

放射性物質自主検査結果

測定器：F n F 4 0 1 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	セシウム	セシウム	備考
				131	134	137	
2019/8/27	生スルメイカ	青森県／小泊沖／小泊港	2019/8/27	不検出	不検出<2.76	不検出<3.20	
2019/8/27	ゴマサバ	宮城県／③海域／女川港	2019/8/27	不検出	不検出<2.72	不検出<2.95	
2019/8/20	生スルメイカ	青森県／①海域／下北港	2019/8/20	不検出	不検出<2.96	不検出<3.32	
2019/8/20	真サバ	宮城県／③海域／志津川港	2019/8/20	不検出	不検出<2.99	不検出<3.53	
2019/8/6	生スルメイカ	岩手県／②海域／八木港	2019/8/6	不検出	不検出<2.73	不検出<2.99	
2019/8/6	黒アジ	宮城県／③海域／女川港	2019/8/6	不検出	不検出<2.71	不検出<2.90	
2019/8/6	生イワシ	北海道／①海域／根室港	2019/8/6	不検出	不検出<2.71	不検出<2.97	

※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。

