

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	
2013/10/31	生秋鮭F	宮城県／③海域／女川港	2013/10/31	不検出	不検出<3.41	不検出<3.46	
2013/10/31	生筋子	北海道／①海域／斜里港	2013/10/31	不検出	不検出<3.06	不検出<3.68	
2013/10/31	鮭白子	宮城県／③海域／女川港	2013/10/31	不検出	不検出<3.24	不検出<3.95	
2013/10/31	天然ブリ	青森県／①海域／八戸港	2013/10/31	不検出	不検出<3.32	不検出<3.78	
2013/10/31	ドンコ	青森県／①海域／汐崎港	2013/10/31	不検出	不検出<3.06	不検出<3.74	
2013/10/30	生秋鮭F	宮城県／③海域／女川港	2013/10/30	不検出	不検出<2.82	不検出<3.22	
2013/10/30	生サンマ	北海道／①海域／根室港	2013/10/30	不検出	不検出<2.94	不検出<3.11	
2013/10/30	天然ブリ	青森県／①海域／八戸港	2013/10/30	不検出	不検出<3.01	不検出<3.42	
2013/10/30	ボラ	千葉県／⑥海域／鴨川港	2013/10/30	不検出	10.17±4.13(3σ)	18.46±6.34(3σ)	国の基準値以下
2013/10/30	ドンコ	青森県／①海域／汐崎港	2013/10/30	不検出	不検出<2.95	不検出<3.44	
2013/10/29	生秋鮭F	北海道／①海域／野付港	2013/10/29	不検出	不検出<2.84	不検出<3.38	
2013/10/29	生タラF	北海道／①海域／根室港	2013/10/29	不検出	不検出<3.05	不検出<3.66	
2013/10/29	生サンマ	北海道／①海域／根室港	2013/10/29	不検出	不検出<2.77	不検出<3.35	
2013/10/29	生スルメイカ	北海道／①海域／浦河港	2013/10/29	不検出	不検出<3.21	不検出<3.61	
2013/10/29	真サバ	千葉県／③海域／銚子港	2013/10/29	不検出	不検出<3.21	不検出<3.60	
2013/10/28	生秋鮭F	北海道／①海域／野付港	2013/10/28	不検出	不検出<3.17	不検出<3.49	
2013/10/28	生タラF	北海道／①海域／根室港	2013/10/28	不検出	不検出<3.40	不検出<3.85	
2013/10/28	真タラ白子	北海道／①海域／根室港	2013/10/28	不検出	不検出<3.34	不検出<3.79	
2013/10/28	生スルメイカ	北海道／①海域／浦河港	2013/10/28	不検出	不検出<2.95	不検出<3.46	
2013/10/28	真サバ	千葉県／③海域／銚子港	2013/10/28	不検出	不検出<3.28	不検出<3.68	
2013/10/26	生秋鮭F	北海道／①海域／野付港	2013/10/26	不検出	不検出<3.34	不検出<3.79	
2013/10/26	生タラF	北海道／①海域／根室港	2013/10/26	不検出	不検出<2.96	不検出<3.48	
2013/10/26	真タラ白子	北海道／①海域／根室港	2013/10/26	不検出	不検出<3.34	不検出<4.15	
2013/10/26	生スルメイカ	北海道／①海域／浦河港	2013/10/26	不検出	不検出<3.02	不検出<3.48	
2013/10/26	生ムキサメ	北海道／函館沖／函館港	2013/10/26	不検出	不検出<3.40	不検出<3.81	
2013/10/25	生秋鮭F	北海道／①海域／野付港	2013/10/25	不検出	不検出<3.21	不検出<3.69	
2013/10/25	生タラF	北海道／①海域／根室港	2013/10/25	不検出	不検出<3.08	不検出<3.65	
2013/10/25	鮭白子	北海道／①海域／野付港	2013/10/25	不検出	不検出<2.98	不検出<3.48	
2013/10/25	天然平目	茨城県／⑤海域／平潟港	2013/10/25	不検出	不検出<3.61	不検出<4.16	
2013/10/25	生ムキサメ	北海道／函館沖／函館港	2013/10/25	不検出	不検出<3.17	不検出<3.42	
2013/10/24	生秋鮭F	北海道／①海域／野付港	2013/10/24	不検出	不検出<2.98	不検出<3.40	
2013/10/24	生タラF	北海道／①海域／野付港	2013/10/24	不検出	不検出<2.94	不検出<3.48	
2013/10/24	鮭白子	北海道／①海域／野付港	2013/10/24	不検出	不検出<3.02	不検出<3.64	
2013/10/24	ゴマサバ	青森県／①海域／八戸港	2013/10/24	不検出	不検出<2.97	不検出<3.53	
2013/10/24	生筋子	北海道／①海域／野付港	2013/10/24	不検出	不検出<3.16	不検出<3.75	
2013/10/22	解凍スルメイカ	北海道／函館沖／函館港	2013/10/22	不検出	不検出<3.11	不検出<3.49	
2013/10/22	生タラF	北海道／①海域／根室港	2013/10/22	不検出	不検出<3.15	不検出<3.47	
2013/10/22	生秋鮭スキンレス	北海道／①海域／野付港	2013/10/22	不検出	不検出<3.12	不検出<3.52	
2013/10/22	ゴマサバ	青森県／①海域／八戸港	2013/10/22	不検出	不検出<3.16	不検出<3.45	
2013/10/22	解凍イワシ	千葉県／⑥海域／銚子港	2013/10/22	不検出	不検出<3.19	不検出<3.51	

