

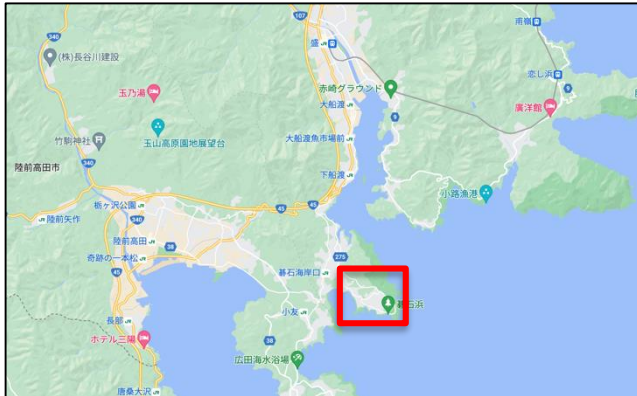
春の海ごみゼロウィーク2023 in 岩手 キックオフイベント

大船渡市碁石海岸周辺清掃

清掃エリアと漂着ごみ分類 報告書

□ 清掃エリア（調査エリア）

岩手県大船渡市、大船渡湾の入り口付近の複数の浜が今回の清掃エリア。外海に面している。



□ 清掃エリアと、漂着ごみ分布状況

今回の清掃時、自然物も含め漂着ごみはそれほど堆積していない印象を受けた。そのような中で、清掃エリアの波打ち際を中心に歩いてみると、人工物としてはペットボトルなどが目立っていた。また、漁具の「ブイ」も多く漂着していた。

清掃は参加者が4つの班に分かれ、A班は大浜周辺を、B班は今回の4つの清掃場所の中で最も距離の長い浜となった碁石浜の海岸線を、C班は碁石浜にほど近いえびす浜を、D班は少し離れたところにある垂水浜を清掃した。



