

～吉岐海域～ 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	H29.4.18	イラ (ナベ)	吉岐近海	H29.4.12	検出限界未滿	18.94	19.28	12.49
2	H29.4.18	カサゴ (カブ)	吉岐近海	H29.4.12	検出限界未滿	14.56	18.15	13.20
3	H29.4.18	マトウダイ (ハトー)	吉岐近海	H29.4.12	検出限界未滿	18.40	12.67	13.97
4	H29.4.18	ボラ	吉岐近海	H29.4.12	検出限界未滿	17.53	17.04	16.01
5	H29.4.18	マダイ (タイ)	吉岐近海	H29.4.12	検出限界未滿	19.55	20.25	9.71
6	H29.6.13	タカノハダイ (キコリ)	吉岐近海	H29.6.7	検出限界未滿	16.29	15.13	15.03
7	H29.6.13	イラ (ナベ)	吉岐近海	H29.6.7	検出限界未滿	19.71	12.76	12.34
8	H29.6.13	フエフキダイ (クチビ)	吉岐近海	H29.6.7	検出限界未滿	13.30	18.62	13.55
9	H29.6.13	ヨコスジフエダイ (カラサキ)	吉岐近海	H29.6.7	検出限界未滿	16.25	12.74	14.06
10	H29.6.13	キジハタ (アコ)	吉岐近海	H29.6.7	検出限界未滿	16.49	18.78	12.48
11	H29.9.26	アイゴ	吉岐近海	H29.9.20	検出限界未滿	16.41	18.70	11.00
12	H29.9.26	インダイ	吉岐近海	H29.9.20	検出限界未滿	16.35	17.06	13.55
13	H29.9.26	コロダイ	吉岐近海	H29.9.20	検出限界未滿	11.34	21.54	11.10

～吉岐海域～ 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	H29.9.26	カワハギ(ハギ)	吉岐近海	H29.9.20	検出限界未満	21.18	19.67	14.35
15	H30.3.13	コモンサカタザメ (サカタ)	吉岐近海	H30.2.28	検出限界未満	13.22	16.93	12.83
16	H30.3.13	マトウダイ (ハトー)	吉岐近海	H30.2.28	検出限界未満	21.21	17.49	12.62
17	H30.3.13	マガレイ (カレイ)	吉岐近海	H30.2.28	検出限界未満	18.31	19.41	14.04
18	H30.3.13	ホウボウ (ホーボー)	吉岐近海	H30.2.28	検出限界未満	19.72	18.70	11.72
19	H30.3.13	メジナ	吉岐近海	H30.2.28	検出限界未満	13.48	18.87	11.82

※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。