

■ 鈴鹿市 鼓ヶ浦海岸 (冬季)

漂着ごみ データシート①

都道府県名: 三重県鈴鹿市寺家町  
 実施者: (株)アイエンス 三重事務所  
 調査海岸: 鼓ヶ浦

調査海岸の奥行き: 20 m  
 海岸基質:  砂浜  礫浜  その他( )  
 調査地点  
 海側左端 34° 49'02.4"N 136° 34'56.6"E  
 陸側左端 34° 49'02.8"N 136° 34'55.7"E  
 海側右端 34° 49'03.5"N 136° 34'57.6"E  
 陸側右端 34° 49'03.9"N 136° 34'56.9"E  
 清掃:  3ヶ月以内に実施  不明  
 台風・豪雨:  1ヶ月以内  なし  
 重機の使用:  無  有 (バックホウ 台、ユニック 台 その他( ))

調査実施日: 3 年 1 月 20 日 ~ 1 月 20 日  
 調査開始時刻: 9 時 0 分  
 調査終了時刻: 12 時 30 分  
 回収作業人数: 8 人

大分類	必須項目	個数	容積(L) ※	重量(kg) ※	
プラスチック	ボトルのキャップ、ふた	25.0	2.4	0.04	
	ボトル	飲料用(ペットボトル) < 1L	0.0	0.0	0.00
		その他のプラボトル < 1L	0.0	0.0	0.00
		飲料用(ペットボトル) ≥ 1L	0.0	0.0	0.00
		その他のプラボトル類 ≥ 1L	0.0	0.0	0.00
	ストロー	5.0	0.6	0.01	
	マドラー、フォーク、ナイフ、スプーン等	0.0	0.0	0.00	
	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)	12.0	2.4	0.03	
	ポリ袋(不透明、透明)	0.0	0.0	0.00	
	ライター	6.0	0.9	0.05	
	シリンジ、注射器	0.0	0.0	0.00	
	テープ(荷造りバンド、ビニールテープ)	0.0	0.0	0.00	
	シートや袋の破片		3.6	0.06	
	硬質プラスチック破片		1.5	0.10	
	ウレタン	0.0	0.0	0.00	
	浮子(ブイ)(漁具)	0.0	0.0	0.00	
	ロープ・ひも(漁具)	8.0	21.6	1.00	
	アナゴ筒(フタ、筒)(漁具)	0.0	0.0	0.00	
	カキ養殖用まめ管(長さ1.5cm)(漁具)	1.0	0.3	0.01	
	カキ養殖用パイプ(長さ10-20cm)(漁具)	1.0	0.3	0.01	
漁網(漁具)	0.0	0.0	0.00		
その他の漁具(漁具)	0.0	0.0	0.00		
その他	82.0	4.2	0.31		
小計		140.0	37.8	1.8	
発泡スチロール	コップ、食品包装	0.0	0.0	0.00	
	発泡スチロール製フロート、浮子(ブイ)	0.0	0.0	0.00	
	発泡スチロールの破片		0.9	0.02	
	発泡スチロール製包装材	0.0	0.0	0.00	
その他	0.0	0.0	0.00		
小計		0.0	0.9	0.0	
ゴム	ゴム	1.0	0.3	0.01	
ガラス、陶器	ガラス、陶器	1.0	0.3	0.06	
金属	金属	0.0	0.0	0.00	
紙、ダンボール	紙、ダンボール	2.0	0.3	0.01	
天然繊維、革	天然繊維、革	9.0	1.5	0.05	
木(木材等)	木(木材等)	1.0	72.0	0.20	
電化製品、電子機器	電化製品、電子機器	0.0	0.0	0.00	
自然物	自然物	830.0	1,750.0	175.00	
総合計		984.0	1,863.1	177.0	

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

■鳥羽市 奈佐の浜海岸（冬季）

漂着ごみ データシート①

都道府県名: 三重県鳥羽市桃取町  
 実施者: (株)アイエンス 三重事務所  
 調査海岸: 奈佐の浜

調査海岸の奥行き: 10 m  
 海岸基質:  砂浜  礫浜  その他( )  
 調査地点  
 海側左端 34° 31'10.9"N 136° 52'20.1"E  
 陸側左端 34° 31'10.8"N 136° 52'20.4"E  
 海側右端 34° 31'09.2"N 136° 52'19.2"E  
 陸側右端 34° 31'09.1"N 136° 52'19.4"E  
 清掃:  3ヶ月以内に実施   不明  
 台風・豪雨:  1ヶ月以内   なし  
 重機の使用:  無  有 (バックホウ  台、ユニック  台 その他( ))

調査実施日: 3 年 1 月 13 日 ~ 1 月 14 日  
 調査開始時刻: 10 時 0 分  
 調査終了時刻: 13 時 0 分  
 回収作業人数: 8 人

