## 漂着ごみ データシート①

		*****	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
都道府県名:		三重県	調査海岸の奥行き(平均	匀): 30	m	
実 施 者:	(有)日本交通	流動リサーチ三重支店	—— 海岸基質: ○ 砂浜	礫浜 磯浜	その他(	
調査海岸:	鈴鹿市	鼓ヶ浦 海	 异岸 調査地点 中心点: N	34° 48′ 57.24	" E 136	° 34′ 51.06″
 調査実施日: 20	024 年 12 月	16 日 ~ 12 月 16	 日 ※小数点第5位まで記	載(例:N 35.00000、E	135.0000)	
回収開始時刻:	9	時 00	_ _ 分 清掃: 〇 3ヶ月以	【内に実施 1年	以内に実施	
回収終了時刻:	17	時 00		1内 3ヶ月	以内	
回収作業人数:	7		重機の使用: 〇無	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	〇一部範囲(	23 m )
			河口付近: 島嶼	與地域: □		
大分類		必須項	頁目	個数	容量(L) ※1	重量(kg) ※1
チック	ボトルのキャップ	プ、ふた		26	3.16	0.074
			飲料用(ペットボトル) <1L	0	0.00	0.000
	ボトル		その他のプラボトル<1L	0	0.00	0.000
	אליזיא		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			8	1.58	0.026
				I		

大分類	划	須項目		容量(L) ※1	■ 重量(kg) ※1	
プラスチック	ボトルのキャップ、ふた		26	3.16	0.074	
		飲料用(ペットボトル) < 1L	0	0.00	0.000	
		その他のプラボトル<1L	0	0.00	0.000	
	ボトル	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	•	8	1.58	0.026	
	マドラー、フォーク、ナイフ、スプーン	————————————————— 等	0	0.00	0.000	
	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)	7	3.16	0.044	
	ポリ袋(不透明、透明)		14	2.37	0.032	
	ライター		4	1.58	0.073	
	テープ(荷造りバンド、ビニールテー:	<sub>ື</sub> ງ)	9	1.58	0.028	
	シートや袋の破片			7.90	0.302	
	硬質プラスチック破片			3.96	0.166	
	ウレタン		7	1.58	0.008	
	浮子(ブイ)(漁具)		0	0.00	0.000	
	ロープ・ひも(漁具)		21	6.32	0.098	
	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	)	3	0.79	0.023	
	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		2	1.58	0.048	
	たばこ吸殻(フィルター)		3	0.79	0.019	
	生活雑貨(歯ブラシ等)		15	3.16	0.138	
	苗木ポット		1	0.79	0.024	
	その他		8	2.37	0.038	
(発泡スチロール)	コップ、食品容器		2	0.79	0.016	
	発泡スチロール製フロート、浮子(ブ	1)	0	0.00	0.000	
	発泡スチロールの破片			2.37	0.022	
	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	1	2.37	0.039		
ガラス、陶器 ※2	ガラス、陶器	4	3.95	0.157		
金属 ※2	金属	1	2.37	0.066		
紙、ダンボール ※2	紙、ダンボール	1	2.37	0.032		
天然繊維、革	天然繊維、革		0	0.00	0.000	
木(木材等)	木(木材等)	8	9.48	1.717		
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	3	982.80	114.280		
その他	その他		0	0.00	0.000	
	総合計		148	1,049.17	117.470	

<sup>※1</sup> 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。

<sup>※2</sup> 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:		Ξ	三重県	調査海岸の奥行き(平均): 6 m
実 施 者:	(有)日本交通	流動	リリサーチ三重支店	海岸基質: 〇 砂浜
調査海岸:	鳥羽市		奈佐の浜 海岸	調査地点 中心点: N 34°31′10.25″ E 136°52′19.78″
調査実施日: 20	25 年 1 月	6	日~ 1 月 7 日	※小数点第5位まで記載(例:N 35.00000、E 135.00000)
回収開始時刻:	8	時	分	清掃: 03ヶ月以内に実施 1年以内に実施
回収終了時刻:	16	時	00 分	台風・豪雨: 1ヶ月以内 3ヶ月以内
回収作業人数:	7	人		重機の使用: O 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 〇一部範囲 ( <u>5 m</u> )
				河口付近: 島嶼地域: 〇

