

アイナメ中のヨウ素とセシウムの放射能濃度

厚労 No. 公表	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (購入日)	公表日	検査結果(Bq/kg)				
		都道府県	採取地						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137	
1. 金華山以北													
10/13	2746	宮城県	気仙沼湾		アイナメ		10/5	10/13	ND	4.8	-	-	
10/19	2847	宮城県	女川湾沖		アイナメ		10/11	10/18	ND	8.3	4.4	3.9	
		岩手県	釜石	流通品(文春)	アイナメ		10/8	10/19	ND	<6~10	<3~5	<3~5	
10/24	3049	北海道	浦河町沖		アイナメ		10/12	10/24	ND	0.86	<0.63	0.86	
11/2	3527	宮城県	女川湾沖		アイナメ		10/26	11/2	ND	<4.9	<2.6	<2.3	
11/9	3706	宮城県	大島湾~唐桑湾		アイナメ		11/1	11/9	ND	7.7	3.3	4.4	
11/16	3983	宮城県	女川湾沖		アイナメ		11/9	11/16	ND	5.4	2.4	3	
11/24	4222	北海道	浦河町沖		ウサギアイナメ		11/17	11/24	ND	<1.2	<0.60	<0.61	
11/25	4270	岩手県	釜石市沖		アイナメ		11/16	11/25	ND	<16	<7.9	<8.0	
12/5		北海道	泊発電所前面海域		アイナメ	(アブラコ)	10/28		-	0.19	0.053	0.14	
12/8	4579	北海道	浦河町沖		ウサギアイナメ		11/30	12/7	ND	0.53	0.53	<0.55	
12/22	4945	北海道	浦河町沖		ウサギアイナメ		12/14	12/21	ND	<0.78	<0.44	<0.34	
1/23	5453	北海道	浦河町沖		アイナメ		1/13	1/20	ND	<1.2	<0.60	<0.56	
2/3	5911	岩手県	釜石市沖		アイナメ		1/30	2/3	ND	<5.3	<2.8	<2.5	
2/15	6278	宮城県	宮城県沖(金華山以北)		アイナメ		2/6	2/15	ND	5.9	2.7	3.2	
2/17	6470	岩手県	釜石市沖		アイナメ		2/13	2/17	ND	<5.1	<2.8	<2.3	
2/29	6980	宮城県	江島沖		アイナメ		2/22	2/29	ND	5.1	2.3	2.8	
3/2	7054	岩手県	釜石市沖		アイナメ		2/15	3/2	ND	<4.4	<2.2	<2.2	
3/17	7584	岩手県	岩手県沖		アイナメ		3/12	3/16	ND	4	2	2	
3/21	7826	宮城県	江島沖		アイナメ		3/14	3/21	ND	5.6	2.4	3.2	
3/27	8194	岩手県	釜石市沖		アイナメ		3/15	3/27	ND	<9.0	<4.2	<4.8	
3/28	8263	宮城県	江の島沖		アイナメ		3/20	3/28	ND	5	2	3	
4/4	134	宮城県	岩井崎東沖		アイナメ		3/26	4/4	底層	3.2	1.5	1.7	
4/4	157	宮城県	女川沖		アイナメ		3/27	4/4	底層	6.1	2.1	4	
4/6	264	岩手県	釜石市沖		アイナメ		4/3	4/6	底層	<9.9	<5.3	<4.6	
4/11	458	宮城県	女川湾沖		アイナメ		4/2	4/11	底層	3.7	1.4	2.3	
4/13	551	宮城県	雄勝沖		アイナメ		4/8	4/13	底層	4.2	1.5	2.7	
4/18	806	宮城県	気仙沼本吉町大根沖		アイナメ		4/8	4/18	底層	<10	<5.8	<4.6	
4/20	1000	宮城県	女川湾沖		アイナメ		4/15	4/20	底層	4.3	1.6	2.7	
4/20	1024	岩手県	久慈市沖		アイナメ		4/17	4/20	底層	<14	<6.6	<7.0	
5/1	1619	岩手県	岩手県沖		アイナメ		4/23	4/27	底層	<12	<6.0	<6.4	
5/2	1770	宮城県	気仙沼市本吉沖		アイナメ		4/25	5/2	底層	3.9	1.3	2.6	
