

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
2014/10/30	天然ブリ	青森県／①海域／八戸港	2014/10/30	不検出	不検出<3.12	不検出<3.72	
2014/10/30	ホタテ貝柱	北海道／①海域／紋別港	2014/10/30	不検出	不検出<3.48	不検出<3.80	
2014/10/30	真タラ白子	北海道／①海域／根室港	2014/10/30	不検出	不検出<3.50	不検出<3.86	
2014/10/28	生サンマ	宮城県／②海域／女川港	2014/10/28	不検出	不検出<2.99	不検出<3.38	
2014/10/28	生タラF	北海道／①海域／釧路港	2014/10/28	不検出	不検出<3.07	不検出<3.73	
2014/10/28	生秋鮭F	青森県／①海域／八戸港	2014/10/28	不検出	不検出<3.03	不検出<3.40	
2014/10/23	生ワカサギ	青森県／小川原湖	2014/10/23	不検出	不検出<2.74	不検出<3.21	
2014/10/23	生筋子	岩手県／②海域／久慈港	2014/10/23	不検出	不検出<2.97	不検出<3.34	
2014/10/23	生ムキサメ	北海道／①海域／函館港	2014/10/23	不検出	不検出<3.15	不検出<3.44	
2014/10/21	生秋鮭F	北海道／①海域／根室港	2014/10/21	不検出	不検出<3.05	不検出<3.32	
2014/10/21	生タラF	北海道／①海域／根室港	2014/10/21	不検出	不検出<3.27	不検出<3.49	
2014/10/21	生サンマ	宮城県／①海域／女川港	2014/10/21	不検出	不検出<2.85	不検出<3.30	
2014/10/16	真タラ白子	北海道／①海域／根室港	2014/10/16	不検出	不検出<3.37	不検出<3.61	
2014/10/16	穴子開き	宮城県／③海域／荒浜港	2014/10/16	不検出	不検出<3.19	不検出<3.59	
2014/10/16	生モウカザメ	宮城県／①海域／気仙沼港	2014/10/16	不検出	不検出<2.87	不検出<3.18	
2014/10/14	生秋鮭F	北海道／①海域／羽幌港	2014/10/14	不検出	不検出<2.92	不検出<3.29	
2014/10/14	生タラF	北海道／①海域／根室港	2014/10/14	不検出	不検出<2.93	不検出<3.51	
2014/10/14	生モウカザメ	宮城県／①海域／気仙沼港	2014/10/14	不検出	不検出<2.98	不検出<3.25	
2014/10/9	生秋鮭F	北海道／①海域／根室港	2014/10/9	不検出	不検出<2.84	不検出<3.47	
2014/10/9	生筋子	北海道／①海域／根室港	2014/10/9	不検出	不検出<2.95	不検出<3.59	
2014/10/9	鮭白子	北海道／①海域／根室港	2014/10/9	不検出	不検出<3.01	不検出<3.31	
2014/10/7	生秋鮭F	北海道／①海域／根室港	2014/10/7	不検出	不検出<2.82	不検出<3.12	
2014/10/7	生タラF	北海道／①海域／根室港	2014/10/7	不検出	不検出<2.92	不検出<3.35	
2014/10/7	生スルメイカ	北海道／①海域／釧路港	2014/10/7	不検出	不検出<2.78	不検出<3.23	
2014/10/2	生ワカサギ	青森県／小川原湖	2014/10/2	不検出	不検出<3.17	不検出<3.41	
2014/10/2	生ムキサメ	北海道／①海域／函館港	2014/10/2	不検出	不検出<3.02	不検出<3.41	
2014/10/2	生カツオ	宮城県／②海域／気仙沼港	2014/10/2	不検出	不検出<2.85	不検出<3.27	

※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。

