

漂着ごみ データシート①

都道府県名: 秋田県
 実施者: 株式会社東京久栄
 調査海岸: 秋田市 桂浜海水浴場
 調査実施日: 2025 年 7 月 2 日 ~ 7 月 2 日
 回収開始時刻: 8 時 0 分
 回収終了時刻: 12 時 0 分
 回収作業人数: 4 人

調査海岸の奥行き(平均): 43 m
 海岸基質: 砂浜 礫浜 磯浜 その他()
 調査地点 中心点: N 39.653389 E 140.063108
 ※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 (30 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	13	0.20	0.03	
	ボトル	飲料用(ペットボトル)<1L	9	4.00	0.48
		その他のプラボトル<1L	5	1.30	0.23
		飲料用(ペットボトル)≥1L	1	2.00	0.04
		その他のプラボトル類≥1L	0	0.00	0.00
	ストロー	4	0.10	0.01	
	マドラー、フォーク、ナイフ、スプーン等	0	0.00	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	0.00	0.00	
	ポリ袋(不透明、透明)	35	8.00	0.38	
	ライター	2	0.10	0.03	
	テープ(荷造りバンド、ビニールテープ)	0	0.00	0.00	
	シートや袋の破片		4.00	0.14	
	硬質プラスチック破片		4.00	0.66	
	ウレタン	1	0.20	0.02	
	浮子(ブイ)(漁具)	3	0.50	0.19	
	ロープ・ひも(漁具)	19	45.00	4.90	
	アナゴ筒(フタ、筒)(漁具)	2	1.00	0.09	
	カキ養殖用まめ管(長さ1.5cm)(漁具)	0	0.00	0.00	
	カキ養殖用パイプ(長さ10-20cm)(漁具)	0	0.00	0.00	
	漁網(漁具)	0	0.00	0.00	
	その他の漁具(漁具)	0	0.00	0.00	
	釣具	1	0.20	0.01	
	たばこ吸殻(フィルター)	0	0.00	0.00	
	生活雑貨(歯ブラシ等)	4	0.20	0.02	
苗木ポット	5	1.50	0.03		
その他	4	11.00	1.33		
(発泡スチロール)	コップ、食品容器	1	0.20	0.00	
	発泡スチロール製フロート、浮子(ブイ)	0	0.00	0.00	
	発泡スチロールの破片		1.50	0.06	
	発泡スチロール製包装材	1	0.10	0.00	
	その他	0	0.00	0.00	
ゴム ※2	ゴム	3	1.10	0.18	
ガラス、陶器 ※2	ガラス、陶器	4	1.00	0.51	
金属 ※2	金属	1	0.60	0.14	
紙、ダンボール ※2	紙、ダンボール	0	0.10	0.00	
天然繊維、草	天然繊維、草	1	0.30	0.01	
木(木材等)	木(木材等)	6	8.00	3.00	
電化製品、電子機器	電化製品、電子機器	0	0.00	0.00	
自然物	自然物	83	1094.00	109.00	
その他	その他	0	0.00	0.00	
人力で動かせない物	緯度:39.65318 経度:140.06312 ごみの種類(流木①)	1	72.00	26.00	
	緯度:39.65318 経度:140.06312 ごみの種類(流木②)	1	147.00	54.00	
	緯度:39.65324 経度:140.06306 ごみの種類(流木③)	1	34.00	12.00	
	緯度:39.65331 経度:140.06311 ごみの種類(流木④)	1	61.00	23.00	
	緯度:39.65331 経度:140.06311 ごみの種類(流木⑤)	1	25.00	9.00	
	緯度:39.65338 経度:140.06312 ごみの種類(流木⑥)	1	255.00	94.00	
	緯度:39.65348 経度:140.06309 ごみの種類(流木⑦)	1	363.00	134.00	
	緯度:39.65348 経度:140.06309 ごみの種類(流木⑧)	1	183.00	68.00	
	緯度:39.65348 経度:140.06309 ごみの種類(ロープ、ひも(漁具))	1	153.00	35.00	
	緯度:39.65346 経度:140.06303 ごみの種類(流木⑨)	1	198.00	73.00	
	緯度:39.65340 経度:140.06290 ごみの種類(流木⑩)	1	16.00	6.00	
	緯度:39.65340 経度:140.06290 ごみの種類(流木⑪)	1	481.00	178.00	
緯度:39.65340 経度:140.06290 ごみの種類(流木⑫)	1	760.00	281.00		

