

橘湾海域 (Tachibanawan 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	2023/4/25	スズキ (sea bass)	橘湾	2023/3/23	ND (不検出)	17.39	12.43	13.59
2	2023/4/25	マダイ (RED SEABREAM SNAPPER)	橘湾	2023/3/23	ND (不検出)	16.87	15.60	12.16
3	2023/4/25	ヒラメ (flounder)	橘湾	2023/3/23	ND (不検出)	16.89	16.97	12.19
4	2023/6/27	マゴチ (flathead)	橘湾	2023/5/31	ND (不検出)	17.78	18.18	9.53
5	2023/6/27	カサゴ (MARBLED ROCKFISH)	橘湾	2023/5/31	ND (不検出)	14.88	14.05	11.58
6	2023/6/27	ハモ (pike conger)	橘湾	2023/5/31	ND (不検出)	12.27	13.99	16.11
7	2023/6/27	アカシタヒラメ (flounder)	橘湾	2023/5/31	ND (不検出)	16.86	14.02	14.12
8	2023/9/12	コロダイ (diagramma pictum)	橘湾	2023/8/22	ND (不検出)	16.90	14.05	15.79
9	2023/9/12	コウイカ (cuttlefish)	橘湾	2023/8/22	ND (不検出)	16.69	15.44	12.55
10	2023/9/12	チダイ (CRIMSON SEABREAM)	橘湾	2023/8/22	ND (不検出)	14.90	14.06	11.61
11	2023/12/26	コショウダイ (plectorhinchus cinctus)	橘湾	2023/11/25	ND (不検出)	14.91	15.66	13.71
12	2023/12/26	ウスバハギ (unicorn leatherjacket)	橘湾	2023/11/25	ND (不検出)	16.17	14.26	12.89
13	2023/12/26	イシガキダイ (spotted knifejaw)	橘湾	2023/11/25	ND (不検出)	10.67	14.17	12.27

※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。