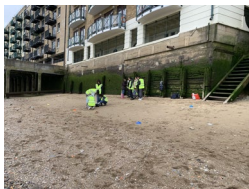
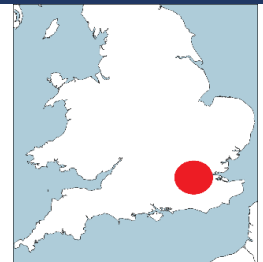


### Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



**Nom du site :** Wapping Beach  
**Commune :** Londres  
**Département :** 0  
**Cours d'eau :** Tamise  
**Position GPS :** -0,051283  
**Granulométrie majoritaire :** 51,50678 Gravier [2mm : 20mm]  
**Longueur transect (m) :** 33



- **Orientation, Vents dominants, Courants dominants :** Sud, Ouest, Est
- **Usage et fréquentation :** Balade possible à marée basse
- **Localisation :** Dans une grande ville
- **Fréquence de nettoyage :** Pas de nettoyage.
- **Condition météo les jours précédents le prélèvement :** Pas de conditions météo particulière

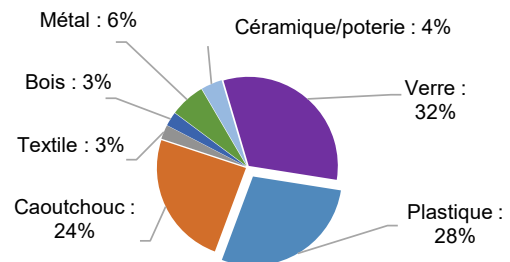
### Quelle quantité et quels types de macrodéchets sont présents sur le site ?

#### Macro-déchets collectés



**Sur le site :**  
 Présence totale : **236** déchets/100m  
 Poids : **3,63636** kg déchets/100m  
 Volume : **5,45455** L déchets/100m  
**Sur les sites fluviaux PAL en métropole en 23-24 :**  
**126** sites étudiés  
 Médiane : **209** déchets/100m  
 [Min ; Max] : **[0;3980]** déchets/100m

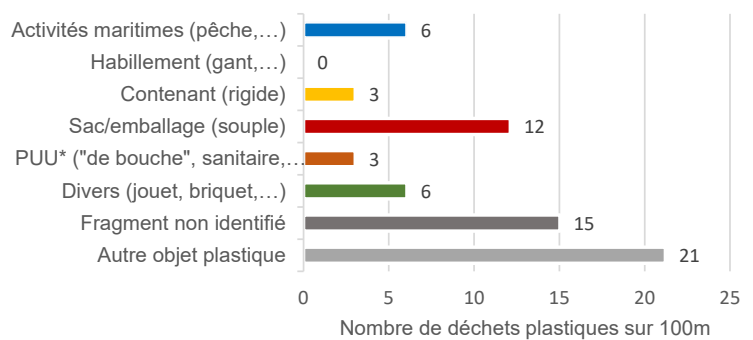
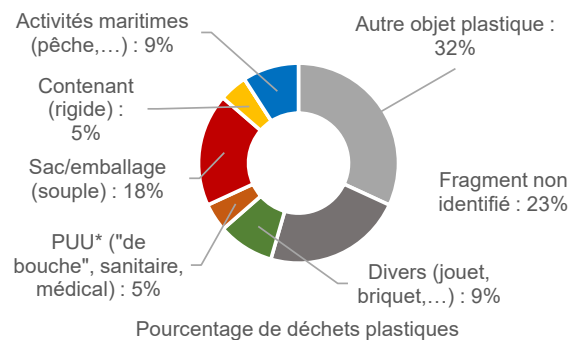
#### Diversité des matériaux



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

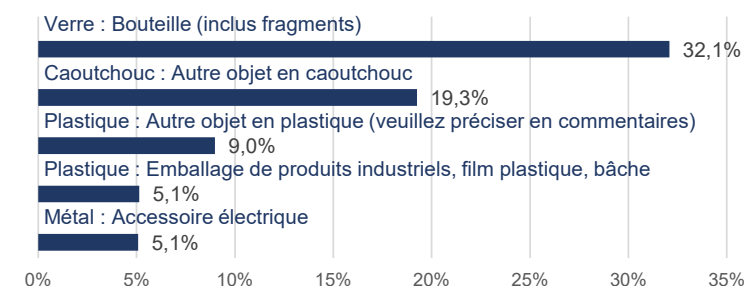
Présence totale en déchets plastiques : **67** déchets/100m

#### 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

