16/03/2022 Prélèvement le : par : Collège Jacqueline Soulange de: Beaulieu-sur-Dordogne Académie: Limoges

Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site: Vincou pont de la pierre

Commune: Altillac

Département : Corrèze

Cours d'eau: La Dordogne

Position GPS: 44.984144 1,830511 Granulométrie

majoritaire: Sables grossiers

Longueur transect

10 (m):

S, W, N/A

• Orientation, Vents dominants, Courants dominants : Annuel : balade / Saisonnier : baignade , pêche canoë, balade en gabarre • Usage et fréquentation :

à 500m d'un village et à 50 m d'un port de plaisance pour une gabarre l'été seulement

Pas de nettoyage en dehors de la période estivale, nettoyage effectué par la communauté de la commun • Fréquence de nettoyage :

• Condition météo les jours précédents le prélèvement :

Forte pluie ce week end avec vent fort du Sud

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

Macrodéchets collectés

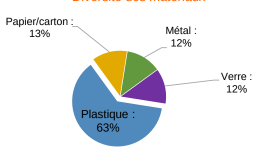
Sur le site :

Présence totale : 80 déchets/100m Poids: 0,54 kg déchets/100m Volume: 5 L déchets/100m

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

https://plastiquealaloupe.fondationtaraocean.org/anal yses-scientifiques/analyses-des-chercheurs/

Diversité des matériaux



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

Présence totale en déchets plastiques : 50 déchets/100m

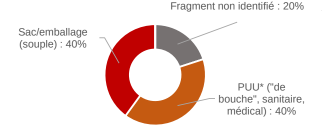
Typologie de plastiques

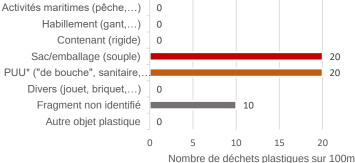


20

20

20

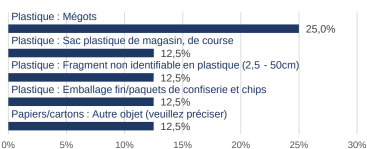




Pourcentage de déchets plastiques

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



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

https://plastiquealaloupe.fondationtaraocean.org/wp-content/uploads/2021/12/21-22 Notice FM.pdf