5/11	2083	岩手県	久慈市沖		アイナメ		5/8	5/11	底層	<9.6	<4.8	<4.8	
5/11	2166	宮城県	女川湾沖		アイナメ		5/6	5/11	底層	2.8	1.1	1.7	
5/21	2530	宮城県	女川湾沖		アイナメ		5/13	5/18	底層	4.5	1.5	4	
5/23	2687	宮城県	江の島沖		アイナメ		5/7	5/23	底層	4	1.6	2.4	
5/23	2692	宮城県	女川湾		アイナメ		5/14	5/23	底層	3.8	1.4	2.4	
5/23	2699	宮城県	雄勝湾沖		アイナメ		5/15	5/23	底層	3.1	1.5	1.6	
5/25	3038	宮城県	気仙沼市本吉沖		アイナメ		5/18	5/25	底層	4.7	<4.6	<4.5	
5/25	3049	宮城県	雄勝湾沖		アイナメ		5/20	5/25	底層	3.5	1.1	2.4	
5/25	3104	岩手県	岩泉町沖		アイナメ		5/21	5/25	底層	<9.9	<4.7	<5.2	
5/30	3352	宮城県	女川湾沖		アイナメ		5/21	5/30	底層	4.3	1.8	2.5	
6/1	3469	岩手県	岩泉町沖		アイナメ		5/28	6/1	底層	<9.6	<4.3	<5.3	
6/1	3487	宮城県	女川湾沖		アイナメ		5/27	6/1	底層	4.3	1.5	2.8	
6/6	3766	宮城県	鮫浦湾沖		アイナメ		5/30	6/6	底層	3.4	1.5	1.9	
	3865	宮城県	気仙沼市本吉沖		アイナメ		6/3	6/8	底層	1.9	0.45	0.4	
6/8	3913	岩手県	野田村沖		アイナメ		6/5	6/8	底層	<12	<6.0	<6.4	
6/8	3914	岩手県	宮古市沖		アイナメ		6/4	6/8	底層	<9.0	<3.7	<5.3	
6/8	3915	岩手県	岩手県沖		アイナメ		6/4	6/8	底層	<13	<6.6	<6.3	
6/19		岩手県		流通品(HIHS)	アイナメ		6/11		底層	<25	-	-	
6/22	4692	岩手県	久慈市沖		アイナメ		6/19	6/22	底層	<10	<4.2	<5.8	
6/22	4693	岩手県	宮古市沖		アイナメ		6/18	6/22	底層	<9.9	<5.2	<4.7	
6/22	4694	岩手県	岩手県沖		アイナメ		6/18	6/22	底層	<11	<6.4	<5.0	
6/29	5116	宮城県	女川湾沖		アイナメ		6/24	6/29	底層	2.6	0.98	1.6	
8/10	5145	青森県	階上沖		アイナメ		6/25	6/29	底層	0.45	<0.36	0.45	
7/2	5161	岩手県	岩泉町沖		アイナメ		6/25	6/29	底層	<14	<7.2	<6.4	
7/2	5162	岩手県	岩手県沖		アイナメ		6/25	6/29	底層	<14	<7.0	<6.8	
7/6	5525	宮城県	気仙沼大島沖		アイナメ		6/28	7/6	底層	1.8	0.58	1.2	
7/9	5585	岩手県	宮古市沖		アイナメ		7/2	7/6	底層	<9.8	<4.5	<5.3	
7/9	5586	岩手県	岩手県沖		アイナメ		7/2	7/6	底層	<9.1	<4.9	<4.2	
8/10	5878	青森県	八戸沖		アイナメ		7/8	7/12	底層	<10	<4.5	<5.9	
7/17	5961	岩手県	岩泉町沖		アイナメ		7/9	7/13	底層	<9.5	<4.3	<5.2	
7/17	5962	岩手県	釜石市沖		アイナメ		7/9	7/13	底層	<12	<5.9	<7.5	
7/17	5963	岩手県	岩手県沖		アイナメ		7/9	7/13	底層	<13	<7.3	<5.9	
7/20	6289	岩手県	宮古市沖		アイナメ		7/16	7/20	底層	<14	<6.9	<7.2	
7/20	6290	岩手県	岩手県沖		アイナメ		7/17	7/20	底層	<10	<5.3	<5.1	
8/10	6362	青森県	階上沖		アイナメ		7/17	7/24	底層	<0.96	<0.47	<0.49	

アイナメ中のヨウ素とセシウムの放射能濃度

厚労 No. 公表	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (購入日)	公表日	検査結果(Bq/kg)			
