

Analyse réalisée par le Cedre

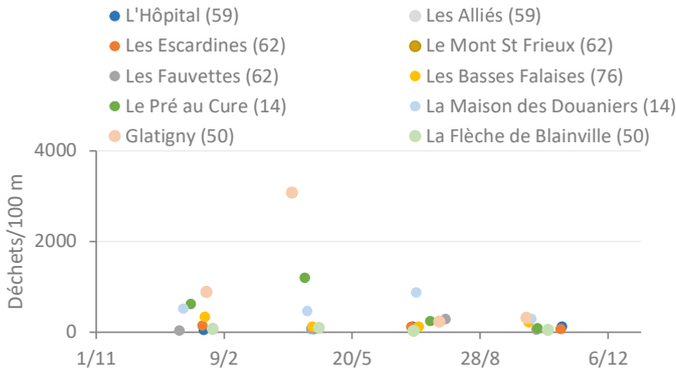
Données RNS-MD-L 2023, au format Cedre (convertible OSPAR et DCSMM)

Dans le cadre des politiques publiques (DCSMM, OSPAR, MEDPOL), trois catégories sont analysées séparément : les **macrodéchets**, les **fragments de plastique et polystyrène moussé < 2,5 cm** et les **polluants chimiques**.

SOUS-RÉGION MARINE

MANCHE ET MER DU NORD

- 10 sites de
- 35 suivis trimestriels réalisés sur l'année



Les suivis mensuels et fréquences plus courtes sont agrégés (somme des suivis) pour harmoniser les suivis au format trimestriel (fréquence OSPAR/DCSMM de référence).

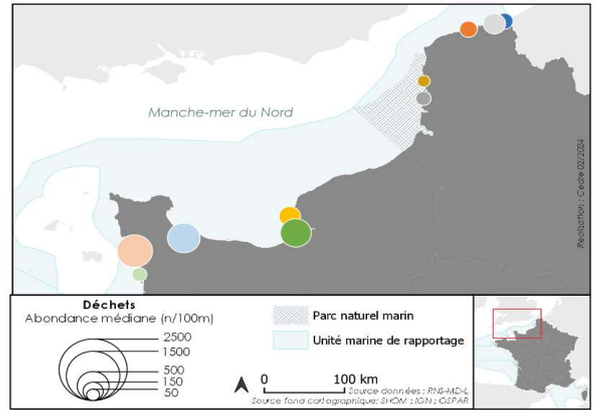
ABONDANCE TOTALE ANNUELLE

hors fragments < 2,5 cm et polluants chimiques

Total de déchets collectés et analysés : 11636 déchets

Abondance médiane : 139 déchets/100 m

Abondance moyenne : 304 déchets/100 m

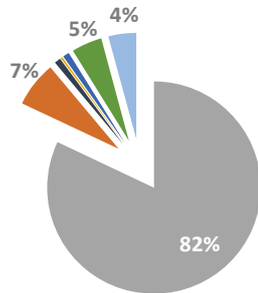


COMPOSITION ET PRINCIPAUX GROUPES hors fragments < 2,5 cm et polluants chimiques

Composition des déchets

Pourcentage du total de déchets

- Matériau Polymère Artificiel
- Caoutchouc
- Vêtement / textile
- Papier / carton
- Bois usiné / travaillé
- Métal
- Verre et céramique



Principaux groupes de déchets

Plastiques à usage unique

1325 déchets



Médiane : 18 déchets/100 m

Moyenne : 37 déchets/100 m

Pêche et Aquaculture

4138 déchets



Médiane : 24 déchets/100 m

Moyenne : 107 déchets/100 m

Fragments en plastique (> 2,5 cm)

1744 fragments



Médiane : 18 déchets/100 m

Moyenne : 28 déchets/100 m

TOP10 hors fragments < 2,5 cm et polluants chimiques

Nombre de déchets collectés (Pourcentage du total de déchets)

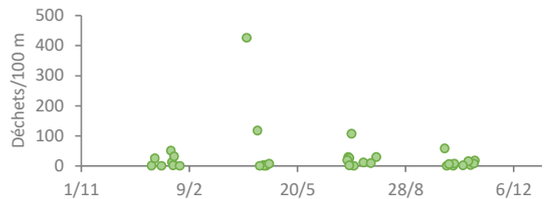
[PLAST] pièces de protection en polystyrène moussé (incl. blocs)	1046 (9%)
[PLAST] fragments non-identifiés en plastique autre (2,5 cm - 50 cm)	991 (8,5%)
[PLAST] mytiliculture hors tahitiennes (sacs/filets/poches)	860 (7,4%)
[PLAST] filets et morceaux de filets (2,5 cm - 50 cm)	758 (6,5%)
[PLAST] ficelles et cordages (diamètre < 1 cm) provenant de la pêche	684 (5,9%)
[CAOU] élastiques de conchyliculture	662 (5,7%)
[PLAST] fragments non-identifiés en polystyrène moussé (2,5 cm - 50 cm)	458 (3,9%)
[PLAST] ostréiculture hors collecteurs à naissains (sacs/poches)	415 (3,6%)
[PLAST] bouchons et couvercles pour boissons (incl. alimentaires)	283 (2,4%)
[PLAST] cordes et cordages (diamètre > 1 cm)	270 (2,3%)

FRAGMENTS EN PLASTIQUE < 2,5 CM

Total de fragments < 2,5 cm collectés et analysés : 1031 fragments

Abondance médiane : 15 fragments/100 m

Abondance moyenne : 28 fragments/100 m



POLLUANTS CHIMIQUES

Total de polluants collectés et analysés : 15 boulettes

Abondance médiane : 0 boulette/m

Abondance moyenne : 0 boulette/m

Répartition sur l'année

- Paraffines et assimilés
- Hydrocarbures
- Autres polluants

