

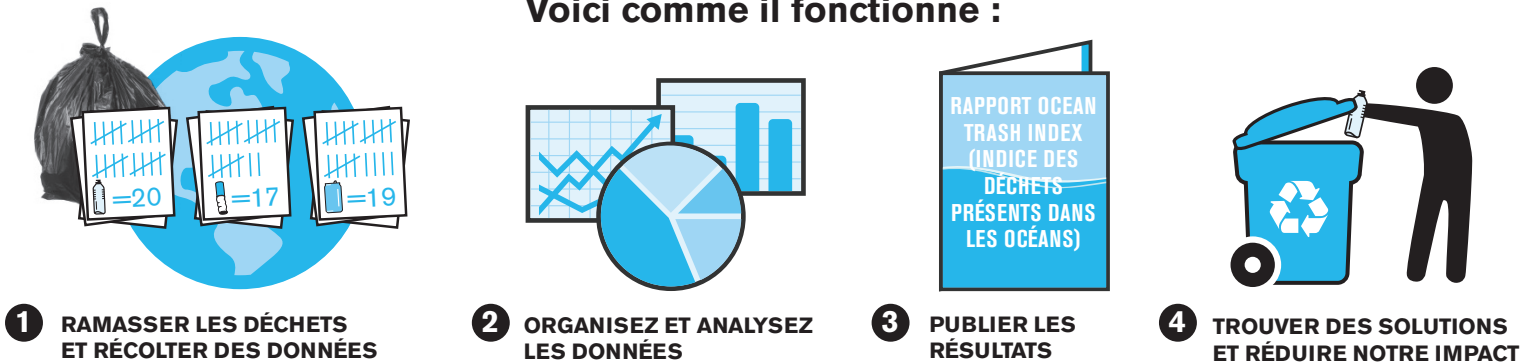
# BÉNÉVOLE

## FORMULAIRE DE DONNÉES DES DÉCHETS MARINS



Les déchets dans les océans et les cours d'eau figurent parmi les problèmes de pollution les plus graves qui étouffent notre planète. Ce n'est pas seulement une horreur à regarder : une marée montante de débris marins est une menace pour la santé de l'humanité, pour la faune et la flore, pour les communautés et les économies du monde entier. Les océans font face à de nombreux défis, mais les déchets ne devraient pas en être un. Les déchets dans les océans sont une chose totalement évitable, et les données que vous récoltez font partie de la solution. L'International Coastal Cleanup (Nettoyage des côtes internationales) est la plus grande initiative bénévole au monde pour la santé des océans et des cours d'eau.

### Voici comme il fonctionne :



NOM :

E-MAIL :

### DESCRIPTION DU SITE DE NETTOYAGE

#### Type d'environnement (choisir une réponse) :

- Eau de mer (océan/baie/estuaire)
- Eau douce (fleuve/rivière/ruisseau/lac)
- Intérieur des terres (pas d'étendue d'eau)

#### Mode de collecte de données (choisir une réponse) :

- Terre (plage, littoral ou intérieur des terres)
- Sous-marin
- Bateau (à moteur, voilier, kayak, canoë)

### INFORMATIONS DU SITE :

Nom de site de nettoyage :

État ou province :

Pays :

Zone ou comté :

Intersection ou point de repère le plus proche :

### NOMBRE DE BÉNÉVOLES TRAVAILLANT SUR CETTE CARTE :

adultes

enfants (moins de 12 ans)

### OBJET LE PLUS INHABITUEL RAMASSÉ :

### DATE DU NETTOYAGE :

### N'UTILISEZ PLUS DE PAPIER !

Récoltez et sauvegardez vos données sur **Clean Swell** !

Téléchargez l'appli gratuite sur votre appareil mobile.



