

Dive Against Debris Carte de données

Dive Against Debris (Plonger contre les déchets) est une enquête sur les déchets marins immergés. Par conséquent, rapportez uniquement les déchets que vous trouvez sous l'eau pendant vos plongées du programme Dive Against Debris. Les responsables des enquêtes doivent enregistrer toutes les découvertes des plongeurs sur une Carte de données, puis l'envoyer à www.projectaware.org Consultez le Guide pour les enquêtes Dive Against Debris; vous y trouverez des instructions pour utiliser le formulaire.

Date de l'enquête (Jour/mois/Année)	Nom du site prospecté	Organisation/Etablissement de plongée
-------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------

Localisation du site prospecté (prenez le repère le plus proche pour pouvoir vérifier l'emplacement, c'est-à-dire, nom de la rue adjacente, ville la plus proche, région/province, pays)	Nombre de participants
--	------------------------

Coordonnées GPS du site prospecté Latitude Longitude (réglez le système de référence du GPS à WGS84) (Prenez les coordonnées en degrés décimaux)	Durée de l'enquête (en minutes)
---	---------------------------------

Gamme de profondeur de l'enquête (entourez une seule réponse: mètres ou pieds) _____ max _____ min	Zone examinées (entourez une seule réponse: m2 ou ft2)	Poids total de tous les déchets ramassés (entourez une seule réponse: kgs ou lbs) Estimé: _____ OU Mesuré: _____
--	--	---

Nom du responsable de l'enquête	E-mail du responsable de l'enquête
---------------------------------	------------------------------------

Substrat dominant (entourez une seule réponse) <ul style="list-style-type: none">sablesédimentsgraviersrocherscorauxherbiers marinsautre (veuillez préciser)	Ecosystème (entourez une seule réponse) <ul style="list-style-type: none">récif corallienrécifs de rochersalgues marines (kelp)mangrovesherbiers marinsautre (veuillez préciser)	Vagues (entourez une seule réponse) calmes (0-0,1 mètres/0-4 pouces de haut) fluides (0,1-0,5 mètres/4-19 pouces de haut) légères (0,5-1,25 mètres/19 pouces-4 pieds de haut) modérées (supérieur à 1,25 mètres/4 pieds de haut)
---	--	---

Conditions météorologiques de la semaine précédente	Avez-vous trouvé des animaux emmêlés? Identifiez l'espèce de tous les animaux que vous avez trouvés Identifiez les types de déchets Enregistrez le nombre de chaque espèce d'animal trouvé emmêlé L'animal était-il mort? <input type="checkbox"/> Blessé? <input type="checkbox"/> A-t-il été relâché indemne? <input type="checkbox"/>
---	---

Avez-vous eu connaissance d'un événement qui aurait pu contribuer à produire les déchets que vous avez enregistrés? OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> Si oui, veuillez le décrire ou donner un moyen de le vérifier – lien web vers la page d'informations, etc.
--

Types de déchets qui posent un problème local Indiquez les trois types de déchets qui, selon vous, posent un problème dans la zone prospectée et dites-nous pourquoi 1. 2. 3.
--

Quel est le type de déchets le plus inhabituel que vous ayez trouvé?	Photos <input type="checkbox"/> Oui Animaux emmêlés, conséquences des déchets marins, types de déchets que vous ne pouvez pas identifier, types de déchets que vous n'avez pas pu éliminer. Consultez le Guide pour les enquêtes pour avoir davantage d'informations.
--	---

Chaque type de déchets compte pour un élément, quelle que soit sa taille. Consultez la rubrique "Déchets trop petits pour être comptés", dans le Guide pour les enquêtes Dive Against Debris pour savoir comment compter de grandes quantités de petits déchets. Les types de déchets sont triés selon leur matériau de construction principal. Inscrivez, ci-dessous, les types de déchets qui n'appartiennent à aucune catégorie:

Autres types de déchets (Identifier le matériau)	Bilan (III I = 6)



