

	
分類結果（プラスチック：漁網）	分類結果（プラスチック：その他漁具）
	
分類結果（発泡スチロール：食品容器）	分類結果（プラスチック：その他プラスチック）
	
分類結果（発泡スチロール（浮子（ブイ））	分類結果（発泡スチロール：発泡スチロールの破片）
	
分類結果（ガラス、陶器）	分類結果（金属）

図 1.2-5 (3) 回収物の分類（うるま市宮城島・桃原漁港北・令和3年6月調査）

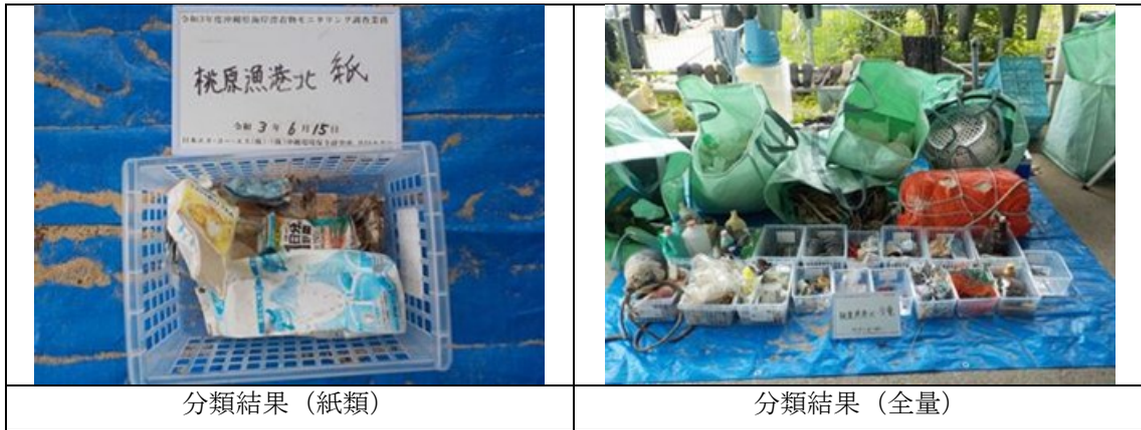


図 1.2-5 (4) 回収物の分類（うるま市宮城島・桃原漁港北・令和3年6月調査）

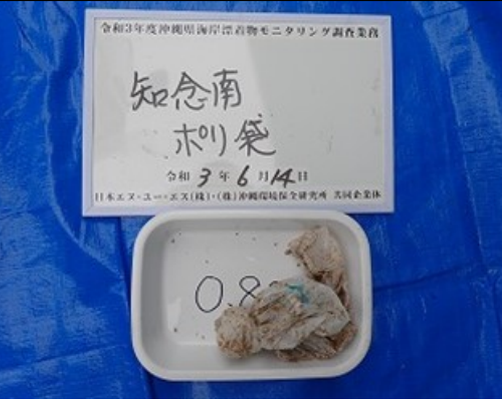
	
<p>分類作業状況</p>	<p>分類結果（プラスチック： ボトルのキャップ・ふた）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：飲料用（ペット ボトル）＜1L）</p>	<p>分類結果（プラスチック：その他のプラボ トル＜1L）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：食品容器）</p>	<p>分類結果（プラスチック：ポリ袋）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：テープ）</p>	<p>分類結果（プラスチック：シートや袋の破 片）</p>

図 1.2-6(1) 回収物の分類（南城市・知念南・令和3年6月調査）

<p>分類結果（プラスチック：硬質プラスチック破片）</p>	<p>分類結果（プラスチック：ウレタン）</p>
<p>分類結果（プラスチック：浮子（フイ）（漁具））</p>	<p>分類結果（プラスチック：ロープ・ひも（漁具））</p>
<p>分類結果（プラスチック：カキ養殖用パイプ（漁具））</p>	<p>分類結果（プラスチック：漁網（漁具））</p>
<p>分類結果（プラスチック：その他の漁具（漁具））</p>	<p>分類結果（プラスチック：その他）</p>

図 1.2-6 (2) 回収物の分類（南城市・知念南・令和3年6月調査）

<p>分類結果 (発泡スチロール: コップ、食品包装)</p>	<p>分類結果 (発泡スチロール: 発泡スチロール製フロート、浮子 (ブイ))</p>
<p>分類結果 (ガラス、陶器)</p>	<p>分類結果 (金属)</p>
<p>分類結果 (天然繊維、草)</p>	<p>分類結果 (木 (木材等))</p>
<p>分類結果 (自然物)</p>	<p>分類結果 (その他)</p>

図 1.2-6 (3) 回収物の分類 (南城市・知念南・令和3年6月調査)