※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。



株式会社 郡山水産

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	セシウム	セシウム	備考
				131	134	137	
2013/10/21	解凍スルメイカ	北海道/函館沖/函館港	2013/10/21	不検出	不検出<3.08	不検出<3.30	
2013/10/21	生タラフ	北海道/①海域/根室港	2013/10/21	不検出	不検出<3.13	不検出<3.59	
2013/10/21	生秋鮭スキンレス	北海道/①海域/野付港	2013/10/21	不検出	不検出<3.25	不検出<3.58	
2013/10/21	ポイルタコ足	福島県/④海域/相馬原釜港	2013/10/21	不検出	不検出<3.05	不検出<3.48	
2013/10/21	ポイルタコ	福島県/④海域/小名浜港	2013/10/21	不検出	不検出<2.99	不検出<3.49	
2013/10/19	解凍イワシ	千葉県/⑥海域/銚子港	2013/10/19	不検出	不検出<3.19	不検出<3.57	
2013/10/19	生タラフ	北海道/①海域/根室港	2013/10/19	不検出	不検出<3.18	不検出<3.57	
2013/10/19	生秋鮭スキンレス	北海道/①海域/野付港	2013/10/19	不検出	不検出<2.91	不検出<3.49	
2013/10/19	肉持カレイ	福島県/④海域/小名浜港	2013/10/19	不検出	不検出<3.10	不検出<3.38	
2013/10/19	生ワカサギ	青森県/小川原湖	2013/10/19	不検出	不検出<3.39	不検出<3.73	
2013/10/18	天然ブリ	北海道/①海域/宗谷港	2013/10/18	不検出	不検出<3.21	不検出<3.71	
2013/10/18	生タラフ	北海道/①海域/根室港	2013/10/18	不検出	不検出<3.45	不検出<4.15	
2013/10/18	生秋鮭F	北海道/①海域/野付港	2013/10/18	不検出	不検出<2.98	不検出<3.50	
2013/10/18	小鯛	青森県/①海域/汐崎港	2013/10/18	不検出	不検出<2.82	不検出<3.44	
2013/10/18	生ワカサギ	青森県/小川原湖	2013/10/18	不検出	不検出<3.04	不検出<3.44	
2013/10/17	天然ブリ	北海道/①海域/宗谷港	2013/10/17	不検出	不検出<3.12	不検出<3.37	
2013/10/17	生タラフ	北海道/①海域/根室港	2013/10/17	不検出	不検出<3.15	不検出<3.76	
2013/10/17	生秋鮭F	北海道/①海域/野付港	2013/10/17	不検出	不検出<3.23	不検出<3.70	
2013/10/17	塩タラフ	岩手県/②海域/宮古港	2013/10/17	不検出	不検出<3.13	不検出<3.54	
2013/10/17	小キンキ	岩手県/②海域/宮古港	2013/10/17	不検出	不検出<2.88	不検出<3.44	
2013/10/16	生スルメイカ	青森県/①海域/八戸港	2013/10/16	不検出	不検出<3.38	不検出<3.60	
2013/10/16	生タラフ	北海道/①海域/根室港	2013/10/16	不検出	不検出<2.91	不検出<3.13	
2013/10/16	ワラサ	千葉県/⑤海域/鴨川港	2013/10/16	不検出	不検出<3.17	不検出<3.82	
2013/10/16	むき皮ハギ	青森県/①海域/汐崎港	2013/10/16	不検出	不検出<3.04	不検出<3.44	
2013/10/16	真タラ白子	北海道/①海域/根室港	2013/10/16	不検出	不検出<3.41	不検出<3.93	
2013/10/15	生サンマ	北海道/①海域/根室港	2013/10/15	不検出	不検出<3.03	不検出<3.61	
2013/10/15	生タラフ	北海道/①海域/根室港	2013/10/15	不検出	不検出<3.04	不検出<3.40	
2013/10/15	トビウオ	岩手県/②海域/大船渡港	2013/10/15	不検出	不検出<3.25	不検出<3.72	
2013/10/15	鮭白子	北海道/①海域/野付港	2013/10/15	不検出	不検出<3.09	不検出<3.60	
2013/10/15	生スルメイカ	青森県/①海域/八戸港	2013/10/15	不検出	不検出<3.25	不検出<3.81	
2013/10/12	真アジ	千葉県/⑤海域/銚子港	2013/10/12	不検出	不検出<2.93	不検出<3.19	
2013/10/12	生タラフ	北海道/①海域/根室港	2013/10/12	不検出	不検出<3.01	不検出<3.37	
2013/10/12	生秋鮭F	北海道/①海域/野付港	2013/10/12	不検出	不検出<2.93	不検出<3.33	
2013/10/12	鮭白子	北海道/①海域/野付港	2013/10/12	不検出	不検出<3.31	不検出<3.90	
2013/10/12	トビウオ	岩手県/②海域/大船渡港	2013/10/12	不検出	不検出<3.04	不検出<3.50	
2013/10/11	金目鯛	千葉県/⑥海域/銚子港	2013/10/11	不検出	不検出<3.12	不検出<3.72	
2013/10/11	生イワシ	北海道/①海域/釧路港	2013/10/11	不検出	不検出<3.12	不検出<3.48	
2013/10/11	生秋鮭F	北海道/①海域/野付港	2013/10/11	不検出	不検出<3.21	不検出<3.61	
2013/10/11	ワカサギ	青森県/小川原湖	2013/10/11	不検出	不検出<3.07	不検出<3.60	
2013/10/11	生スルメイカ	青森県/①海域/八戸港	2013/10/11	不検出	不検出<2.96	不検出<3.61	