※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②

都道府県名: 秋田県
 実施者: 株式会社東京久栄
 調査海岸: 秋田市 桂浜海水浴場
 調査実施日: 2025 年 7 月 2 日 ~ 7 月 2 日
 回収開始時刻: 8 時 0 分
 回収終了時刻: 12 時 0 分
 回収作業人数: 4 人

調査海岸の奥行き(平均): 43 m
 海岸基質: 砂浜 礫浜 磯浜 その他()
 調査地点 中心点: N 39.653389 E 140.063108
 ※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 (30 m)
 河口付近: 島嶼地域:

大分類	必須項目	オプション項目	個数	容量(L) ※	重量(kg) ※	
プラスチック	ボトルのキャップ、ふた	ボトルのキャップ、ふた	13	0.2	0.033	
	ボトル	飲料用(ペットボトル) < 1L	飲料用(ペットボトル) < 1L	9	4	0.48
		その他のプラボトル < 1L	その他のプラボトル < 1L	5	1.3	0.227
		飲料用(ペットボトル) ≥ 1L	飲料用(ペットボトル) ≥ 1L	1	2	0.037
		その他のプラボトル類 ≥ 1L	その他のプラボトル類 ≥ 1L	0	0	0
		ストロー	ストロー	4	0.1	0.008
	マドラー、フォーク、ナイフ、スプーン等	マドラー、フォーク、ナイフ、スプーン等	0	0	0	
	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)	カップ、食器	カップ、食器	0	0	0
		食品容器	食品容器	0	0	0
	ポリ袋(不透明、透明)	食品の容器包装	食品の容器包装	16	2	0.156
		レジ袋	レジ袋	11	2	0.033
		その他プラスチック袋	その他プラスチック袋	8	4	0.19
	ライター	ライター	2	0.1	0.028	
	テープ(荷造りバンド、ビニールテープ)	テープ(荷造りバンド、ビニールテープ)	0	0	0	
	シートや袋の破片	シートや袋の破片		4	0.139	
	硬質プラスチック破片	硬質プラスチック破片		4	0.657	
	ウレタン	ウレタン	1	0.2	0.016	
	浮子(ブイ)(漁具)	浮子(ブイ)(漁具)	3	0.5	0.186	
	ロープ、ひも(漁具)	ロープ、ひも(漁具)	19	45	4.9	
	アナゴ筒(フタ、筒)(漁具)	アナゴ筒(フタ、筒)(漁具)	2	1	0.086	
	カキ養殖用まめ管(長さ1.5cm)(漁具)	カキ養殖用まめ管(長さ1.5cm)(漁具)	0	0	0	
	カキ養殖用パイプ(長さ10-20cm)(漁具)	カキ養殖用パイプ(長さ10-20cm)(漁具)	0	0	0	
	漁網(漁具)	漁網(漁具)	0	0	0	
	その他の漁具(漁具)	かご漁具	かご漁具	0	0	0
		その他の漁具	その他の漁具	0	0	0
		釣具	釣りのルアー・浮き	0	0	0
			釣り糸	0	0	0
			その他の釣具	1	0.2	0.014
			たばこ吸殻(フィルター)	0	0	0
	生活雑貨(歯ブラシ等)	生活雑貨(歯ブラシ等)	4	0.2	0.021	
	苗木ポット	苗木ポット	5	1.5	0.026	
その他	花火	花火	0	0	0	
	玩具	玩具	0	0	0	
	プラスチック梱包材	プラスチック梱包材	0	0	0	
	シリンジ、注射器	シリンジ、注射器	0	0	0	
	分類に無いもので多数見つかった場合には記載()	分類に無いもので多数見つかった場合には記載()	0	0	0	
	その他	その他	4	11	1.328	
(発泡スチロール)	コップ、食品容器	食品容器(発泡スチロール)	1	0.2	0.002	
		コップ、食器(発泡スチロール)	0	0	0	
	発泡スチロール製フロート、浮子(ブイ)	発泡スチロール製フロート・浮子(ブイ)	0	0	0	
	発泡スチロールの破片	発泡スチロールの破片		1.5	0.055	
	発泡スチロール製包装材	発泡スチロール製包装材	1	0.1	0.001	
その他	分類に無いもので多数見つかった場合には記載()	0	0	0		
	その他	0	0	0		

