

21/10/2022 Prélèvement le : par : Lakanal de: Colombes Académie: Versailles

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



Nom du site: Quai Charles de Gaulle

Commune: Carrières sur Seine

Département : Yvelines

**Position GPS:** 48.905280° 2,180967° Granulométrie

majoritaire: Sables grossiers

Longueur transect

Cours d'eau: La Seine (m):

S, N/A, N/A • Orientation, Vents dominants, Courants dominants :

Dans une petite ville et à 1 km d'une grande ville (Nanterre, Paris).

Annuel balade, pêche saisonnier

Nettoyages par la mairie fréquent • Fréquence de nettoyage :

• Condition météo les jours précédents le prélèvement : De la pluie les jours précédents, eau un peu haute mais rien de particulier.

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

#### Macrodéchets collectés

• Usage et fréquentation :



PUU\* ("de bouche", sanitaire,

médical): 1%

#### Sur le site :

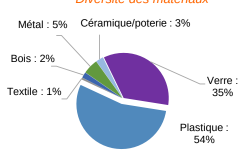
Présence totale : 3675 déchets/100m Poids: 37,5 kg déchets/100m Volume: 0 L déchets/100m

Sur les sites fluviaux PAL en métropole en

21-22:

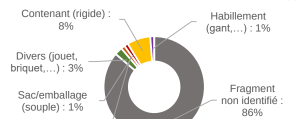
142 sites étudiés Médiane : 210 déchets/100m [Min; Max]: [0;6510] déchets/100m

# Diversité des matériaux

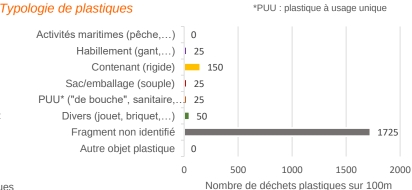


#### Quelles catégories d'utilisation des plastiques semblent le plus impacter le site?

Présence totale en déchets plastiques : 2000 déchets/100m

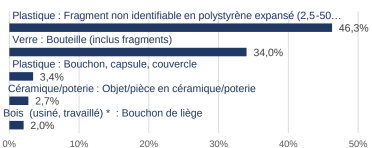


Pourcentage de déchets plastiques



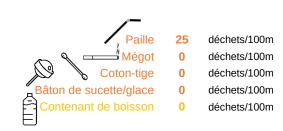
# Quels sont les déchets les plus abondants ? Présence/absence de certains déchets plastiques "phares" ?

## Top 5 des macrodéchets les plus abondants (tous matériaux confondus)



## Quelques macroplastiques cibles

\*PUU: plastique à usage unique



Pour en savoir plus sur la façon dont ont été générés ces résultats :

https://plastiquealaloupe.fondationtaraocean.org/wp-content/uploads/2022/11/22-23 Notice FM.pdf