques



### 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

