

～橘湾海域～ 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	H31.4.2	コノシロ	島原	H31.4.2	検出限界未満	14.25	14.48	13.46
2	H31.4.9	コノシロ	島原	H31.4.9	検出限界未満	17.65	18.93	13.96
3	H31.4.16	コノシロ	島原	H31.4.16	検出限界未満	12.60	14.41	13.45
4	H31.4.23	コノシロ	島原	H31.4.23	検出限界未満	13.84	17.27	13.08
5	R1.5.7	コノシロ	島原	R1.5.7	検出限界未満	21.25	14.95	11.10
6	R1.5.14	コノシロ	島原	R1.5.14	検出限界未満	17.21	16.71	13.19
7	R1.5.21	コノシロ	島原	R1.5.21	検出限界未満	18.50	15.03	16.60
8	R1.5.21	マゴチ	橘湾	H31.4.18	検出限界未満	18.66	18.97	12.84
9	R1.5.21	ヒラメ	橘湾	H31.4.18	検出限界未満	14.49	16.54	14.89
10	R1.5.21	ハモ	橘湾	H31.4.19	検出限界未満	17.03	18.06	14.35
11	R1.5.28	コノシロ	島原	R1.5.28	検出限界未満	17.21	18.26	14.38
12	R1.6.4	コノシロ	島原	R1.6.4	検出限界未満	15.65	16.34	11.57
13	R1.6.11	コノシロ	島原	R1.6.11	検出限界未満	19.80	14.55	12.27

～橘湾海域～ 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	R1.6.18	コノシロ	島原	R1.6.18	検出限界未満	14.53	18.10	14.28
15	R1.7.2	コノシロ	島原	R1.7.2	検出限界未満	15.70	17.92	16.59
16	R1.7.9	コノシロ	島原	R1.7.9	検出限界未満	17.89	21.53	12.26
17	R1.7.16	コノシロ	島原	R1.7.16	検出限界未満	15.80	19.37	14.21
18	R1.7.23	コノシロ	島原	R1.7.23	検出限界未満	15.93	18.18	13.75
19	R1.7.30	コノシロ	島原	R1.7.30	検出限界未満	14.53	14.75	14.26
20	R1.8.6	コノシロ	島原	R1.8.6	検出限界未満	17.04	12.40	13.07
21	R1.8.13	コノシロ	島原	R1.8.13	検出限界未満	15.43	17.61	15.87
22	R1.8.20	コノシロ	島原	R1.8.20	検出限界未満	20.08	18.11	14.81
23	R1.8.27	コノシロ	島原	R1.8.27	検出限界未満	17.24	24.14	14.40
24	R1.9.3	コノシロ	島原	R1.9.3	検出限界未満	17.07	18.11	14.27
25	R1.9.10	コノシロ	島原	R1.9.10	検出限界未満	14.99	17.09	12.82
26	R1.9.17	コノシロ	島原	R1.9.17	検出限界未満	17.45	22.33	13.98

～橘湾海域～ 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
27	R1.10.1	コノシロ	島原	R1.10.1	検出限界未滿	12.58	17.34	15.69
28	R1.10.1	タチウオ	橘湾	R1.9.26	検出限界未滿	14.30	12.59	12.70
29	R1.10.1	コロダイ	橘湾	R1.9.26	検出限界未滿	19.08	14.39	13.56
30	R1.10.8	コノシロ	島原	R1.10.8	検出限界未滿	15.62	12.68	13.80
31	R1.10.15	コノシロ	島原	R1.10.15	検出限界未滿	18.86	16.57	12.84
32	R1.10.29	コノシロ	島原	R1.10.29	検出限界未滿	14.00	15.95	12.39
33	R1.11.5	コノシロ	島原	R1.11.5	検出限界未滿	14.63	15.00	13.51
34	R1.11.12	コノシロ	島原	R1.11.12	検出限界未滿	14.80	20.81	11.78
35	R1.11.19	コノシロ	島原	R1.11.19	検出限界未滿	15.67	16.45	12.74
36	R1.11.26	コノシロ	島原	R1.11.26	検出限界未滿	16.99	16.67	12.31
37	R1.12.3	コノシロ	島原	R1.12.3	検出限界未滿	21.58	14.56	11.97
38	R1.12.10	コノシロ	島原	R1.12.10	検出限界未滿	12.58	14.36	11.81
39	R1.12.17	コノシロ	島原	R1.12.17	検出限界未滿	16.64	17.73	12.05

～橘湾海域～ 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
40	R1.12.24	コノシロ	島原	R1.12.24	検出限界未満	20.24	15.17	13.03
41	R2.1.7	コノシロ	島原	R2.1.7	検出限界未満	16.46	14.50	16.23
42	R2.1.14	コノシロ	島原	R2.1.14	検出限界未満	16.69	14.72	12.69
43	R2.1.14	ヒラメ	橘湾	R1.12.6	検出限界未満	15.55	17.77	11.39
44	R2.1.14	コイカ	橘湾	R1.12.6	検出限界未満	17.18	15.14	11.11
45	R2.1.14	マガキ	橘湾	R1.12.6	検出限界未満	18.63	18.18	11.65
46	R2.1.28	コノシロ	島原	R2.1.28	検出限界未満	19.27	22.90	11.96
47	R2.2.4	コノシロ	島原	R2.2.4	検出限界未満	14.17	14.59	14.17
48	R2.2.18	コノシロ	島原	R2.2.18	検出限界未満	17.42	16.17	11.32
49	R2.2.18	ヒラメ	橘湾	R2.1.29	検出限界未満	16.24	18.55	12.44
50	R2.2.18	コロダイ	橘湾	R2.1.30	検出限界未満	21.07	19.03	15.74
51	R2.2.18	タチウオ	橘湾	R2.1.31	検出限界未満	15.20	17.36	12.49
52	R2.2.25	コノシロ	島原	R2.2.25	検出限界未満	12.83	14.69	14.29

～橘湾海域～ 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
53	R2.3.3	コノシロ	島原	R2.3.3	検出限界未満	21.87	22.06	14.28
54	R2.3.10	コノシロ	島原	R2.3.10	検出限界未満	15.47	12.54	15.50
55	R2.3.17	コノシロ	島原	R2.3.17	検出限界未満	19.49	16.37	13.77
56	R2.3.24	コノシロ	島原	R2.3.24	検出限界未満	16.42	14.48	14.96
57	R2.3.31	コノシロ	島原	R2.3.31	検出限界未満	16.84	14.01	11.53
58	R2.3.31	ヒラメ	橘湾	R2.2.28	検出限界未満	15.08	14.26	12.94
59	R2.3.31	タチウオ	橘湾	R2.2.28	検出限界未満	14.38	12.69	15.36
60	R2.3.31	マダイ	橘湾	R2.2.29	検出限界未満	13.68	15.60	13.25

※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。