

～大村湾海域～ 天然魚放射性物質検査一覧

(天然魚)

	検査日	魚種	操業海域	生産(漁獲)日	検査結果	検出限界値 (ベクレル/kg)		
						セシウム134	セシウム137	ヨウ素131
1	H30.4.10	クロダイ (チヌ)	長浦	H30.4.6	検出限界未滿	18.23	18.26	14.73
2	H30.4.10	マゴチ (コチ)	長浦	H30.4.5	検出限界未滿	16.05	12.57	13.26
3	H30.4.10	サザエ	時津	H30.4.5	検出限界未滿	16.23	17.04	13.50
4	H30.4.10	シャコ	時津	H30.4.7	検出限界未滿	14.25	14.46	14.78
5	H30.6.12	マゴチ (コチ)	長浦	H30.6.2	検出限界未滿	14.63	23.10	10.72
6	H30.6.12	クロダイ (チヌ)	時津	H30.6.3	検出限界未滿	16.81	12.26	11.20
7	H30.6.12	タケノコメバル	長浦	H30.6.4	検出限界未滿	17.33	12.62	14.36
8	H30.6.12	コショウダイ (コクロ)	時津	H30.5.29	検出限界未滿	15.47	20.17	11.69
9	H30.9.25	カンパチ (ネリゴ)	長浦	H30.9.17	検出限界未滿	15.44	17.61	12.64
10	H30.9.25	マゴチ (コチ)	長浦	H30.9.17	検出限界未滿	18.84	17.20	12.97
11	H30.9.25	クロダイ (チヌ)	長与	H30.9.19	検出限界未滿	15.95	18.22	15.07
12	H30.11.6	クロダイ (チヌ)	長与町	H30.10.30	検出限界未滿	15.20	18.95	13.61
13	H30.11.6	カワハギ	時津町	H30.11.1	検出限界未滿	18.35	12.57	13.18

～大村湾海域～ 天然魚放射性物質検査一覧

(天然魚)

	検査日	魚種	操業海域	生産(漁獲)日	検査結果	検出限界値 (ベクレル/kg)		
						セシウム134	セシウム137	ヨウ素131
14	H30.11.6	シイラ	時津町	H30.11.1	検出限界未満	19.44	19.77	15.17
15	H31.2.19	マゴチ (コチ)	長与町	H31.2.12	検出限界未満	16.75	17.75	13.51
16	H31.2.19	スズキ (セイゴ)	時津町	H31.2.14	検出限界未満	14.28	19.16	12.98
17	H31.2.19	カサゴ (アラカブ)	長崎市琴海	H31.2.12	検出限界未満	14.52	16.55	11.02
18	H30.12.4	ナマコ	大村	H30.12.4	検出限界未満	17.52	17.00	12.26
19	H30.12.11	ナマコ	大村	H30.12.11	検出限界未満	17.71	15.32	11.73
20	H30.12.18	ナマコ	大村	H30.12.18	検出限界未満	18.50	15.99	14.13
21	H30.12.25	ナマコ	大村	H30.12.25	検出限界未満	17.04	20.95	13.46
22	H31.1.8	ナマコ	大村	H31.1.8	検出限界未満	15.64	19.50	11.39

※検出限界値とは、測定可能な最低濃度です。上記検査において、放射性物質は、検出されておられません。