

## 2020年度詳細環境調査

生物

地方 公共団体	調査地点	検体 番号	採取年月日	種別	標準和名	個体数	性別	体長(cm)		体重(g)		年齢	採取 部位	水分 (%)	脂質分 (%)
								範囲	平均	範囲	平均				
岩手県	山田湾	1	2020年10月26日	貝類	ムラサキイガイ	106	不明	9.3 ~ 13.5	10.4	56.6 ~ 173.2	97.1	不明	可食部	79.1	1.7
		2	2020年10月26日	貝類	ムラサキイガイ	144	不明	8.4 ~ 9.0	8.6	25.1 ~ 80.9	55.4	不明	可食部	79.5	1.7
		3	2020年10月26日	貝類	ムラサキイガイ	246	不明	7.0 ~ 7.9	7.4	25.1 ~ 49.7	36.7	不明	可食部	78.0	1.8
		1	2020年10月19日	魚類	アイナメ	4	不明	47.0 ~ 51.5	49.2	1,463 ~ 1,957	1,681	不明	可食部	63.1	9.8
		2	2020年10月19日	魚類	アイナメ	5	不明	44.0 ~ 46.2	45.2	1,249 ~ 1,498	1,401	不明	可食部	68.6	6.1
		3	2020年10月19日	魚類	アイナメ	6	不明	41.0 ~ 45.5	43.2	1,056 ~ 1,236	1,130	不明	可食部	66.9	6.6
東京都	東京湾	1	2020年9月28日	魚類	スズキ	2	混合	48.2 ~ 48.5	48.4	1,581 ~ 1,671	1,626	4	可食部	77.4	1.5
		2	2020年9月28日	魚類	スズキ	2	混合	45.6 ~ 46.3	46.0	1,204 ~ 1,305	1,255	4	可食部	78.7	1.4
		3	2020年9月28日	魚類	スズキ	3	混合	36.3 ~ 43.0	39.5	679 ~ 1,077	874	3	可食部	77.6	1.6
横浜市	横浜港	1	2020年11月11日	貝類	ミドリイガイ	69	混合	2.6 ~ 4.0	3.3	2.15 ~ 7.13	3.81	不明	可食部	85.0	0.8
		2	2020年11月11日	貝類	ミドリイガイ	69	混合	2.6 ~ 4.0	3.3	2.45 ~ 5.64	3.78	不明	可食部	82.0	0.7
		3	2020年11月11日	貝類	ミドリイガイ	59	混合	2.6 ~ 5.0	3.3	2.05 ~ 14.86	4.43	不明	可食部	84.0	0.7
川崎市	川崎港扇島沖	1	2020年9月14日	魚類	スズキ	10	雄	30.7 ~ 35.8	33.5	277 ~ 418	356	不明	可食部	72.1	0.9
		2	2020年9月14日	魚類	スズキ	6	雌	35.4 ~ 36.5	35.8	370 ~ 448	397	不明	可食部	65.6	0.7
		3	2020年9月14日	魚類	スズキ	7	雌	32.3 ~ 35.3	33.7	303 ~ 397	354	不明	可食部	64.3	1.0
石川県	能登半島沿岸	1	2020年8月24日	貝類	ムラサキイガイ	59	不明	9.3 ~ 11.5	10.4	68 ~ 124	98	不明	可食部	74.7	2.3
		2	2020年8月24日	貝類	ムラサキイガイ	31	不明	10.3 ~ 12.8	11.9	87 ~ 175	129	不明	可食部	75.9	2.0
		3	2020年8月24日	貝類	ムラサキイガイ	30	不明	11.5 ~ 14.9	12.6	106 ~ 202	145	不明	可食部	74.8	1.9
大阪府	大阪湾	1	2020年10月23日	魚類	スズキ	10	不明	42.0 ~ 47.8	45.1	773 ~ 973	882	不明	可食部	64.2	3.8
		2	2020年10月23日	魚類	スズキ	10	不明	43.5 ~ 49.4	46.3	693 ~ 1,077	910	不明	可食部	68.5	3.5
		3	2020年10月23日	魚類	スズキ	10	不明	42.2 ~ 50.5	45.5	650 ~ 1,043	847	不明	可食部	59.9	4.9
兵庫県	姫路沖	1	2020年12月23日	魚類	スズキ	1	不明	61	61	2,300	2,300	不明	可食部	-	-
		2	2020年12月23日	魚類	スズキ	1	不明	53	53	1,700	1,700	不明	可食部	-	-
		3	2020年12月23日	魚類	スズキ	1	不明	57	57	1,900	1,900	不明	可食部	-	-
岡山県	水島沖	1	2020年10月1日	魚類	ボラ	3	不明	38.0 ~ 63.0	51.3	1,250 ~ 1,810	1,605	不明	可食部	75.1	4.7
		2	2020年10月2日	魚類	ボラ	3	不明	50.0 ~ 53.0	51.5	1,570 ~ 2,050	1,843	不明	可食部	78.6	4.6
		3	2020年10月6日	魚類	ボラ	3	不明	43.0 ~ 49.0	45.3	1,350 ~ 2,100	1,650	不明	可食部	76.3	4.2
山口県	徳山湾	1	2020年11月23日	魚類	ボラ	1	雄	37	37	850	850	不明	可食部	65.2	1.5
		2	2020年11月23日	魚類	ボラ	1	雄	38	38	850	850	不明	可食部	62.4	0.8
		3	2020年11月23日	魚類	ボラ	1	雄	40	40	870	870	不明	可食部	67.7	1.6
香川県	高松港	1	2020年8月26日	魚類	ボラ	2	不明	60 ~ 62	61	1,100 ~ 1,300	1,200	不明	可食部	57.1	2.8
		2	2020年8月26日	魚類	ボラ	2	不明	59 ~ 65	62	1,000 ~ 1,400	1,200	不明	可食部	59.7	1.1
		3	2020年8月26日	魚類	ボラ	2	不明	60 ~ 62	61	1,100 ~ 1,200	1,150	不明	可食部	42.4	1.9
大分県	大分川河口	1	2021年1月22日	魚類	スズキ	2	雌	51.5 ~ 53.0	52.3	2,020 ~ 1,640	1,830	不明	可食部	78.7	0.9
		2	2021年1月22日	魚類	スズキ	2	混合	55.0 ~ 54.5	54.8	1,860 ~ 1,880	1,870	不明	可食部	80.4	0.7
		3	2021年1月22日	魚類	スズキ	2	混合	57.0 ~ 50.0	53.5	1,640 ~ 1,920	1,780	不明	可食部	80.0	0.8