1.2.2 第30回調査（令和3年9月）

分析の状況写真を図 1.2-7～図 1.2-12 に示す。

<p>分類結果（プラスチック：ボトルのキャップ）</p>	<p>分類結果（プラスチック：ボトル（飲料用ペットボトル <1L））</p>
<p>分類結果（プラスチック：食品容器）</p>	<p>分類結果（プラスチック：テープ）</p>
<p>分類結果（プラスチック：硬質プラスチックの破片）</p>	<p>分類結果（プラスチック：浮子（ブイ））</p>
<p>分類結果（プラスチック：ロープ、ひも）</p>	<p>分類結果（プラスチック：カキ養殖用パイプ）</p>

図 1.2-7(1) 回収物の分類（国頭村・辺士名東・令和3年9月調査）

	
<p>分類結果（プラスチック：漁網）</p>	<p>分類結果（発泡スチロール：その他プラスチック）</p>
	
<p>分類結果（発泡スチロール：発泡スチロールの破片）</p>	<p>分類結果（ゴム）</p>
	
<p>分類結果（ガラス、陶器）</p>	<p>分類結果（金属）</p>
	
<p>分類結果（全量）</p>	

図 1.2-7 (2) 回収物の分類（国頭村・辺士名東・令和3年9月調査）

<p>分類結果 (プラスチック: ボトル (飲料用 ペットボトル > 1 L))</p>	<p>分類結果 (プラスチック: ストロー)</p>
<p>分類結果 (プラスチック: ナイフ、スプーン等)</p>	<p>分類結果 (プラスチック: 食品容器)</p>
<p>分類結果 (プラスチック: テープ)</p>	<p>分類結果 (プラスチック: 硬質プラスチックの破片)</p>
<p>分類結果 (プラスチック: その他プラスチック)</p>	<p>分類結果 (発泡スチロール: 発泡スチロールの破片)</p>

図 1.2-8(1) 回収物の分類 (恩納村・美留・令和3年9月調査)



図 1.2-8 (2) 回収物の分類（恩納村・美留・令和3年9月調査）

	
<p>分類結果（プラスチック：ボトルのキャップ）</p>	<p>分類結果（プラスチック：ストロー）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：ナイフ、スプーン等）</p>	<p>分類結果（プラスチック：食品容器）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：ライター）</p>	<p>分類結果（プラスチック：テープ類）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：シートや袋の破片）</p>	<p>分類結果（プラスチック：硬質プラスチックの破片）</p>

図 1.2-9(1) 回収物の分類（糸満市・喜屋武漁港南・令和3年9月調査）

	
<p>分類結果（プラスチック：その他の漁具）</p>	<p>分類結果（プラスチック：その他プラスチック）</p>
	
<p>分類結果（発泡スチロール：発泡スチロールの破片）</p>	<p>分類結果（ゴム）</p>
	
<p>分類結果（ガラス、陶器）</p>	<p>分類結果（金属）</p>
	
<p>分類結果（全量）</p>	

図 1.2-9 (2) 回収物の分類（糸満市・喜屋武漁港南・令和3年9月調査）

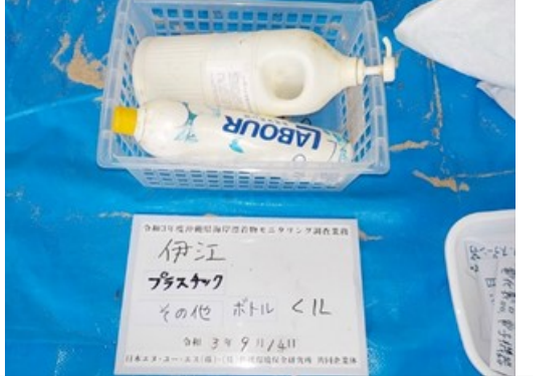
	
<p>分類結果 (プラスチック: ボトルのキャップ)</p>	<p>分類結果 (プラスチック: ボトル (飲料用 PET < 1L))</p>
	
<p>分類結果 (プラスチック: ボトル (その他プラボトル < 1L))</p>	<p>分類結果 (プラスチック: ボトル (飲料用 PET > 1L))</p>
	
<p>分類結果 (プラスチック: ボトル (飲料用 PET > 1L))</p>	<p>分類結果 (プラスチック: ボトル (その他プラボトル > 1L))</p>
	
<p>分類結果 (プラスチック: ナイフ、スプーン等)</p>	<p>分類結果 (プラスチック: 食品容器)</p>

図 1.2-10(1) 回収物の分類 (国頭村・伊江・令和3年9月調査)

