

Dive Against Debris™ 는 수중 해양 쓰레기를 조사하는 프로그램입니다. 오직 스쿠버를 이용하여 수중에서 발견한 쓰레기들만을 이 Dive Against Debris™ 를 통해 보고합니다. 조사 리더들은 모든 다이버들이 동일한 개별 조사 다이브에서 발견한 것들을 한 장의 데이터 카드에 기록해야 합니다. 기록한 후에는 모든 영어로 된 데이터는 [www.projectaware.org / DiveAgainstDebrisData](http://www.projectaware.org / DiveAgainstDebrisData) 로 온라인으로 보내고, 영어가 아닌 다른 언어들은 작성한 데이터 카드를 [diveagainstdebris@projectaware.org](mailto:diveagainstdebris@projectaware.org) 로 이메일로 보내면 됩니다. Dive Against Debris™ 조사 가이드 를 참고하여 이 양식을 사용하는 것에 대한 설명을 읽어보도록 하십시오.

조사일 (일 / 월 / 연도)	조사 사이트 이름	단체 및 조직 / 다이브 센터
------------------	-----------	------------------

조사 사이트 위치 (위치를 쉽게 알 수 있는 가장 가까운 랜드마크. 예를 들어 가까운 도로명, 가까운 도시 / 타운, 주 / 도, 국가)	참가자 인원 수
--	----------

조사 사이트 GPS 위도 _____ 경도 _____ 코디네이트 (GPS 지도 기준점을 WGS84로 설정) (소수점으로 좌표를 적을 것)	조사 시간 (분으로 표시)
--	----------------

조사 수심 범위 (미터 또는 피트 중 하나에 동그라미 치세요) _____ 최대 _____ 최소	조사한 지역 (m2 또는 ft2 중 하나에 동그라미 치세요)	<input checked="" type="checkbox"/> 수거한 모든 쓰레기들의 총 무게 (kg 또는 lbs 중 하나에 동그라미 치세요) 예상 무게: _____ 또는 측정된 무게: _____	<input type="checkbox"/> 우리가 조사한 사이트는 쓰레기가 없었습니다
---	-----------------------------------	---	--

조사 리더 이름	조사 리더 이메일
----------	-----------

<b>주된 기질</b> (하나에 동그라미 치세요) <ul style="list-style-type: none"> <li>모래</li> <li>실트</li> <li>자갈</li> <li>바위</li> <li>산호</li> <li>해초</li> <li>기타 (묘사해 주세요)</li> </ul>	<b>생태계</b> (하나에 동그라미 치세요) <ul style="list-style-type: none"> <li>산호 리프</li> <li>바위 리프</li> <li>켈프</li> <li>맹그로브</li> <li>해초</li> <li>기타 (묘사해 주십시오)</li> </ul>	<b>파도</b> (하나에 동그라미 치세요) 잔잔함 (0-0.1 미터 높이 / 0-4 인치 높이) 완만함 (0.1-0.5 미터 높이 / 4-19 인치 높이) 약간의 파도 (0.5-1.25 미터 높이 / 19 인치 - 4 피트 높이) 중간 정도 및 거친 파도 (1.25 이상의 파도 / 4 피트 높이)
---	--	---

<b>지난 주의 날씨 컨디션</b>	<b>얽힌 동물들을 보셨습니까?</b> 발견한 동물은 무엇이었습니까? 동물이 얽힌 쓰레기 아이템은 무엇이었습니까? 얽힌 동물들 숫자를 기록하십시오. 그 동물은 어떤 상태였습니까?      사망? <input type="checkbox"/> 부상? <input type="checkbox"/> 무사히 풀려남? <input type="checkbox"/>
---------------------	--

<b>당신이 기록한 쓰레기들의 발생에 원인이 되었을 수 있는 이벤트 등을 알고 계십니까?</b> 예 <input type="checkbox"/> 아니오 <input type="checkbox"/> 만약 그렇다면 이를 입증할 자료를 제공해 주십시오 - 뉴스 등의 링크
---

<b>그 지역에서 우려되는 아이템들</b> 당신의 지역에서 문제가 될 수 있다고 고려되는 세 가지 쓰레기 아이템과 그 이유는 무엇입니까? 1. 2. 3.
---

<b>그곳에서 발견한 가장 평범하지 않은 쓰레기는 무엇이었습니까?</b>	<b>사진</b> <input type="checkbox"/> 얽힌 동물들과 해양 쓰레기의 영향, 식별이 불가능한 아이템들, 수거가 불가능했던 아이템들 등. 더 많은 정보를 위해서는 조사 가이드를 참고하세요.
--	---

모든 쓰레기 아이템들은 크기에 상관없이 하나로 숫자를 셉니다. 작은 조각으로 된 아이템을 대량으로 수거한 경우에는 Dive Against Debris™ 가이드에 있는 **세기에 너무 작나요?** 를 참고하세요. 쓰레기 아이템들은 주된 구성 재질 별로 나열되어 있습니다. 한가지 카테고리에 해당되지 않는 아이템들을 여기에 나열하십시오:

기타 쓰레기 아이템들 (재질을 기록하십시오)	총계 (### I = 6)