※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。



株式会社 郡山水産

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	セシウム	セシウム	備考
				131	134	137	
2013/10/10	金目鯛	千葉県／⑥海域／銚子港	2013/10/10	不検出	不検出<3.07	不検出<3.42	
2013/10/10	生タラフ	北海道／①海域／根室港	2013/10/10	不検出	不検出<3.12	不検出<3.62	
2013/10/10	生秋鮭F	北海道／①海域／野付港	2013/10/10	不検出	不検出<2.93	不検出<3.33	
2013/10/10	ワカサギ	青森県／小川原湖	2013/10/10	不検出	不検出<3.11	不検出<3.70	
2013/10/10	穴子開き	宮城県／③海域／荒浜港	2013/10/10	不検出	不検出<3.21	不検出<3.53	
2013/10/8	生スルメイカ	青森県／小泊沖／小泊港	2013/10/8	不検出	不検出<3.06	不検出<3.81	
2013/10/8	生タラフ	北海道／①海域／根室港	2013/10/8	不検出	不検出<3.10	不検出<3.69	
2013/10/8	生秋鮭F	北海道／①海域／野付港	2013/10/8	不検出	不検出<2.86	不検出<3.32	
2013/10/8	生イワシ	北海道／①海域／釧路港	2013/10/8	不検出	不検出<3.05	不検出<3.61	
2013/10/8	真サバ	青森県／①海域／八戸港	2013/10/8	不検出	不検出<3.33	不検出<3.88	
2013/10/7	ナメタカレイ	北海道／①海域／日高港	2013/10/7	不検出	不検出<3.05	不検出<3.58	
2013/10/7	生タラフ	北海道／①海域／根室港	2013/10/7	不検出	不検出<3.16	不検出<3.63	
2013/10/7	生秋鮭F	北海道／①海域／野付港	2013/10/7	不検出	不検出<3.04	不検出<3.70	
2013/10/7	生イワシ	北海道／①海域／釧路港	2013/10/7	不検出	不検出<2.97	不検出<3.38	
2013/10/7	生ムキサメ	青森県／小泊沖／小泊港	2013/10/7	不検出	不検出<3.02	不検出<3.43	
2013/10/5	ナメタカレイ	北海道／①海域／日高港	2013/10/5	不検出	不検出<2.99	不検出<3.37	
2013/10/5	生タラフ	北海道／①海域／根室港	2013/10/5	不検出	不検出<3.13	不検出<3.88	
2013/10/5	生秋鮭F	北海道／①海域／野付港	2013/10/5	不検出	不検出<2.82	不検出<3.30	
2013/10/5	生ホッケ	北海道／①海域／羅臼港	2013/10/5	不検出	不検出<3.01	不検出<3.67	
