

漂着ごみ データシート①

都道府県名: 三重県
 実施者: (有)日本交通流動リサーチ三重支店
 調査海岸: 鈴鹿市 鼓ヶ浦 海岸
 調査実施日: 2023年8月31日 ~ 8月31日
 回収開始時刻: 9時00分
 回収終了時刻: 18時00分
 回収作業人数: 9人

調査海岸の奥行き(平均): 30 m
 海岸基質: 砂浜 礫浜 磯浜 その他()
 調査地点 中心点: N 34° 49' 03.21" E 136° 34' 56.64"
 ※小数点第5位まで記載(例:N 35.00000、E 135.00000)
 清掃: 3ヶ月以内に実施 1年以内に実施
 台風・豪雨: 1ヶ月以内 3ヶ月以内
 重機の使用: 無 有 (バックホウ 台、ユニック 台 その他())
 奥行き方向の回収範囲 全範囲 一部範囲 (23 m)
 河口付近: 島嶼地域:

大分類	必須項目	個数	容量(L) ※1	重量(kg) ※1	
プラスチック	ボトルのキャップ、ふた	46	1.98	0.190	
	ボトル	飲料用(ペットボトル) < 1L	19	12.75	1.030
		その他のプラボトル < 1L	17	14.10	1.310
		飲料用(ペットボトル) ≥ 1L	1	3.95	0.050
		その他のプラボトル類 ≥ 1L	2	31.85	1.750
	ストロー	5	0.27	0.007	
	マドラー、フォーク、ナイフ、スプーン等	1	0.27	0.006	
	食品容器(ファーストフード、コップ、ランチボックス、それに類するもの)	68	23.70	0.380	
	ポリ袋(不透明、透明)	133	49.18	1.820	
	ライター	4	0.53	0.050	
	テープ(荷造りバンド、ビニールテープ)	11	1.41	0.010	
	シートや袋の破片		25.50	0.780	
	硬質プラスチック破片		25.50	1.330	
	ウレタン	5	2.12	0.040	
	浮子(ブイ)(漁具)	4	38.41	3.020	
	ロープ・ひも(漁具)	16	7.90	0.180	
	アナゴ筒(フタ、筒)(漁具)	0	0.00	0.000	
	カキ養殖用まめ管(長さ1.5cm)(漁具)	1	0.03	0.006	
	カキ養殖用パイプ(長さ10-20cm)(漁具)	0	0.00	0.000	
	漁網(漁具)	5	7.90	0.090	
	その他の漁具(漁具)	5	8.27	0.720	
	釣具	6	1.58	0.060	
	たばこ吸殻(フィルター)	0	0.00	0.000	
	生活雑貨(歯ブラシ等)	32	47.96	0.910	
	苗木ポット	8	7.90	0.040	
	その他	9	143.95	6.930	
(発泡スチロール)	コップ、食品容器	18	2.12	0.001	
	発泡スチロール製フロート、浮子(ブイ)	0	0.00	0.000	
	発泡スチロールの破片		2.63	0.030	
	発泡スチロール製包装材	0	0.00	0.000	
	その他	0	0.00	0.000	
ゴム ※2	ゴム	11	13.21	1.330	
ガラス、陶器 ※2	ガラス、陶器	4	1.41	0.340	
金属 ※2	金属	23	17.82	0.713	
紙、ダンボール ※2	紙、ダンボール	2	2.11	0.060	
天然繊維、革	天然繊維、革	7	2.81	0.370	
木(木材等)	木(木材等)	6	21.26	9.310	
電化製品、電子機器	電化製品、電子機器	0	0.00	0.000	
自然物	自然物	72	9682.03	1118.671	
その他	その他	0	0.00	0.000	
総合計		541	10,202.41	1151.533	