※ 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。

大分類	必須項目	オプション項目	個数	容量(L) ※	重量(kg) ※
ゴム	ゴム	タイヤ	0	0	0
		玩具、ボール	1	0.1	0.049
		風船	0	0	0
		靴(サンダル、靴底含む)	2	1	0.133
		ゴムの破片		0	0
		分類に無いもので多数見つかった場合には記載()	0	0	0
		その他	0	0	0
ガラス、陶器	ガラス、陶器	建築資材	0	0	0
		食品容器	4	1	0.51
		ガラス、陶器の破片		0	0
		食品以外容器	0	0	0
		コップ、食器	0	0	0
		電球	0	0	0
		蛍光管	0	0	0
		分類に無いもので多数見つかった場合には記載()	0	0	0
金属	金属	ビンのみ、キャップ、プルタブ	0	0	0
		アルミの飲料缶	0	0	0
		ステンレス製飲料用缶	0	0	0
		金属製コップ、食器	0	0	0
		フォーク・ナイフ・スプーン等	0	0	0
		その他の缶(ガスボンベ、ドラム缶、バケツ等)	1	0.5	0.14
		金属片		0.1	0.001
		ワイヤー、針金	0	0	0
		金属製漁具	0	0	0
		分類に無いもので多数見つかった場合には記載()	0	0	0
		その他	0	0	0
		紙、ダンボール	紙、ダンボール	紙製コップ、食器	0
タバコのパッケージ(フィルム、銀紙を含む)	0			0	0
花火	0			0	0
紙袋	0			0	0
食品包装材	0			0	0
紙製容器(飲料用紙パック等)	0			0	0
紙片(段ボール、新聞紙等を含む)				0.1	0.002
分類に無いもので多数見つかった場合には記載()	0			0	0
その他	0			0	0
天然繊維、革	天然繊維、革	ロープ、ひも	0	0	0
		分類に無いもので多数見つかった場合には記載()	0	0	0
		その他	1	0.3	0.007
木(木材等)	木(木材等)	木材(物流用パレット、木炭等含む)	6	8	3
		分類に無いもので多数見つかった場合には記載()	0	0	0
		その他	0	0	0
電化製品、電子機器	電化製品、電子機器	電化製品、電子機器	0	0	0
自然物	自然物	灌木(植物片を含む、径10cm未満、長さ1m未満)		713	58
		流木(径10cm以上、長さ1m以上)	83	381	51
		分類に無いもので多数見つかった場合には記載()	0	0	0
		その他	0	0	0
その他	その他	その他1()	0	0	0
		その他2()	0	0	0
		その他3()	0	0	0
人力で動かせない物	緯度:39.65318 経度:140.06312	ごみの種類(流木①)	1	72	26
		ごみの種類(流木②)	1	147	54
		ごみの種類(流木③)	1	34	12
		ごみの種類(流木④)	1	61	23
		ごみの種類(流木⑤)	1	25	9
		ごみの種類(流木⑥)	1	255	94
		ごみの種類(流木⑦)	1	363	134
		ごみの種類(流木⑧)	1	183	68
		ごみの種類(ロープ、ひも(漁具))	1	153	35
		ごみの種類(流木⑨)	1	198	73
		ごみの種類(流木⑩)	1	16	6
		ごみの種類(流木⑪)	1	481	178
		ごみの種類(流木⑫)	1	760	281

※ 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。

