Prélèvement le : 26/09/2022 par: Collège César Franck de: Amiens Académie: Amiens

## Quelles sont les caractéristiques du site de prélèvement ?



Nom du site: Quend Plage Commune: Quend Département : Somme

Sous région

marine: Manche Position GPS · 50.3213061 1.5472814 Granulométrie majoritaire: Sables fins

Longueur transect

(m): 100

. Orientation, Vents dominants, Courants dominants : NW, NW, SW • Usage et fréquentation : Annuel : balade et pèche / Saisonnier : baignade

Localisation : A moins d'1km de la ville de Quend plage, à moins de 10 km de l'Estuaire de la Somme.

• Fréquence de nettoyage : manuel en saison touristique estivale par la Mairie et les associations

Pas de condition météo particulière • Condition météo les jours précédents le prélèvement :

## Combien de mésoplastiques et de microplastiques trouve-t-on en surface?

## Echantillons de surface



## Présence totale sur le site :

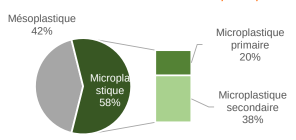
Plastiques [1-25mm]: 7267 /100m dont Mésoplastiques [5-25mm] 3067 /100m Microplastiques [1-5mm]: 4200 /100m Sur les sites littoraux PAL en métropole en 21-22:

> 54 sites étudiés

Médiane : 1833 plastiques [1-25mm]/100m

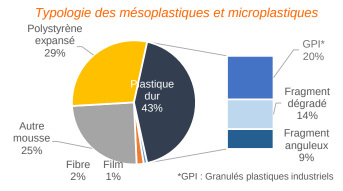
> 12 sites avec 0 déchet

### Diversité de la taille des déchets plastiques



Microplastique primaire: directement produit en microparticules (ex: GPI\*) - Microplastique secondaire: issus de la fragmentation de macroplastiques

## Quelle est la typologie des méso- et microplastiques en surface, et quelles sont leurs couleurs?



#### Diversité de couleurs 30,0% 25,0% Mésoplastique 20.0% 15,0% Microplastique primaire 10.0% Microplastique 5.0% secondaire 0.0% Noir Blanc Rouge Bleu Jaune Vert Autre

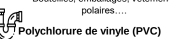
## Diversité des plastiques et exemples d'objets associés

#### Diversité des matériaux (échantillons <5mm)... PΕ PET PS PVC **EVA** Autre plastique Non plastique Non identifié 0% 10% 20% 30% 40% 50%

# Polypropylène (PP)

Pièces automobiles, ordinateurs...



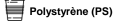


Tuyaux de canalisation...

## ...et origines possibles



Produits ménagers.bouteilles de lait... et Sacs, films, sachets plastiques...



Gobelets, vaisselle jetables...

Films étirables....



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

Composition supposée

■ Composition avérée

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