地方	細木 - 山 - 占	検体	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	水分	脂質分
公共団	調査地点	番号						範	囲		平均	Í	範囲		平均	十断	部位	(%)	(%)
岩手県	山田湾(ムラサキイガ	1	平成22年11月24日	貝類	ムラサキイガイ	148	不明	8.1	~]	10.7	8.8	32.1	\sim	88.2	45.7	不明	剥き身	79.2	2.2
	イ)	2	平成22年11月24日	貝類	ムラサキイガイ	197	不明	7.7	~	8.3	8.0	25.3	\sim	57.1	36.0		剥き身	79.8	2.3
		3	平成22年11月24日	貝類	ムラサキイガイ	258		7.1		8.0	7.5	18.4	\sim	46.5	30.1		剥き身	80.1	2.1
岩手県	山田湾(アイナメ)	1	平成22年12月1日	魚類	アイナメ	6	1 / 3	JJ. 1		37.1	36.4	608.0	\sim	744.5	681.6	不明	可食部	72.4	2.8
		2	平成22年12月1日	魚類	アイナメ	8	不明	33.6		35.0	34.2	435.1	\sim	695.0		不明	可食部	73.1	3.4
		3	平成22年12月1日	魚類	アイナメ	11	不明	31.8		33.4	32.3	402.5	\sim	547.9		不明	可食部	74.0	
東京都	東京湾 (スズキ)	1	平成22年8月26日	魚類	スズキ	2	176 []	21.0		52.2	52.0	1,900	\sim	2,000	1,950	5	可食部	75.5	4.7
		2	平成22年8月26日	魚類	スズキ	3	混合	44.2		46.0	45.0	1,406	\sim	1,642	1,493	4	可食部	74.7	3.2
		3	平成22年8月26日	魚類	スズキ	3	混合	10.1		50.8	43.5	1,308	\sim	1,396	1,341	3,4	可食部	75.8	2.9
	横浜港(ミドリイガイ)	1	平成22年10月19日	貝類	ミドリイガイ	583		2.0	~	3.7	3.1	1.5		3.7			剥き身	82	1.5
		2	平成22年10月19日	貝類	ミドリイガイ	663	混合	2.0	~	3.5	3.0	1.2		4.0			剥き身	83	1.5
		3	平成22年10月19日	貝類	ミドリイガイ	762	混合	2.5	~	3.4	2.9	1.2		3.0			剥き身	83	1.1
川崎市	川崎港扇島沖 (スズキ)	1	平成22年10月12日	魚類	スズキ	12	雌			31.6	30.0	352	\sim	409	391	不明	可食部	-	-
		2	平成22年10月12日	魚類	スズキ	9	P Office	01.0	-	36.0	33.8	450	\sim	600	524		可食部	-	-
due sea co	A SHE LIVE AND A CHARGE LIVE	3	平成22年10月12日	魚類	スズキ	10		27.5		39.6	32.0	360	\sim	768	466		可食部	-	-
新潟県	信濃川下流 (新潟市)	1	平成22年10月25日	魚類	コイ	1	雌			51	51	3,430	\sim	3,430	3,430	6	可食部	82	0.8
	(コイ)	2	平成22年10月23日	魚類	コイ	1	雌			53	53	4,260	\sim	4,260	4,260	6	可食部	69	9.2
		3	平成22年10月24日	魚類	コイ	1	雄	.,		47	47	2,760	\sim	2,760	2,760	6	可食部	79	1.6
大阪府	大阪湾 (スズキ)	1	平成22年8月23日	魚類	スズキ	7	不明	<i>J</i> 1		38	38	682.2	\sim	816.3	767.0	不明	可食部	-	_
		2	平成22年8月23日	魚類	スズキ	8	不明			36	35	553.5	~	733.0		不明	可食部	-	
	1. 白 从 7. 12 ~ 1	3	平成22年8月25日	魚類	スズキ ボラ	5	不明	50		39 53	38	789.7	\sim	916.1	862.1	不明	可食部	-	1.0
田山県山口県	水島沖 (ボラ)	1	平成22年8月5日 平成22年8月5日	魚類	ボラ	9	不明不明	1.1		55	48	630	~	1,320	1,021	不明不明	可食部可食部	75 75	1.9
		2	平成22年8月5日	魚類		9	不明			55 55	48	530 710	\sim	1,340 1,170	1,013	不明	可食部	75 75	1.5
	徳山迹 (ギミ)	3	平成22年8月3日	魚類	ボラ	9	不明			45.0	45.0	1.700	~	1,700	1,700	不明	可食部	52.8	3.5
		2	平成22年10月14日	魚類		1	不明			44.0	44.0	1,700	\sim	1,700	1,340	不明	可食部	58.6	3.9
		3	平成22年10月14日	魚類	ボラ	1	不明			38.5	38.5	990	\sim	990	990	不明	可食部	61.2	3.7
山口県	 萩沖(スズキ)	1	平成22年10月14日	魚類	スズキ	1	雌			40	40	1.180	\sim	1,180	1,180	不明	可食部	60.4	2.0
	M(1.1). (ハハイ)	2	平成22年12月8日	魚類	スズキ	1	雌			40	40	1.130	\sim	1.130	1.130	不明	可食部	63.0	
		3	平成22年12月8日	魚類	スズキ	1	雄			40	40	1,190	\sim	1,190	1,190	不明	可食部	60.6	1.1
大分県	大分川河口 (大分市)	1	平成22年11月29日	魚類	スズキ	1	不明			57.2	57.2	2,595	\sim	2,595	2,595	不明	可食部	66.1	1.8
		2	平成22年11月29日	魚類	スズキ	2.	不明			57.0	55.5	1,852	\sim	1,876	1,864		可食部	70.1	2.2
	, ,	3	平成22年11月30日	魚類	スズキ	2.	不明			53.8	53.3	1,679	\sim	1,891	1,785			69.1	2.4
		J	十八人22十11月30日	出規	/\/\~	Z	(1,0)	32.0	•	0.0	55.5	1,0/2	-	1,071	1,700	11,2/1	一口及即	05.1	۷.4