大分類	必須項目	個数	容積(L) ※	重量(kg) ※	
プラスチック	ボトルのキャップ、ふた	596	37.2	2.19	
	ボトル	飲料用(ペットボトル)<1L	135	201.6	3.10
		その他のプラボトル<1L	15	14.1	0.66
		飲料用(ペットボトル)≥1L	3	7.2	0.10
		その他のプラボトル類≥1L	4	21.6	0.40
	ストロー	36	1.5	0.36	
	マドラー、フォーク、ナイフ、スプーン等	0	0.0	0.00	
	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)	450	93.6	2.90	
	ポリ袋(不透明、透明)	7	84.2	3.10	
	ライター	19	2.4	0.36	
	シリンジ、注射器	1	0.3	0.03	
	テープ(荷造りバンド、ビニールテープ)	61	21.6	0.20	
	シートや袋の破片		38.0	2.80	
	硬質プラスチック破片		133.4	8.10	
	ウレタン	6	3.8	0.90	
	浮子(ブイ)(漁具)	9	36.3	1.23	
	ロープ・ひも(漁具)	25	57.6	3.10	
	アナゴ筒(フタ、筒)(漁具)	19	15.9	1.25	
	カキ養殖用まめ管(長さ1.5cm)(漁具)	33	1.5	0.23	
	カキ養殖用パイプ(長さ10-20cm)(漁具)	5	1.2	0.39	
漁網(漁具)	6	80.7	3.33		
その他の漁具(漁具)	9	1.2	0.49		
その他	453	167.6	9.43		
小計		<b>1,892.0</b>	<b>1,022.5</b>	<b>44.7</b>	
発泡スチロール	コップ、食品包装	14	7.2	0.10	
	発泡スチロール製フロート、浮子(ブイ)	0	0.0	0.00	
	発泡スチロールの破片		0	0.00	
	発泡スチロール製包装材	0	0.0	0.00	
	その他	0	0.0	0.00	
小計		<b>14.0</b>	<b>7.2</b>	<b>0.1</b>	
ゴム	ゴム	36	53.3	4.85	
ガラス、陶器	ガラス、陶器	14	2.1	1.66	
金属	金属	23	54.6	0.85	
紙、ダンボール	紙、ダンボール	0	0.9	0.13	
天然繊維、革	天然繊維、革	0	0.0	0.00	
木(木材等)	木(木材等)	15	350.0	250.00	
電化製品、電子機器	電化製品、電子機器	0	0.0	0.00	
自然物	自然物	2,740	5,340.0	1,320.00	
総合計		<b>4,794.0</b>	<b>6,830.6</b>	<b>1,622.2</b>	

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

## 漂着ごみ データシート①

都道府県名: 三重県志摩市阿児町甲賀  
 実施者: (株)アイエンス 三重事務所  
 調査海岸: 阿児の松原

調査海岸の奥行き: 15 m  
 海岸基質:  砂浜  礫浜  その他( )  
 調査地点  
 海側左端 34° 19'00.3"N 136° 53'12.6"E  
 陸側左端 34° 19'00.1"N 136° 53'12.3"E  
 海側右端 34° 19'01.3"N 136° 53'11.1"E  
 陸側右端 34° 19'01.0"N 136° 53'10.8"E  
 清掃:  3ヶ月以内に実施  不明  
 台風・豪雨:  1ヶ月以内  なし  
 重機の使用:  無  有 (バックホウ  台、ユニック  台 その他( ))

調査実施日: 3 年 1 月 15 日 ~ 1 月 15 日  
 調査開始時刻: 9 時 0 分  
 調査終了時刻: 12 時 0 分  
 回収作業人数: 8 人

大分類	必須項目	個数	容積(L) ※	重量(kg) ※	
プラスチック	ボトルのキャップ、ふた	1	0.3	0.01	
	ボトル	飲料用(ペットボトル) <1L	1	0.9	0.01
		その他のプラボトル <1L	1	0.3	0.01
		飲料用(ペットボトル) ≥1L	0	0.0	0.00
		その他のプラボトル類 ≥1L	0	0.0	0.00
		ストロー	0	0.0	0.00
	マドラー、フォーク、ナイフ、スプーン等	0	0.0	0.00	
	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)	0	0.0	0.00	
	ポリ袋(不透明、透明)	3	4.2	0.42	
	ライター	1	0.3	0.01	
	シリンジ、注射器	0	0.0	0.00	
	テープ(荷造りバンド、ビニールテープ)	0	0.0	0.00	
	シートや袋の破片		0.0	0.00	
	硬質プラスチック破片		0.3	0.03	
	ウレタン	0	0.0	0.00	
	浮子(ブイ)(漁具)	0	0.0	0.00	
	ロープ・ひも(漁具)	0	0.0	0.00	
	アナゴ筒(フタ、筒)(漁具)	0	0.0	0.00	
	カキ養殖用まめ管(長さ1.5cm)(漁具)	0	0.0	0.00	
	カキ養殖用パイプ(長さ10-20cm)(漁具)	0	0.0	0.00	
	漁網(漁具)	1	1.8	0.08	
その他の漁具(漁具)	1	0.6	0.01		
その他	5	1.5	0.06		
小計		<b>14.0</b>	<b>10.2</b>	<b>0.6</b>	
発泡スチロール	コップ、食品包装	0	0.0	0.00	
	発泡スチロール製フロート、浮子(ブイ)	0	0.0	0.00	
	発泡スチロールの破片		0.0	0.00	
	発泡スチロール製包装材	4	0.4	0.02	
	その他	0	0.0	0.00	
小計		<b>4.0</b>	<b>0.4</b>	<b>0.0</b>	
ゴム	ゴム	0	0.0	0.00	
ガラス、陶器	ガラス、陶器	1	0.3	0.05	
金属	金属	3	76.3	35.01	
紙、ダンボール	紙、ダンボール	1	0.3	0.07	
天然繊維、革	天然繊維、革	0	0.0	0.00	
木(木材等)	木(木材等)	0	0.0	0.00	
電化製品、電子機器	電化製品、電子機器	0	0.0	0.00	
自然物	自然物	352	194.4	8.60	
総合計		<b>375.0</b>	<b>281.9</b>	<b>44.4</b>	

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