※1 少なくとも「個数及び容量(L)」または「個数及び重量(kg)」を計測する。可能であれば、「個数・容量(L)・重量(kg)」すべて計測する。

※2 ゴム、ガラス、陶器、金属、紙、ダンボール、自然物の個数については、破片類や灌木を除く。

漂着ごみ データシート①

都道府県名: 三重県
 実施者: (有)日本交通流動リサーチ三重支店
 調査海岸: 鳥羽市 奈佐の浜 海岸
 調査実施日: 2023 年 9 月 12 日 ~ 9 月 13 日
 回収開始時刻: 9 時 00 分
 回収終了時刻: 16 時 00 分
 回収作業人数: 8 人

調査海岸の奥行き(平均): 6 m
 海岸基質: 砂浜 礫浜 磯浜 その他()
 調査地点 中心点: N 34° 31' 10.25" E 136° 52' 19.78"
 ※小数点第5位まで記載(例:N 35.00000、E 135.00000)
 清掃: 3ヶ月以内に実施 1年以内に実施
 台風・豪雨: 1ヶ月以内 3ヶ月以内
 重機の使用: 無 有 (バックホウ 台、ユニック 台 その他())
 奥行き方向の回収範囲: 全範囲 一部範囲 (5 m)
 河口付近: 島嶼地域:

大分類	必須項目	個数	容量(L) ※1	重量(kg) ※1	
プラスチック	ボトルのキャップ、ふた	225	9.48	0.490	
	ボトル	飲料用(ペットボトル) < 1L	11	15.30	0.580
		その他のプラボトル < 1L	6	3.53	0.114
		飲料用(ペットボトル) ≥ 1L	0	0.00	0.000
		その他のプラボトル類 ≥ 1L	0	0.00	0.000
	ストロー	66	2.37	0.071	
	マドラー、フォーク、ナイフ、スプーン等	1	0.01	0.001	
	食品容器(ファーストフード、コップ、ランチボックス、それに類するもの)	54	8.10	0.185	
	ポリ袋(不透明、透明)	130	9.45	0.259	
	ライター	9	1.05	0.111	
	テープ(荷造りバンド、ビニールテープ)	41	3.53	0.034	
	シートや袋の破片		15.30	0.380	
	硬質プラスチック破片		10.50	1.068	
	ウレタン	8	2.12	0.019	
	浮子(ブイ)(漁具)	0	0.00	0.000	
	ロープ・ひも(漁具)	66	25.50	1.780	
	アナゴ筒(フタ、筒)(漁具)	0	0.00	0.000	
	カキ養殖用まめ管(長さ1.5cm)(漁具)	48	0.79	0.028	
	カキ養殖用パイプ(長さ10-20cm)(漁具)	0	0.00	0.000	
	漁網(漁具)	0	0.00	0.000	
	その他の漁具(漁具)	0	0.00	0.000	
	釣具	6	2.34	0.038	
	たばこ吸殻(フィルター)	4	0.08	0.010	
	生活雑貨(歯ブラシ等)	78	6.32	0.485	
	苗木ポット	13	4.94	0.066	
	その他	84	55.59	1.992	
(発泡スチロール)	コップ、食品容器	110	7.05	0.060	
	発泡スチロール製フロート、浮子(ブイ)	0	0.00	0.000	
	発泡スチロールの破片		20.40	0.730	
	発泡スチロール製包装材	0	0.00	0.000	
	その他	0	0.00	0.000	
ゴム ※2	ゴム	12	12.98	1.451	
ガラス、陶器 ※2	ガラス、陶器	29	10.27	1.868	
金属 ※2	金属	16	8.88	0.827	
紙、ダンボール ※2	紙、ダンボール	0	0.00	0.000	
天然繊維、革	天然繊維、革	0	0.00	0.000	
木(木材等)	木(木材等)	14	15.30	0.980	
電化製品、電子機器	電化製品、電子機器	2	2.10	0.204	
自然物	自然物	8	2136.00	245.860	
その他	その他	0	0.00	0.000	
総合計		1,041	2,389.28	259.691	

※1 少なくとも「個数及び容量(L)」または「個数及び重量(kg)」を計測する。可能であれば、「個数・容量(L)・重量(kg)」すべて計測する。

※2 ゴム、ガラス、陶器、金属、紙、ダンボール、自然物の個数については、破片類や灌木を除く。

漂着ごみ データシート①

都道府県名: 三重県
 実施者: (有)日本交通流動リサーチ三重支店
 調査海岸: 志摩市 阿児の松原 海岸
 調査実施日: 2023年9月5日 ~ 9月5日
 回収開始時刻: 11時00分
 回収終了時刻: 14時00分
 回収作業人数: 5人