**Veillez rendre ce formulaire à votre coordinateur de zone.**

Si vous êtes dans l'impossibilité de le faire, veuillez l'envoyer par courrier ou par e-mail à :

Ocean Conservancy  
Att. : International Coastal Cleanup  
1300 19th Street, NW, 8th Floor, Washington, DC 20036  
cleanup@oceanconservancy.org

**Trash Free Seas** : [www.oceanconservancy.org/cleanup](http://www.oceanconservancy.org/cleanup)

**Soyez des plaisanciers écoresponsables** : [www.oceanconservancy.org/goodmate](http://www.oceanconservancy.org/goodmate)

**Partenaires** : [www.oceanconservancy.org/cleanupsponsors](http://www.oceanconservancy.org/cleanupsponsors)

**Clean Swell** : [www.oceanconservancy.org/cleanswell](http://www.oceanconservancy.org/cleanswell)



Mise à jour 2021

# DÉCHETS RAMASSÉS

**Scientifique citoyen :** Ramassez tous les déchets et notez tous les éléments que vous trouvez ci-dessous. Peu importe que ces éléments soient très petits, les données que vous récoltez comptent pour Trash Free Seas®.

## EXEMPLE :

Sacs plastiques :  = **8**

NB TOTAL



Merci de NE PAS utiliser de mots ou de coches/croix. Seuls les **nombres** sont des informations utiles.

## OBJETS LES PLUS SUSCEPTIBLES D'ÊTRE TROUVÉS :



Sac d'épicerie (plastique) : =

Autres sacs (plastique) : =

Bouteilles de boissons (verre) : =

Bouteilles de boissons (plastique) : =

Canettes de boisson : =

Sachets ou poches de boisson : =

Capsules de bouteilles (métal) : =

Bouchons de bouteilles (plastique) : =

Mégots de cigarette : =

Gobelets, assiettes (polystyrène) : =

Gobelets, assiettes (papier) : =

Gobelets, assiettes (plastique) : =

Contenants alimentaires (polystyrène) : =

Contenants alimentaires (plastique) : =

Emballages de nourriture (bonbons, chips, etc.) : =

Couvercles (plastique) : =

Pailles/mélangeurs (plastique) : =

Ustensiles (plastique) : =

NB TOTAL



## PÊCHE ET NAVIGATION :

NB TOTAL



Ligne de pêche, filets, pièges, corde, etc. : =

Pièces de quai en polystyrène : =

## DÉCHARGES ILLÉGALES :

NB TOTAL



Appareils ménagers : =

Matériaux de construction : =

Pneus : =

## MATÉRIAU D'EMBALLAGE :

Emballages de packs de 6 canettes : =

Emballages en polystyrène : =

Autres bouteilles en plastique (huile, eau de Javel, etc.) : =

Bandes de cerclage : =

## AUTRES ARTICLES/DÉBRIS :

NB TOTAL



Ballons : =

Vêtements : =

Cigarettes électroniques : =

Déchets électroniques (téléphones, piles) : =

Chaussures/chaussons : =

Sacs en papier : =

Produits du tabac (briquets, embouts de cigares, emballages) : =

Jouets : =

Autres déchets plastiques : =

Autres déchets (métal, papier, etc.) : =

## HYGIÈNE PERSONNELLE :

NB TOTAL



Préservatifs : =

Coton-tiges/écouvillons : =

Couches : =

Gants et masques (EPI) : =

Seringues : =

Tampons et applicateurs : =

## AUTRES OBJETS NE FIGURANT PAS DANS LA LISTE :

NB TOTAL



1. =

2. =

3. =

4. =

5. =

## PETITS DÉCHETS DE MOINS DE 2,5 CM

NB TOTAL



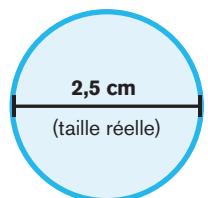
Morceaux de plastique/mousse : =

## ANIMAUX MORTS/BLESSÉS

Type d'animal : \_\_\_\_\_

Statut : mort/blessé      Emmêlé : oui/non

Type d'objet dans lequel il était emmêlé : \_\_\_\_\_



## RÉCAPITULATIF DU NETTOYAGE (encercler les unités)

Nombre de sacs poubelle remplis :       Poids de déchets ramassés :  lb/kg      Distance nettoyée :  miles/km      Zone nettoyée :  miles<sup>2</sup>/km<sup>2</sup>