

対馬海域 (Tsushima Area) 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 (Bq/kg)		
						Cs134 (セシウム)	Cs137 (セシウム)	I131 (ヨウ素)
1	2022/4/5	マダイ (red sea bream)	対馬	2022/3/18	ND (不検出)	12.36	18.96	13.28
2	2022/4/5	ヒラマサ (yellowtail amberjack)	対馬	2022/3/18	ND (不検出)	16.99	16.18	13.32
3	2022/4/5	イサキ (chicken grunt)	対馬	2022/3/18	ND (不検出)	17.87	19.00	14.71
4	2022/6/7	マダイ (red sea bream)	対馬	2022/5/23	ND (不検出)	17.09	16.28	13.42
5	2022/6/7	スズキ (sea bass)	対馬	2022/5/23	ND (不検出)	16.18	14.55	13.97
6	2022/6/7	サバ (mackerel)	対馬	2022/5/23	ND (不検出)	13.99	17.97	14.06
7	2022/6/7	イラ (scarbreast turkfish)	対馬	2022/5/23	ND (不検出)	12.52	16.34	12.43
8	2022/6/7	ウマツラハギ (black scraper)	対馬	2022/5/23	ND (不検出)	16.39	18.09	12.00
9	2022/8/16	クロメジナ (smallscale blackfish)	対馬	2022/8/5	ND (不検出)	16.58	18.29	15.19
10	2022/8/16	カンパチ (greater amberjack)	対馬	2022/8/5	ND (不検出)	14.03	20.59	14.52
11	2022/8/16	ブリ (yellowtail)	対馬	2022/8/5	ND (不検出)	15.23	19.35	11.90
12	2022/8/16	イラ (scarbreast turkfish)	対馬	2022/8/5	ND (不検出)	12.58	16.42	11.24
13	2022/11/1	ブリ (yellowtail)	対馬	2022/10/22	ND (不検出)	12.45	20.50	13.81

対馬海域 (Tsushima Area) 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 (Bq/kg)		
						Cs134 (セシウム)	Cs137 (セシウム)	I131 (ヨウ素)
14	2022/11/1	ヒラマサ (yellowtail amberjack)	対馬	2022/10/22	ND (不検出)	14.78	15.52	13.11
15	2022/11/1	クロダイ (black sea bream)	対馬	2022/10/22	ND (不検出)	18.13	17.32	13.46
16	2022/11/1	スズキ (sea bass)	対馬	2022/10/22	ND (不検出)	15.15	15.90	14.39
17	2022/12/20	ウマツラハギ (black scraper)	対馬	2022/12/8	ND (不検出)	12.71	16.11	13.09
18	2022/12/20	アジ (horse mackerel)	対馬	2022/12/8	ND (不検出)	16.43	18.74	12.54
19	2022/12/20	シログチ (white croaker)	対馬	2022/12/8	ND (不検出)	15.42	18.82	9.89
20	2022/12/20	スズキ (sea bass)	対馬	2022/12/8	ND (不検出)	16.38	16.05	13.59
21	2023/2/21	ヒラメ (flounder)	対馬	2023/2/15	ND (不検出)	16.29	15.97	10.49
22	2023/2/21	ウスバハギ (unicorn leatherjacket)	対馬	2023/2/15	ND (不検出)	15.04	15.79	12.81
23	2023/2/21	ヘダイ (goldlined seabream)	対馬	2023/2/15	ND (不検出)	18.02	18.42	12.31
24	2023/2/21	マトウダイ (John dory)	対馬	2023/2/15	ND (不検出)	15.39	17.54	11.96

※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。