

～東シナ海～ 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	H30.5.15	ゴマサバ	東海463区	H30.5.7	検出限界未満	17.59	15.21	12.34
2	H30.5.15	マアジ	東海463区	H30.5.7	検出限界未満	15.20	17.33	11.86
3	H30.5.15	マルソウダ (メチカ)	東海473区	H30.5.7	検出限界未満	18.41	16.82	14.86
4	H30.7.24	マルソウダ	東海473区	H30.7.16	検出限界未満	18.73	17.10	14.07

※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。