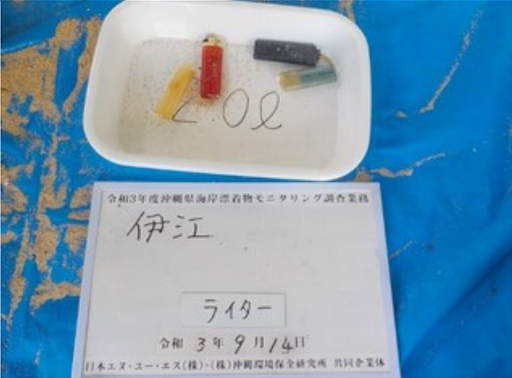
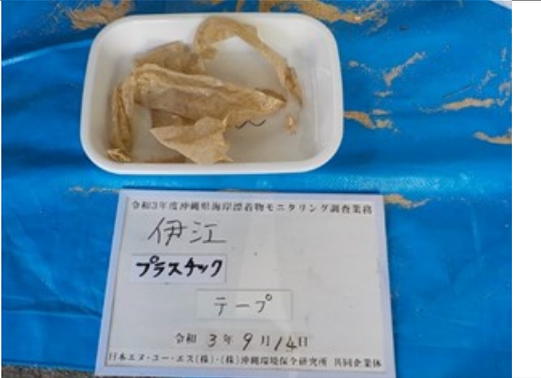
	
<p>分類結果 (プラスチック：ライター)</p>	<p>分類結果 (プラスチック：テープ等)</p>
	
<p>分類結果 (プラスチック：硬質プラスチックの破片)</p>	<p>分類結果 (プラスチック：ウレタン)</p>
	
<p>分類結果 (プラスチック：浮子 (ブイ))</p>	<p>分類結果 (プラスチック：ロープ、ひも)</p>
	
<p>分類結果 (プラスチック：カキ養殖用パイプ)</p>	<p>分類結果 (プラスチック：その他の漁具)</p>

図 1.2-10 (2) 回収物の分類 (国頭村・伊江・令和3年9月調査)

	
<p>分類結果（プラスチック：その他プラスチック）</p>	<p>分類結果（プラスチック：その他プラスチック）</p>
	
<p>分類結果（発泡スチロール：浮子（ブイ））</p>	<p>分類結果（発泡スチロール：発泡スチロールの破片）</p>
	
<p>分類結果（ゴム）</p>	<p>分類結果（ガラス、陶器）</p>
	
<p>分類結果（全量）</p>	

図 1.2-10 (3) 回収物の分類（国頭村・伊江・令和3年9月調査）

	
<p>分類結果 (プラスチック：ボトルのキャップ)</p>	<p>分類結果 (プラスチック：ボトルのキャップ)</p>
	
<p>分類結果 (プラスチック：ボトル (飲料用 PETボトル <1 L))</p>	<p>分類結果 (プラスチック：ボトル (その他 プラボトル <1 L))</p>
	
<p>分類結果 (プラスチック：ボトル (飲料用 PETボトル >1 L))</p>	<p>分類結果 (プラスチック：ボトル (その他 プラボトル >1 L))</p>
	
<p>分類結果 (プラスチック：ストロー)</p>	<p>分類結果 (プラスチック：食品容器)</p>

図 1.2-11(1) 回収物の分類 (うるま市宮城島・桃原漁港北・令和3年9月調査)



図 1.2-11 (2) 回収物の分類 (うるま市宮城島・桃原漁港北・令和3年9月調査)

	
<p>分類結果（プラスチック：その他漁具）</p>	<p>分類結果（プラスチック：その他）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：その他）</p>	<p>分類結果（発泡スチロール：食品容器）</p>
	
<p>分類結果（発泡スチロール：浮子（ブイ））</p>	<p>分類結果（発泡スチロール：発泡スチロール破片）</p>
	
<p>分類結果（発泡スチロール：発泡スチロール包装材）</p>	<p>分類結果（ガラス、陶器）</p>

図 1.2-11 (3) 回収物の分類（うるま市宮城島・桃原漁港北・令和3年9月調査）

	
<p>分類結果（ガラス、陶器）</p>	<p>分類結果（金属）</p>
	
<p>分類結果（紙類）</p>	

図 1.2-11 (4) 回収物の分類（うるま市宮城島・桃原漁港北・令和3年9月調査）

	
<p>分類結果（プラスチック：ボトルのキャップ）</p>	<p>分類結果（プラスチック：ボトル（飲料用ペットボトル < 1 L））</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：ボトル（飲料用ペットボトル > 1 L））</p>	<p>分類結果（プラスチック：ボトル（その他プラボトル < 1 L））</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：ボトル（その他プラボトル > 1 L））</p>	<p>分類結果（プラスチック：食品容器）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：ポリ袋）</p>	<p>分類結果（プラスチック：ライター）</p>

