

～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	R1.6.11	マサバ	北松	R1.6.3	検出限界未満	15.76	19.31	11.71
2	R1.6.18	カタクチイワシ	佐世保	R1.6.10	検出限界未満	18.38	16.75	13.32
3	R1.6.18	マエソ	佐世保	R1.6.10	検出限界未満	17.61	12.05	13.41
4	R1.8.27	マサバ	北松	R1.8.19	検出限界未満	14.24	16.25	13.53
5	R1.11.19	マアジ	佐世保	R1.11.7	検出限界未満	16.04	17.08	14.27
6	R1.12.24	マサバ	北松	R1.12.4	検出限界未満	17.47	20.88	14.57
7	R1.12.24	マアジ	北松	R1.12.4	検出限界未満	13.46	18.50	15.41
8	R2.3.10	マルソウダ	北松	R2.2.3	検出限界未満	16.02	20.39	12.27
9	R2.3.10	マアジ	北松	R2.2.3	検出限界未満	16.00	15.67	9.60
10	R2.3.10	カタクチイワシ	佐世保	R2.2.14	検出限界未満	13.99	19.68	14.97

※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、検出されていません。