

～有明海域～ 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	R1.5.14	イボダイ	有明海	H31.4.18	検出限界未満	19.09	16.50	13.14
2	R1.5.14	シログチ	有明海	H31.4.19	検出限界未満	14.74	16.80	9.27
3	R1.5.14	カサゴ	有明海	H31.4.19	検出限界未満	14.64	19.61	13.92
4	R1.10.1	カサゴ	有明海	R1.9.26	検出限界未満	15.61	17.80	13.89
5	R1.10.1	シバエビ	有明海	R1.9.27	検出限界未満	19.71	17.97	14.53
6	R2.1.14	カサゴ	有明海	R1.12.6	検出限界未満	21.78	19.51	9.70
7	R2.1.14	アサリ	有明海	R1.12.7	検出限界未満	14.97	17.08	11.11
8	R2.1.14	マダイ	有明海	R1.12.7	検出限界未満	19.49	19.03	13.36
9	R2.2.25	イラ	有明海	R2.1.31	検出限界未満	14.18	17.55	13.17
10	R2.2.25	ヒゲソリダイ	有明海	R2.2.3	検出限界未満	10.81	17.40	11.31
11	R2.2.25	コロダイ	有明海	R2.2.3	検出限界未満	15.46	17.64	10.75
12	R2.3.31	カワハギ	有明海	R2.3.2	検出限界未満	15.34	16.12	12.61
13	R2.3.31	マゴチ	有明海	R2.3.2	検出限界未満	15.20	14.36	12.50

～有明海域～ 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	R2.3.31	コショウダイ	有明海	R2.3.2	検出限界未滿	15.41	17.55	12.05

※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。