調査海岸の奥行き(平均): 11 m
 海岸基質: 砂浜 礫浜 磯浜 その他()
 調査地点 中心点: N 34° 19' 00.77" E 136° 53' 11.74"
 ※小数点第5位まで記載(例:N 35.00000、E 135.00000)
 清掃: 3ヶ月以内に実施 1年以内に実施
 台風・豪雨: 1ヶ月以内 3ヶ月以内
 重機の使用: 無 有 (バックホウ 台、ユニック 台 その他())
 奥行き方向の回収範囲 全範囲 一部範囲 (11 m)
 河口付近: 島嶼地域:

大分類	必須項目	個数	容量(L) ※1	重量(kg) ※1	
プラスチック	ボトルのキャップ、ふた	0	0.00	0.0000	
	ボトル	飲料用(ペットボトル) < 1L	15	15.30	0.7300
		その他のプラボトル < 1L	3	3.16	0.1700
		飲料用(ペットボトル) ≥ 1L	3	6.32	0.0900
		その他のプラボトル類 ≥ 1L	0	0.00	0.0000
	ストロー	1	0.05	0.0010	
	マドラー、フォーク、ナイフ、スプーン等	0	0.00	0.0000	
	食品容器(ファーストフード、コップ、ランチボックス、それに類するもの)	8	1.05	0.0200	
	ポリ袋(不透明、透明)	12	2.82	0.0600	
	ライター	1	0.05	0.0090	
	テープ(荷造りバンド、ビニールテープ)	1	0.06	0.0010	
	シートや袋の破片		6.32	0.1050	
	硬質プラスチック破片		3.16	0.0550	
	ウレタン	11	4.94	0.0540	
	浮子(ブイ)(漁具)	2	0.71	0.0260	
	ロープ・ひも(漁具)	4	7.88	0.9580	
	アナゴ筒(フタ、筒)(漁具)	0	0.00	0.0000	
	カキ養殖用まめ管(長さ1.5cm)(漁具)	0	0.00	0.0000	
	カキ養殖用パイプ(長さ10-20cm)(漁具)	0	0.00	0.0000	
	漁網(漁具)	8	7.05	0.7560	
	その他の漁具(漁具)	0	0.00	0.0000	
	釣具	4	2.37	0.0310	
	たばこ吸殻(フィルター)	0	0.00	0.0000	
	生活雑貨(歯ブラシ等)	1	0.03	0.0030	
	苗木ポット	0	0.00	0.0000	
	その他	0	0.00	0.0000	
(発泡スチロール)	コップ、食品容器	28	2.82	0.0220	
	発泡スチロール製フロート、浮子(ブイ)	1	52.50	1.0850	
	発泡スチロールの破片		9.48	0.1300	
	発泡スチロール製包装材	0	0.00	0.0000	
	その他	6	35.25	0.0800	
ゴム ※2	ゴム	0	0.00	0.0000	
ガラス、陶器 ※2	ガラス、陶器	0	1.41	0.1670	
金属 ※2	金属	3	3.09	0.0670	
紙、ダンボール ※2	紙、ダンボール	0	0.00	0.0000	
天然繊維、革	天然繊維、革	2	2.63	0.4150	
木(木材等)	木(木材等)	2	2.82	0.1290	
電化製品、電子機器	電化製品、電子機器	0	0.00	0.0000	
自然物	自然物	4	240.20	51.9200	
その他	その他	0	0.00	0.0000	
総合計		120	411.47	57.0840	

※1 少なくとも「個数及び容量(L)」または「個数及び重量(kg)」を計測する。可能であれば、「個数・容量(L)・重量(kg)」すべて計測する。

※2 ゴム、ガラス、陶器、金属、紙、ダンボール、自然物の個数については、破片類や灌木を除く。