A班清掃エリア 大浜
小石と玉石の浜



B班清掃エリア 碁石浜
玉石の海岸線

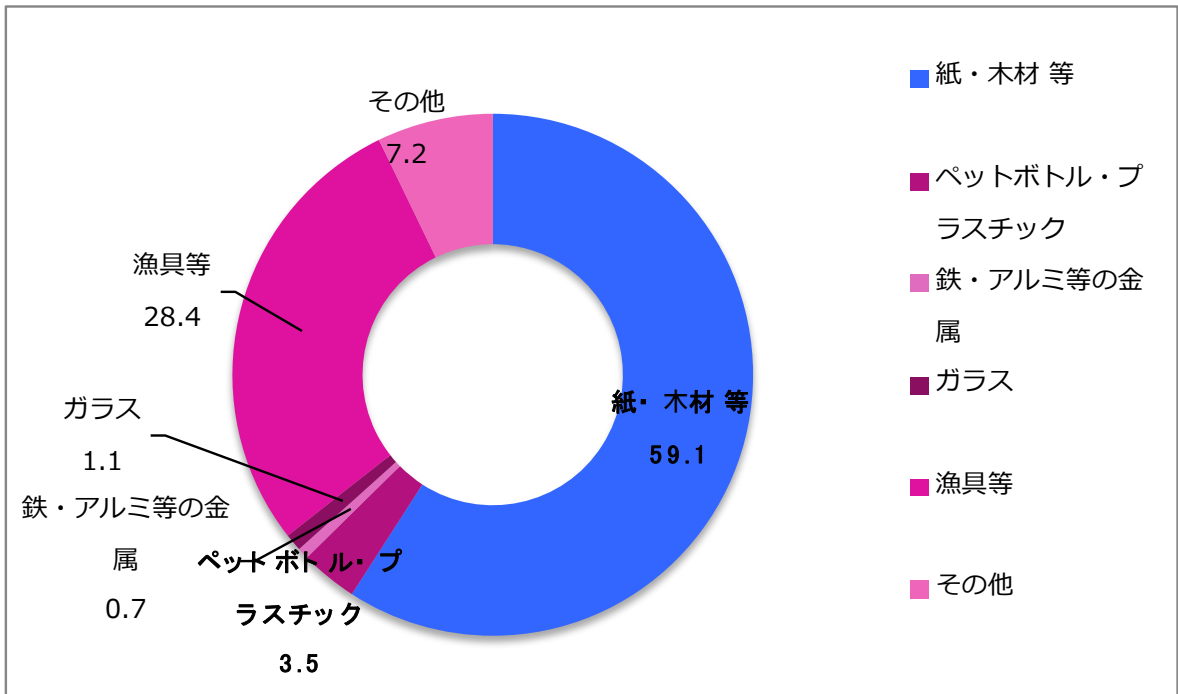


C班清掃エリア えびす浜
小石の浜

□ 収集したごみの構成【重量ベース】

重量ベースでは、今回収集したゴミのおよそ59.1%が紙などの可燃物、40.9%が不燃物となった。

不燃物のうち重量ベースで最も構成比が高かったのは〔漁具等〕で28.4%、ついで〔その他〕7.2%、〔ペットボトル・プラスチック〕で3.5%と続いた。

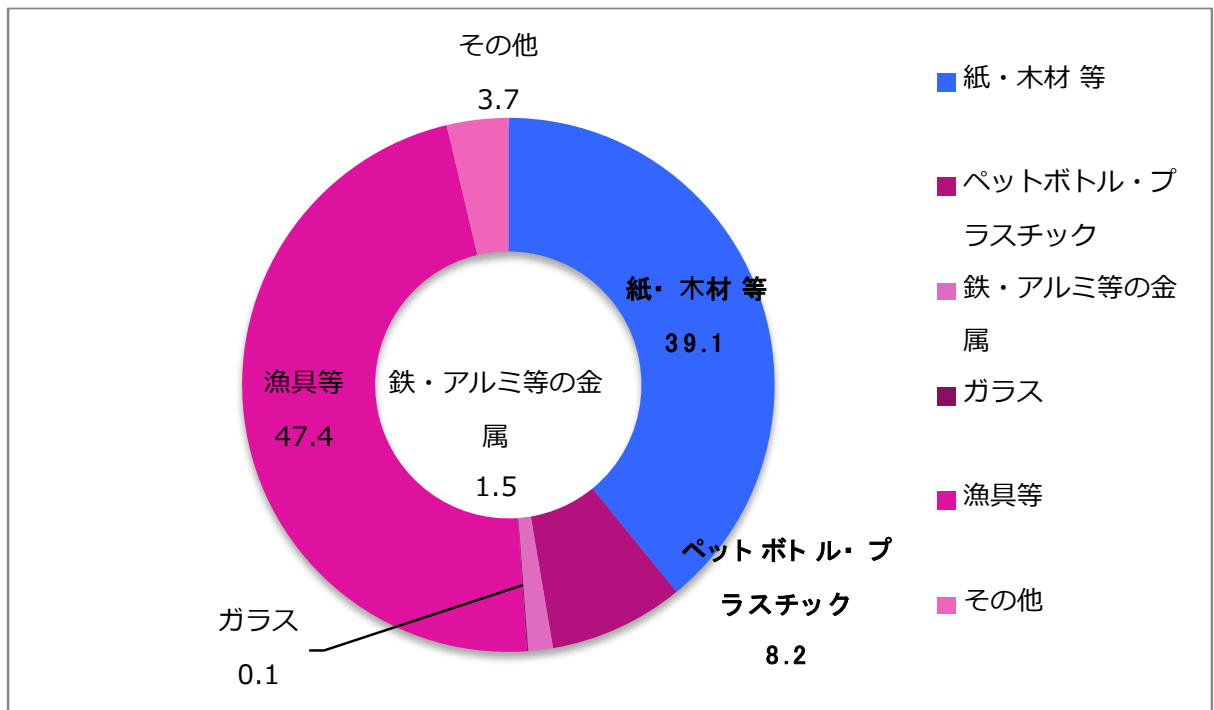


		重量(kg)	構成比(%)
全体		84.6	100.0
可燃物	紙・木材等	50	59.1
不燃物	ペットボトル・プラスチック	3	3.5
	鉄・アルミ等の金属	0.6	0.7
	ガラス	0.9	1.1
	漁具等	24	28.4
	その他	6.1	7.2

□ 収集したごみの構成【体積ベース】

重量ベースでは、今回収集したゴミのおよそ39.1%が紙・木材などの可燃物、60.9%が不燃物となった。

不燃物のうち重量ベースで最も構成比が高かったのは〔漁具等〕で47.4%、〔ペットボトル・プラスチック〕で8.2%〔その他〕が3.7%と続いた。



		体積(L)	構成比(%)
全体		1342	100.0
可燃物	紙・木材等	525	39.1
不燃物	ペットボトル・プラスチック	110	8.2
	鉄・アルミ等の金属	20	1.5
	ガラス	1	0.1
	漁具等	636	47.4
	その他	50	3.7

次頁は体積での構成比比較

□ 記録写真



えびす浜全景



碁石浜に隣接する漁港



碁石浜の漂着物



収集したゴミ（一部）



収集したゴミ（一部）