

～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	R2.4.7	コノシロ	島原	R2.4.7	検出限界未満	17.53	14.58	13.12
2	R2.4.14	コノシロ	島原	R2.4.14	検出限界未満	19.78	12.84	14.95
3	R2.4.21	マダイ	橘湾	R2.4.9	検出限界未満	15.13	15.89	11.17
4	R2.4.21	モンコウイカ	橘湾	R2.4.9	検出限界未満	10.83	18.60	14.02
5	R2.4.21	アイゴ	橘湾	R2.4.9	検出限界未満	18.15	17.35	12.46
6	R2.4.21	コノシロ	島原	R2.4.21	検出限界未満	15.25	14.41	15.74
7	R2.4.28	コノシロ	島原	R2.4.28	検出限界未満	15.70	16.47	12.15
8	R2.5.12	コノシロ	島原	R2.5.12	検出限界未満	16.41	14.48	12.49
9	R2.5.19	コノシロ	島原	R2.5.19	検出限界未満	17.09	17.15	11.04
10	R2.5.26	コノシロ	島原	R2.5.26	検出限界未満	17.15	19.57	13.85
11	R2.6.2	コノシロ	島原	R2.6.2	検出限界未満	14.40	19.12	12.13
12	R2.6.23	タチウオ	橘湾	R2.6.4	検出限界未満	16.38	17.46	11.92
13	R2.6.23	カサゴ	橘湾	R2.6.4	検出限界未満	18.14	19.67	9.74

～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	R2.6.23	ケンサキイカ	橘湾	R2.6.4	検出限界未滿	13.26	16.83	10.27
15	R2.6.9	コノシロ	島原	R2.6.9	検出限界未滿	15.25	20.79	13.49
16	R2.6.16	コノシロ	島原	R2.6.16	検出限界未滿	20.84	16.18	13.09
17	R2.6.23	コノシロ	島原	R2.6.23	検出限界未滿	10.86	17.42	13.50
18	R2.6.30	コノシロ	島原	R2.6.30	検出限界未滿	15.08	15.83	11.09
19	R2.7.7	コノシロ	島原	R2.7.7	検出限界未滿	12.74	14.55	13.09
20	R2.7.14	コノシロ	島原	R2.7.14	検出限界未滿	10.90	14.47	14.51
21	R2.7.21	コノシロ	島原	R2.7.21	検出限界未滿	13.95	19.61	14.33
22	R2.8.11	ウマツラハギ	橘湾	R2.7.25	検出限界未滿	17.42	16.09	14.55
23	R2.8.11	イラ	橘湾	R2.7.25	検出限界未滿	18.52	18.94	12.67
24	R2.8.11	カサゴ	橘湾	R2.7.25	検出限界未滿	15.10	14.27	10.48
25	R2.8.11	ガザミ	橘湾	R2.7.25	検出限界未滿	12.78	22.01	14.21
26	R2.8.4	コノシロ	島原	R2.8.4	検出限界未滿	16.46	16.07	20.01

～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	R2.8.11	コノシロ	島原	R2.8.11	検出限界未滿	15.45	18.84	10.62
28	R2.8.18	コノシロ	島原	R2.8.18	検出限界未滿	16.78	16.44	12.74
29	R2.8.25	コノシロ	島原	R2.8.25	検出限界未滿	16.03	18.29	12.73
30	R2.9.1	コノシロ	島原	R2.9.1	検出限界未滿	12.03	16.56	11.28
31	R2.9.8	コノシロ	島原	R2.9.8	検出限界未滿	15.24	17.39	12.41
32	R2.9.15	コノシロ	島原	R2.9.15	検出限界未滿	12.89	14.71	13.22
33	R2.10.13	イボダイ	橘湾	R2.9.19	検出限界未滿	15.59	14.71	10.79
34	R2.10.13	カンパチ	橘湾	R2.9.19	検出限界未滿	16.35	17.42	11.93
35	R2.10.13	クロハタ	橘湾	R2.9.19	検出限界未滿	16.67	20.12	12.73
36	R2.10.13	キジハタ	橘湾	R2.9.19	検出限界未滿	14.32	16.32	15.72
37	R2.9.29	コノシロ	島原	R2.9.29	検出限界未滿	16.22	15.90	7.70
38	R2.10.6	コノシロ	島原	R2.10.6	検出限界未滿	17.56	17.62	13.63
39	R2.10.13	コノシロ	島原	R2.10.13	検出限界未滿	19.42	14.66	14.69

～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	R2.10.20	コノシロ	島原	R2.10.20	検出限界未満	17.58	16.27	12.03
41	R2.10.27	コノシロ	島原	R2.10.27	検出限界未満	15.63	17.82	14.77
42	R2.11.10	コノシロ	島原	R2.11.10	検出限界未満	17.99	12.87	12.29
43	R2.11.17	コノシロ	島原	R2.11.17	検出限界未満	17.72	20.20	13.47
44	R2.12.8	イボダイ	橘湾	R2.11.18	検出限界未満	16.71	17.79	15.73
45	R2.12.8	マダイ	橘湾	R2.11.18	検出限界未満	17.32	20.83	14.56
46	R2.12.8	コウイカ	橘湾	R2.11.18	検出限界未満	21.87	19.09	12.20
47	R2.11.24	コノシロ	島原	R2.11.24	検出限界未満	11.35	15.09	14.62
48	R2.12.1	コノシロ	島原	R2.12.1	検出限界未満	19.65	17.92	12.17
49	R2.12.8	コノシロ	島原	R2.12.8	検出限界未満	18.61	21.25	13.24
50	R2.12.15	コノシロ	島原	R2.12.15	検出限界未満	16.18	20.93	12.53
51	R2.12.22	コノシロ	島原	R2.12.22	検出限界未満	12.96	21.31	12.78
52	R3.1.12	コノシロ	島原	R3.1.12	検出限界未満	16.78	12.72	14.34

～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	R3.1.19	コノシロ	島原	R3.1.19	検出限界未滿	11.09	17.78	11.44
54	R3.1.26	コノシロ	島原	R3.1.26	検出限界未滿	14.20	17.61	12.56
55	R3.2.2	コノシロ	島原	R3.2.2	検出限界未滿	17.28	18.61	11.19
56	R3.3.2	コノシロ	島原	R3.3.2	検出限界未滿	15.63	20.26	13.87
57	R3.3.9	コノシロ	島原	R3.3.9	検出限界未滿	15.91	16.72	14.61
58	R3.3.16	コノシロ	島原	R3.3.16	検出限界未滿	14.56	16.62	14.01
59	R3.3.23	マトウダイ	橘湾	R3.3.9	検出限界未滿	14.39	16.35	21.36
60	R3.3.23	アオリイカ	橘湾	R3.3.9	検出限界未滿	16.57	16.20	22.69
61	R3.3.23	ヤリイカ	橘湾	R3.3.9	検出限界未滿	15.45	14.63	13.84
62	R3.3.23	コノシロ	島原	R3.3.23	検出限界未滿	17.97	14.89	23.72
63	R3.3.30	コノシロ	島原	R3.3.30	検出限界未滿	16.66	20.35	14.15

※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、検出されておりません。