

～北松海域～ 養殖魚餌料放射性物質検査一覧

(生餌)

	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	R2.4.14	マサバ	北松	R2.3.16	検出限界未滿	14.07	20.82	11.32
2	R2.6.2	イサキ	北松	R2.5.24	検出限界未滿	17.67	16.34	11.46
3	R2.6.2	マアジ	北松	R2.5.24	検出限界未滿	16.13	15.80	9.65
4	R2.7.28	イサキ	北松	R2.7.17	検出限界未滿	12.62	18.59	12.45
5	R2.7.28	ムロアジ	北松	R2.7.17	検出限界未滿	12.45	17.16	13.85
6	R2.9.1	マアジ	北松	R2.8.25	検出限界未滿	15.39	19.90	13.11
7	R2.10.27	アカカマス	北松	R2.10.20	検出限界未滿	15.58	14.71	11.48
8	R2.11.17	マアジ	佐世保近郊	R2.11.9	検出限界未滿	15.02	14.20	13.39
9	R3.1.26	マサバ	北松南	R3.1.14	検出限界未滿	10.84	17.40	13.03
10	R3.1.26	マアジ	北松南	R3.1.14	検出限界未滿	18.81	18.41	11.76
11	R3.1.26	カタクチイワシ	佐世保近郊	R3.1.14	検出限界未滿	19.21	14.52	15.52

※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。