

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 131	セシウム 134	セシウム 137	備考
2019/10/1	生スルメイカ	北海道／①海域／室蘭港	2019/10/1	不検出	不検出<2.79	不検出<3.03	
2019/10/1	ゴマサバ	宮城県／③海域／女川港	2019/10/1	不検出	不検出<2.77	不検出<3.10	
2019/10/1	メヒカリ	茨城県／⑤海域／平潟港	2019/10/1	不検出	不検出<2.84	不検出<3.20	

※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。