Matériaux en plastique	Bilan (III I = 6)
01. sacs à emballage, à provisions (plastique)	
02. sacs poubelles (plastique)	
03. boîtes/emballages à appâts	
04. ballons	
05. balles	
06. paniers, caisses	
07. bouteilles de boissons: moins de 2 litres (plastique)	
08. bouteilles de boissons: plus de 2 litres (plastique)	
09. bouteilles de lessive, de nettoyant	
10. bouteilles d'huile/lubrifiants	
11. seaux, bidons & jerricans: 2 litres ou plus	
12. bouées & flotteurs (plastique & mousse)	
13. capuchons & couvercles (plastique)	
14. tapis (synthétique)	
15. filtres de cigarettes	
16. briquets	
17. mégots de cigares	
18. récipients de restauration rapide, boîtes repas & articles semblables	
19. cotons-tiges	
20. tasses, assiettes, fourchettes, couteaux, cuillères (plastique)	
21. couches/langes pour bébés	
22. matériel de pêche: ligne	
23. matériel de pêche: leurres, cannes télescopique/lancers	
24. matériel de pêche: filets & morceaux de filets	
25. matériel de pêche: pièges & casiers	
26. mousse isolante & emballages en mousse	
27. emballages à nourriture (plastique)	
28. meubles (plastique)	
29. gants (latex)	
30. bâtonnets lumineux/cyalumes	
31. sacs filets pour fruits, légumes, fruits de mer	
32. tuyaux (plastique/PVC)	
33. corde (plastique/nylon)	
34. équipement de plongée & de randonnée palmée, palmes, masques et tubas	
35. recouvrement: bâches, feuilles de plastique, emballages de palettes	
36. collerettes pour cannettes, panier porte-bouteilles	
37. bandes de cerclage (plastique)	
38. pailles pour boisson, spatules	
39. seringues (plastique)	
40. tampons avec applicateurs	
41. paquets de cigarettes & emballages	
42. brosses à dents	
43. morceaux de plastique	
Matériaux en verre & céramique	
44. bouteilles de boissons (verre)	
45. bouées (verre)	
46. tasses, assiettes, vaisselle, plats (verre & céramique)	
47. néons fluorescents	
48. pots de conserves (verre)	
49. produits lumineux: ampoules, etc.	
50. seringues (verre)	
51. morceaux de verre & de céramique	

Matériaux en métal	Bilan (III I = 6)
52. aérosol/sprays	
53. appareils ménagers	
54. piles: AA, AAA, C & D, 6V, 9V, etc.	
55. batteries: voiture ou bateau	
56. cannettes de boissons (aluminium)	
57. canettes: nourriture, jus, autres (conserves)	
58. capuchons & couvercles (métal)	
59. voitures & pièces de voitures	
60. tasses, assiettes, vaisselle, plats (métal)	
61. bidons: plus de 200 litres/55 gallons	
62. matériel de pêche: plombs, leurres, hameçons	
63. matériel de pêche: pièges & casiers	
64. fourchettes, couteaux, cuillères (et autre ustensiles)	
65. bouteilles de gaz/cylindres, bidons: plus de 4 litres	
66. tuyaux & barres d'armatures	
67. languettes de cannettes de boissons	
68. plombs de ceintures de plongeurs	
69. bandes de cerclage (métal)	
70. câbles, maille métallique, barbelés	
71. emballages (papier aluminium/métal)	
72. morceaux de métal	
Matériaux en caoutchouc	
73. préservatifs	
74. gants (caoutchouc)	
75. chambres à air & feuilles de caoutchouc	
76. bandes élastiques	
77. pneus/chambres à air	
78. morceaux de caoutchouc	
Matériaux en bois	
79. matériel de pêche: pièges & casiers	
80. meubles (bois)	
81. bois d'oeuvre (traité ou coupé/usiné)	
82. palettes	
83. morceaux de bois	
Matériaux en textile	
84. sacs (toile de jute)	
85. sacs (tissu)	
86. gants (tissu)	
87. cordes & ficelles (faisant partie des vêtements)	
88. serviettes, chiffons	
89. morceaux de vêtements	
Matériaux en papier/cartons	
90. sacs (papier)	
91. papier carton: emballages & boîtes en carton	
92. papier: livres, journaux, magazines, etc.	
93. morceaux de papiers/cartons	
Matériaux divers	
94. briques, parpaings, blocs de ciment	
95. vestimentaire	
96. matériel informatique & autres appareils électroniques	
97. feux d'artifice	
98. chaussures, tongs, sandales, baskets, etc.	
99. tampons hygiéniques	
100. jouets	

Vous avez des difficultés à identifier un déchet?

Reportez-vous au Guide d'identification des déchets marins du programme **Dive Against Debris** pour voir des images de tous les types de déchets.