

～長崎近海～ 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	長崎近海	R2.3.17	検出限界未満	15.97	19.33	10.36
2	R2.4.14	カタクチイワシ	長崎近海	R2.3.17	検出限界未満	12.51	14.28	12.39
3	R2.4.14	マルソウダ	長崎近海	R2.3.17	検出限界未満	14.81	15.53	11.56
4	R2.7.7	マサバ	長崎近海	R2.7.2	検出限界未満	14.70	16.77	13.06
5	R2.7.7	マアジ	長崎近海	R2.7.2	検出限界未満	16.14	14.23	12.87
6	R2.7.7	ウルメイワシ	長崎近海	R2.7.2	検出限界未満	16.74	16.41	15.75
7	R2.7.7	マイワシ	長崎近海	R2.7.2	検出限界未満	15.15	15.90	13.95
8	R2.12.22	マサバ	長崎近海	R2.12.18	検出限界未満	16.60	16.30	11.50
9	R2.12.22	ゴマサバ	長崎近海	R2.12.18	検出限界未満	15.75	19.22	13.49
10	R2.12.22	マルソウダ	長崎近海	R2.12.18	検出限界未満	15.74	17.95	14.54
11	R2.12.22	ウルメイワシ	長崎近海	R2.12.18	検出限界未満	13.98	15.96	9.81
12	R2.12.22	マアジ	長崎近海	R2.12.18	検出限界未満	15.73	14.84	11.67

※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。