図 1.2-12(1) 回収物の分類（南城市・知念南・令和3年9月調査）

	
<p>分類結果（プラスチック：テープ）</p>	<p>分類結果（プラスチック：シートや袋の破片）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：硬質プラスチック）</p>	<p>分類結果（プラスチック：ウレタン）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：浮子（ブイ））</p>	<p>分類結果（プラスチック：ロープ、ひも）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：アナゴ筒）</p>	<p>分類結果（発泡スチロール：カキ養殖用パイプ）</p>

図 1.2-12 (2) 回収物の分類（南城市・知念南・令和3年9月調査）

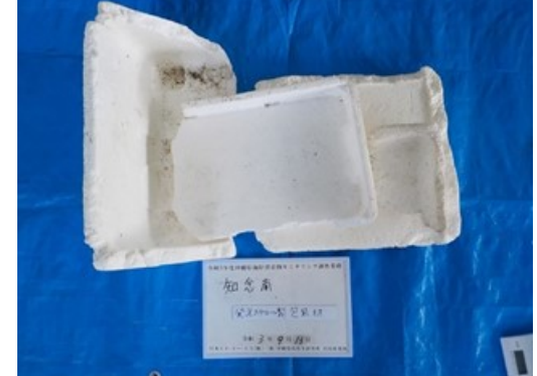
	
<p>分類結果（発泡スチロール：浮子（ブイ））</p>	<p>分類結果（発泡スチロール：発泡スチロール製包装材料）</p>
	
<p>分類結果（発泡スチロール：発泡スチロールの破片）</p>	<p>分類結果（ゴム）</p>
	
<p>分類結果（ガラス、陶器）</p>	<p>分類結果（その他）</p>

図 1.2-12 (3) 回収物の分類（南城市・知念南・令和3年9月調査）

1.2.3 第31回調査（令和3年11月）

分析の状況写真を図 1.2-13～図 1.2-22 に示す。

	
<p>分類作業状況</p>	<p>分類結果（プラスチック：ボトルのキャップ）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：ボトル（飲料用ペットボトル < 1 L））</p>	<p>分類結果（プラスチック：ボトル（その他プラボトル < 1 L））</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：ボトル（飲料用ペットボトル > 1 L））</p>	<p>分類結果（プラスチック：ボトル（その他プラボトル > 1 L））</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：食品容器）</p>	<p>分類結果（プラスチック：ポリ袋）</p>

図 1.2-13(1) 回収物の分類（国頭村・辺士名東・令和3年11月調査）

 <p>分類結果 (プラスチック：ライター)</p>	 <p>分類結果 (プラスチック：硬質プラスチックの破片)</p>
 <p>分類結果 (プラスチック：浮子 (ブイ))</p>	 <p>分類結果 (プラスチック：カキ養殖用パイプ)</p>
 <p>分類結果 (プラスチック：その他)</p>	 <p>分類結果 (発泡スチロール：発泡スチロールの破片)</p>
 <p>分類結果 (金属)</p>	 <p>分類結果 (ゴム)</p>

図 1.2-13 (2) 回収物の分類 (国頭村・辺士名東・令和3年11月調査)

	
<p>分類結果（プラスチック：ボトル（飲料用 ペットボトル <1L））</p>	<p>分類結果（プラスチック：ボトル（飲料用 ペットボトル >1L））</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：ボトル（その他 プラボトル >1L））</p>	<p>分類結果（プラスチック：フォーク、ス プーン等）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：食品容器）</p>	<p>分類結果（プラスチック：ライター）</p>
	
<p>分類結果（プラスチック：テープ）</p>	<p>分類結果（プラスチック：食品容器）</p>

図 1.2-14(1) 回収物の分類（恩納村・美留・令和3年11月調査）

 <p>分類結果（プラスチック：ロープ、ひも）</p>	 <p>分類結果（プラスチック：カキ養殖用パイプ）</p>
 <p>分類結果（その他）</p>	 <p>分類結果（ゴム）</p>
 <p>分類結果（ガラス、陶器）</p>	 <p>分類結果（金属）</p>
 <p>分類結果（風船）</p>	 <p>分類結果（全量）</p>

図 1.2-14 (2) 回収物の分類（恩納村・美留・令和3年11月調査）

<p>分類結果 (プラスチック：ボトルのキャップ)</p>	<p>分類結果 (プラスチック：ボトル (飲料用ペットボトル < 1 L))</p>
<p>分類結果 (プラスチック：ナイフ、スプーン等)</p>	<p>分類結果 (プラスチック：食品容器)</p>
<p>分類結果 (プラスチック：テープ)</p>	<p>分類結果 (プラスチック：シートや袋の破片)</p>
<p>分類結果 (プラスチック：硬質プラスチックの破片)</p>	<p>分類結果 (プラスチック：ロープ、ひも)</p>

図 1.2-15(1) 回収物の分類 (糸満市・喜屋武漁港南・令和3年11月調査)



図 1.2-15 (2) 回収物の分類（糸満市・喜屋武漁港南・令和3年11月調査）