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 257 7.90 0.787 飲料用(ペットボトル) <1L 32 40.80 1.680 その他のプラボトルく1L 10.27 14 1.301 ボトル 飲料用(ペットボトル)≥1L 15.80 4 0.171 その他のプラボトル類≥1L 3 15.80 0.278 ストロー 88 2.37 0.062 マドラー、フォーク、ナイフ、スプーン等 0 0.00 0.000 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) 80 20.40 0.580 ポリ袋(不透明、透明) 174 44.10 0.525 ライター 19 0.79 0.245 テープ(荷造りバンド、ビニールテープ) 7.90 0.141 シートや袋の破片 30.60 0.580 硬質プラスチック破片 41.59 3.948 ウレタン 7.90 0.205 18 浮子(ブイ)(漁具) 5 23.70 2.275 ロープ・ひも(漁具) 118 40.80 3.680 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) 274 2.37 0.216 カキ養殖用パイプ(長さ10-20cm)(漁具) 0.00 0.000 0 漁網(漁具) 3 0.79 0.025 その他の漁具(漁具) 1 0.79 0.034 8 0.79 0.130 たばこ吸殻(フィルター) 0 0.00 0.000 生活雑貨(歯ブラシ等) 11.85 59 0.656 苗木ポット 6.32 11 0.045 その他 204 117.36 3.913 (発泡スチロール) コップ、食品容器 0.058 9 6.32 発泡スチロール製フロート、浮子(ブイ) 204.00 3.660 発泡スチロールの破片 15.30 0.280 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 ゴム ※2 7 9.48 0.814 ガラス、陶器 ※2 ガラス、陶器 2 3.95 2.052 金属 ※2 金属 17 8.69 0.820 紙、ダンボール ※2 紙、ダンボール 7 8.69 0.186 天然繊維、革 天然繊維、革 0 0.00 0.000 木(木材等) 木(木材等) 66 102.00 18.940 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 17 5741.47 823.040 その他 その他 2 29.88 2.264 人力で動かせない物 |緯度:35.690395 | 経度:139.7661275 ごみの種類(流木) 1 666.67 100.000 7,247.43 973.591 総合計 1,551

<sup>※1</sup> 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。

<sup>※2</sup> 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:		Ξ	三重県	調査海岸の奥行き(平均): 11 m
実施者:	(有)日本交通	流動	リリサーチ三重支店	海岸基質: 〇 砂浜
調査海岸:	志摩市		阿児の松原 海岸	調査地点 中心点: N 34° 19′ 00.77″ E 136° 53′ 11.74″
調査実施日: 20	25 年 12 月	9	日 ~ 12 月 9 日	※小数点第5位まで記載(例:N 35.00000、E 135.00000)
回収開始時刻:	11	時	分	清掃: 3ヶ月以内に実施 〇 1年以内に実施
回収終了時刻:	14	時	00 分	台風・豪雨: 1ヶ月以内 3ヶ月以内
回収作業人数:	4	人		重機の使用: 〇無 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 〇一部範囲 ( <u>11 m</u> )
				河口付近:

大分類	ý.	<b>沙須項目</b>	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		8	0.40	0.030
		飲料用(ペットボトル) < 1L	3	6.32	0.170
	-12 L 11	その他のプラボトル<1L	0	0.00	0.000
	ボトル	飲料用(ペットボトル)≥1L	2	6.32	0.593
		その他のプラボトル類≥1L	0	0.00	0.000
	ストロー	•	2	0.79	0.026
	マドラー、フォーク、ナイフ、スプーン	——————————————————— 等	0	0.00	0.000
	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)	37	11.85	1.676
	ポリ袋(不透明、透明)		6	3.56	0.045
	ライター		2	0.79	0.022
	テープ(荷造りバンド、ビニールテー	プ)	1	0.95	0.020
	シートや袋の破片			1.58	0.020
	硬質プラスチック破片			0.40	0.011
	ウレタン		7	2.37	0.023
	浮子(ブイ)(漁具)		0	0.00	0.000
	ロープ・ひも(漁具)		1	1.58	0.034
	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	<u>(</u> )	1	0.16	0.007
	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		3	8.14	0.253
	たばこ吸殻(フィルター)		3	0.48	0.007
	生活雑貨(歯ブラシ等)		1	1.58	0.011
	苗木ポット		0	0.00	0.000
	その他		2	12.64	0.292
(発泡スチロール)	コップ、食品容器		4	3.95	0.029
	発泡スチロール製フロート、浮子(ブ	(1)	0	0.00	0.000
	発泡スチロールの破片			3.16	0.049
	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	0	0.00	0.000	
ガラス、陶器 ※2	ガラス、陶器	2	3.72	0.911	
金属 ※2	金属	5	6.32	0.224	
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)	0	0.00	0.000	
電化製品、電子機器				0.00	0.000
自然物	自然物		2	169.20	19.780
その他	その他		0	0.00	0.000
	総合計		92	246.26	24.233

<sup>※1</sup> 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。

<sup>※2</sup> 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。