

放射性物質自主検査結果

測定器：FnF401 検出下限値：10Bq/kg

測定基準：試料正味重量約 約1kg、測定時間 1000秒

※基準値 セシウム：100Bq/kg、ヨウ素：2,000Bq/kg

測定日	測定資料名	産地・海域	入荷日	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137	備考
2017/11/28	真サバ	青森県／②海域／八戸港	2017/11/28	不検出	不検出<2.83	不検出<3.30	
2017/11/28	生秋鮭 F	青森県／①海域／八戸港	2017/11/28	不検出	不検出<3.02	不検出<3.12	
2017/11/28	生タラ F	北海道／①海域／根室港	2017/11/28	不検出	不検出<2.95	不検出<3.19	
2017/11/21	生サンマ	宮城県／⑤海域／女川港	2017/11/21	不検出	不検出<2.84	不検出<3.13	
2017/11/21	真サバ	青森県／②海域／八戸港	2017/11/21	不検出	不検出<2.75	不検出<3.20	
2017/11/21	生秋鮭 F	青森県／①海域／八戸・むつ港	2017/11/21	不検出	不検出<2.67	不検出<3.17	
2017/11/14	生サンマ	宮城県／②海域／女川港	2017/11/14	不検出	不検出<2.89	不検出<3.31	
2017/11/14	ゴマサバ	宮城県／③海域／女川港	2017/11/14	不検出	不検出<2.95	不検出<3.16	
2017/11/14	生タラ F	北海道／①海域／根室港	2017/11/14	不検出	不検出<2.83	不検出<3.37	
2017/11/7	生サンマ	宮城県／②海域／女川港	2017/11/7	不検出	不検出<2.94	不検出<3.32	
2017/11/7	生秋鮭 F	青森県／①海域／八戸港	2017/11/7	不検出	不検出<2.83	不検出<3.15	
2017/11/7	生タラ F	北海道／①海域／根室港	2017/11/7	不検出	不検出<2.92	不検出<3.24	

※NAI（T I）シンチレーション検出器による検査になります。また、検査はサンプル（検体）を選んで実施するもので、検査結果は検査した1つの検体についての結果です。