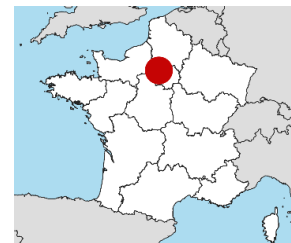


### Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



**Nom du site :** Berge de Nanterre  
**Commune :** Nanterre  
**Département :** Hauts De Seine  
**Cours d'eau :** la Seine

**Position GPS :** 48,913951  
**Granulométrie majoritaire :** 2,21  
 Limons  
**Longueur transect (m) :** 10



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** NNW, SSW, SSW
- **Usage et fréquentation :** Les BBQ et autres activités peuvent s'y dérouler parfois.
- **Localisation :** A environ 1km d'une grande ville, et à 1,5 km du très grand port
- **Fréquence de nettoyage :** Nettoyage régulier par le personnel du Département Des Hauts De Seine
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** Pas de conditions particulières.

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

#### Macro-déchets collectés



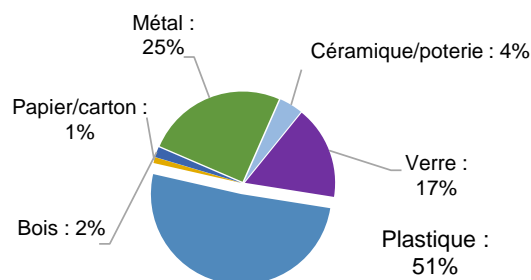
#### Sur le site :

Présence totale : **3780** déchets/100m  
 Poids : **70** kg déchets/100m  
 Volume : **650** L déchets/100m

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/>

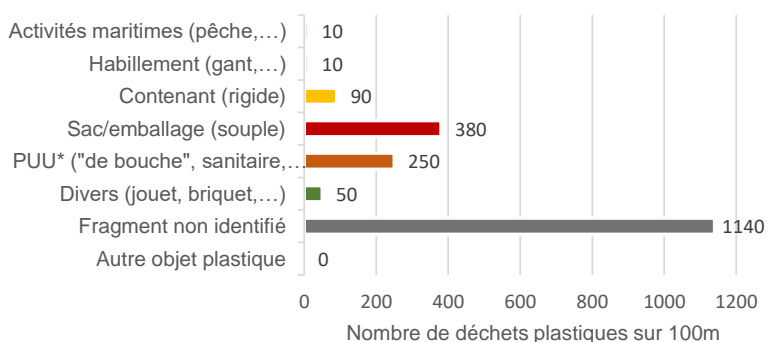
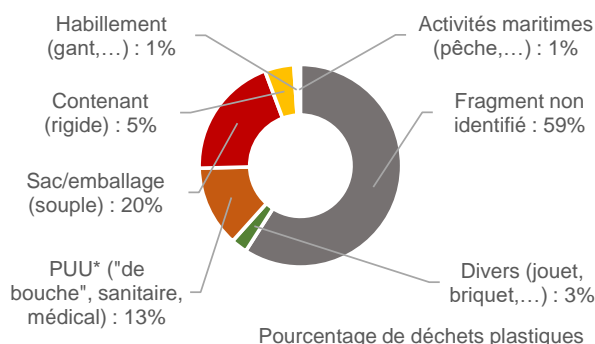
#### Diversité des matériaux



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

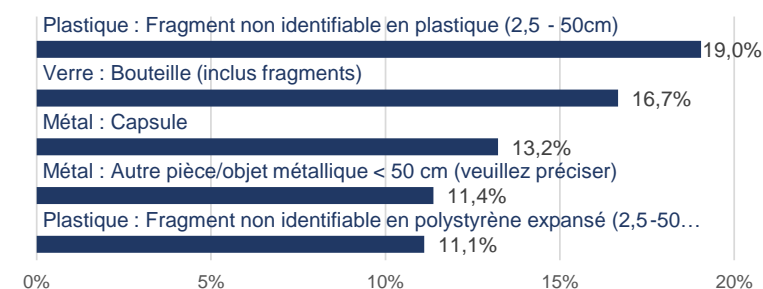
Présence totale en déchets plastiques : **1930** déchets/100m

#### 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