2013/10/5	生ムキサメ	北海道／①海域／函館港	2013/10/5	不検出	不検出<3.17	不検出<3.46	
2013/10/4	ヒラマサ	岩手県／②海域／久慈港	2013/10/4	不検出	不検出<2.88	不検出<3.34	
2013/10/4	生タラフ	北海道／①海域／根室港	2013/10/4	不検出	不検出<3.63	不検出<4.38	
2013/10/4	生秋鮭F	北海道／①海域／野付港	2013/10/4	不検出	不検出<3.52	不検出<4.11	
2013/10/4	生ホッケ	北海道／①海域／羅臼港	2013/10/4	不検出	不検出<3.00	不検出<3.42	
2013/10/4	生ムキサメ	北海道／①海域／函館港	2013/10/4	不検出	不検出<3.20	不検出<3.56	
2013/10/3	生サンマ	北海道／①海域／根室沖	2013/10/3	不検出	不検出<3.19	不検出<3.51	
2013/10/3	生タラフ	青森県／①海域／八戸港	2013/10/3	不検出	不検出<2.95	不検出<3.64	
2013/10/3	生秋鮭F	北海道／①海域／野付港	2013/10/3	不検出	不検出<2.76	不検出<3.34	
2013/10/3	カンパチ	青森県／①海域／汐崎港	2013/10/3	不検出	不検出<3.08	不検出<3.57	
2013/10/3	水カレイ	青森県／①海域／汐崎港	2013/10/3	不検出	不検出<3.14	不検出<3.42	
2013/10/2	ゴマサバ	青森県／①海域／八戸港	2013/10/2	不検出	不検出<3.00	不検出<3.61	
2013/10/2	イナダ	岩手県／②海域／大船渡港	2013/10/2	不検出	不検出<3.16	不検出<3.75	
2013/10/2	アイナメ	青森県／むつ湾／むつ港	2013/10/2	不検出	不検出<2.74	不検出<3.17	
2013/10/2	天然ホヤ	青森県／①海域／大間港	2013/10/2	不検出	不検出<3.49	不検出<3.92	
2013/10/2	生スルメイカ	福島県／④海域／原釜港	2013/10/2	不検出	不検出<3.16	不検出<3.61	
2013/10/1	ゴマサバ	青森県／①海域／八戸港	2013/10/1	不検出	不検出<2.98	不検出<3.37	
2013/10/1	生サンマ	北海道／①海域／根室港	2013/10/1	不検出	不検出<2.99	不検出<3.39	
2013/10/1	生タラフ	青森県／①海域／八戸港	2013/10/1	不検出	不検出<3.01	不検出<3.50	
2013/10/1	生秋鮭F	北海道／①海域／野付港	2013/10/1	不検出	不検出<3.29	不検出<3.77	
2013/10/1	生スルメイカ	青森県／①海域／八戸港	2013/10/1	不検出	不検出<3.32	不検出<3.61	

※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。



株式会社 郡山水産