

～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 (バクレル/kg)		
						セシウム134	セシウム137	ヨウ素131
1	H30.7.24	ウルメイワシ	近海周辺	H30.7.18	検出限界未満	13.18	16.90	12.82
2	H30.9.18	マサバ (サバ)	近海周辺	H30.9.12	検出限界未満	17.44	18.50	13.94
3	H30.9.18	マアジ	近海周辺	H30.9.12	検出限界未満	15.02	23.70	14.62
4	H30.9.18	サワラ (サゴシ)	近海周辺	H30.9.12	検出限界未満	19.30	24.37	10.48
5	H30.9.18	アカカマス (カマス)	近海周辺	H30.9.12	検出限界未満	16.81	23.13	11.27
6	H30.9.18	タチウオ	近海周辺	H30.9.12	検出限界未満	13.34	17.11	13.01
7	H30.11.13	ウルメイワシ	長崎沖	H30.11.6	検出限界未満	19.35	20.23	14.04
8	H30.11.27	マサバ (サバ)	近海周辺	H30.11.15	検出限界未満	20.09	22.91	11.89
9	H30.11.27	マサバ (サバ)	近海周辺	H30.11.15	検出限界未満	19.05	16.47	15.02
10	H30.11.27	タチウオ	近海周辺	H30.11.15	検出限界未満	17.76	15.37	13.69
11	H30.11.27	マルソウダ (メ近)	近海周辺	H30.11.15	検出限界未満	14.77	15.02	9.15
12	H30.11.27	アカカマス (カマス)	近海周辺	H30.11.15	検出限界未満	22.53	20.16	12.43
13	H30.11.27	アカカマス (カマス)	近海周辺	H30.11.15	検出限界未満	17.63	17.13	13.05

～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 (バクレル/kg)		
						セシウム134	セシウム137	ヨウ素131
14	H31.1.29	マアジ (アジ)	長崎近海周辺	H31.1.17	検出限界未満	17.44	18.53	12.27
15	H31.1.29	ヒラ	長崎近海周辺	H31.1.17	検出限界未満	19.25	15.64	13.32
16	H31.1.29	アカカマス (カマス)	長崎近海周辺	H31.1.17	検出限界未満	13.83	22.13	12.80
17	H31.1.29	ワニエソ (エソ)	長崎近海周辺	H31.1.17	検出限界未満	20.09	15.47	13.78
18	H31.3.26	マサバ (サバ)	長崎近海周辺	H31.3.6	検出限界未満	16.74	17.74	12.84
19	H31.3.26	マアジ (アジ)	長崎近海周辺	H31.3.6	検出限界未満	14.19	20.24	13.40
20	H31.3.26	カタクチイワシ	長崎近海周辺	H31.3.6	検出限界未満	17.21	12.53	12.53
21	H31.3.26	サワラ (サゴシ)	長崎近海周辺	H31.3.6	検出限界未満	17.87	16.32	14.58
22	H31.3.26	スルメイカ	長崎近海周辺	H31.3.6	検出限界未満	15.73	23.70	15.17

※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。