플라스틱 재질들	총계 (III I= 6)
01. 백들: 식료품백 / 쇼핑백 (비닐백)	
02. 백들: 쓰레기 봉지 (비닐백)	
03. 미끼 보관함 / 보관팩	
04. 풍선	
05. 공	
06. 바구니, 상자	
07. 음료수병: 2 리터 미만 (플라스틱)	
08. 음료수병: 2 리터 이상 (플라스틱)	
09. 병: 표백제, 세정제	
10. 병: 기름 / 윤활유	
11. 양동이, 드럼통 & 통: 2 리터 이상	
12. 부이 & 부표 (플라스틱 & 스티로폼)	
13. 뚜껑 & 마개 (플라스틱)	
14. 카페트 (합성재질, 인조)	
15. 담배 궤초	
16. 담배 라이터	
17. 시거 팁	
18. 컨테이너: 인스턴트 음식, 도시락 등	
19. 면봉	
20. 컵, 접시, 포크, 나이프, 스푼 (플라스틱)	
21. 기저귀	
22. 냅시출	
23. 냅시 미끼: 냅시대	
24. 냅시 그물 & 그물 조각	
25. 냅시 어망	
26. 단열재 & 포장용	
27. 식품 포장지 (비닐)	
28. 가구류 (플라스틱)	
29. 장갑 (라텍스)	
30. 형광 라이트 스틱	
31. 그물 망사백: 과일, 채소, 조개	
32. 파이프 (플라스틱 / PVC)	
33. 끈 (플라스틱 / 나일론)	
34. 스쿠버 & 스노클 장비, 마스크, 스노클, 핀	
35. 랩핑: 방수지, 비닐 종이, 키친랩	
36. 식스팩킹, 링 캐리어	
37. 케이블 타이, 노끈 (플라스틱)	
38. 빨대, 젓기용 막대	
39. 주사기 (플라스틱)	
40. 탐폰 주입기	
41. 담배갑 & 포장지	
42. 칫솔	
43. 플라스틱 조각들	
<b>유리 &amp; 세라믹 재질들</b>	<b>총계 (III I= 6)</b>
44. 음료수병 (유리)	
45. 부이 (유리)	
46. 컵, 쟁반, 식기, 접시 (유리 & 세라믹)	
47. 형광등	
48. 음식 용기 (유리)	
49. 백열등, 전구 등	
50. 주사기 (유리)	
51. 유리 & 세라믹 조각들	

금속 재질들	총계 (III I= 6)
52. 에어로졸 / 스프레이통	
53. 가전제품	
54. 건전지: AA, AAA, C & D, 6V, 9V, 등	
55. 배터리: 자동차 또는 보트	
56. 음료수 캔 (알루미늄)	
57. 캔: 음식, 주스, 기타 (깡통)	
58. 병뚜껑 & 마개 (금속)	
59. 자동차, 차 부품들	
60. 컵, 쟁반, 식기, 접시 (금속)	
61. 드럼통: 55 갤런	
62. 냅시 용품: 봉돌, 미끼, 냅시바늘	
63. 냅시: 밧, 어망	
64. 포크, 나이프, 스푼 (식탁용 칼)	
65. 가스통 / 실린더, 드럼통: 4리터 이상	
66. 파이프 & 철근	
67. 음료수 캔 꼭지	
68. 스쿠버 웨이트	
69. 스트랩 밴드 (금속)	
70. 철사, 철망, 철조망	
71. 포장지 (호일 / 금속)	
72. 금속 조각들	
<b>고무 재질들</b>	<b>총계 (III I= 6)</b>
73. 콘돔	
74. 장갑 (고무)	
75. 고무 튜브 & 고무판	
76. 고무줄, 고무밴드	
77. 타이어	
78. 고무 조각들	
<b>나무 재질들</b>	<b>총계 (III I= 6)</b>
79. 냅시: 밧 & 어망	
80. 가구 (나무)	
81. 재목 (처리 및 절단, 가공한 나무 재질)	
82. 팔레트	
83. 나무 조각들	
<b>천 재질들</b>	<b>총계 (III I= 6)</b>
84. 가방 (마대 자루 / 자루)	
85. 가방 (천)	
86. 장갑 (천)	
87. 밧줄 & 끈 (천)	
88. 타올, 걸레	
89. 천 조각들	
<b>종이 / 골판지 재질들</b>	<b>총계 (III I= 6)</b>
90. 가방 (종이)	
91. 골판지: 팩킹 & 종이 상자	
92. 종이: 책, 신문, 잡지 등	
93. 종이 / 골판지 조각들	
<b>혼합 재질들</b>	<b>총계 (III I= 6)</b>
94. 벽돌, 콘크리트 벽돌, 시멘트 덩어리	
95. 옷가지	
96. 컴퓨터 장비 & 기타 가전 제품	
97. 불꽃놀이 불꽃	
98. 신발, 슬리퍼, 샌달, 운동화 등	
99. 탐폰	
100. 장난감	

아이템 식별이 어려우세요?  
 모든 쓰레기 아이템들 사진들이 담겨있는 **Dive Against Debris™ 해양쓰레기 식별 가이드**  
 를 참고하세요.