		都道府県	採取地						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
7/27	6640	岩手県	久慈市沖		アイナメ		7/24	7/27	底層	< 9.7	< 5.3	< 4.4
7/27	6641	岩手県	岩手県沖		アイナメ		7/23	7/27	底層	< 10	< 4.3	< 4.7
8/10	6887	青森県	階上沖		アイナメ		7/25	8/1	底層	< 1.1	< 0.50	< 0.63
8/3	7040	岩手県	宮古市沖		アイナメ		7/31	8/3	底層	< 9.1	< 4.4	< 4.7
8/3	7041	岩手県	岩手県沖		アイナメ		7/30	8/3	底層	< 12	< 6.0	< 5.6
8/14	7425	青森県	階上沖		アイナメ		8/5	8/10	底層	0.39	< 0.45	0.39
8/31	8331	岩手県	久慈市沖		アイナメ		8/28	8/31	底層	< 13	< 6.2	< 6.5
8/31	8332	岩手県	岩手県沖		アイナメ		8/27	8/31	底層	< 11	< 5.3	< 5.7
9/7	8716	岩手県	岩手県沖		アイナメ		9/3	9/7	底層	< 10	< 5.4	< 5.0
9/7	8717	岩手県	岩手県沖		アイナメ		9/3	9/7	底層	< 13	< 7.1	< 5.5
9/14	9115	岩手県	岩手県沖		アイナメ		9/10	9/14	底層	< 5.2	< 2.7	< 2.5
9/21	9545	岩手県	岩手県沖		アイナメ		9/17	9/21	底層	< 6.3	< 2.6	< 3.7
9/28	9889	岩手県	岩手県沖		アイナメ		9/24	9/28	底層	< 8.0	< 4.2	< 3.8
9/28	9912	宮城県	女川湾沖		アイナメ		9/23	9/28	底層	2.1	0.57	1.5
2. 仙台湾・仙台湾沖												
	928	宮城県	仙台湾		アイナメ		7/3	7/7	ND	10	-	-
4/6	278	宮城県	松島湾		アイナメ		3/30	4/6	底層	38	15	23
4/20	1009	宮城県	石巻市田代島沖		アイナメ		4/15	4/20	底層	10.8	4.4	6.4
5/16	2447	宮城県	山元町沖		アイナメ		5/9	5/16	底層	77	31	46
5/16	2450	宮城県	菖蒲田浜沖		アイナメ		5/9	5/16	底層	24	9.9	14
5/25	3071	宮城県	東松島市室浜沖		アイナメ		5/20	5/25	底層	26	11	15
6/1		宮城県		流通品(京都市)	アイナメ	(アブラメ)	5/31		底層	7	2.71	4.38
7/4	5486	宮城県	吉田浜沖		アイナメ		6/28	7/4	底層	7.2	< 5.4	7.2
7/11	5831	宮城県	松島湾		アイナメ		7/1	7/11	底層	5.9	2.5	3.4
7/13	5909	宮城県	石巻田代島沖		アイナメ		6/24	7/13	底層	16	5.8	9.8
7/13	5921	宮城県	山元沖		アイナメ		7/9	7/13	底層	38	14	24
7/25	6526	宮城県	山元沖		アイナメ		7/17	7/25	底層	33	13	20
8/1	6913	宮城県	吉田浜沖		アイナメ		7/24	8/1	底層	51	20	31
8/3	7008	宮城県	亶理沖		アイナメ		8/1	8/3	底層	38	14	24
8/3	7009	宮城県	山元沖		アイナメ		8/2	8/3	底層	27	10.8	16.3
8/3	7010	宮城県	山元沖		アイナメ		8/2	8/3	底層	27	11.9	14.7
8/8	7268	宮城県	松島湾		アイナメ		7/30	8/8	底層	5.8	2.3	3.5
8/8	7273	宮城県	吉田浜沖		アイナメ		8/6	8/8	底層	60	22	38
8/10	7361	宮城県	山元沖		アイナメ		8/6	8/10	底層	25	7.3	17
8/17	7668	宮城県	仙台湾		アイナメ		8/9	8/17	底層	5.3	5.3	< 4.94
8/29	8150	宮城県	仙台湾		アイナメ		8/22	8/29	底層	26	9.5	16
8/31		宮城県	三陸南部沖	流通品(神戸)	アイナメ		8/30		底層	7.3	< 4.92	7.34
9/5	8593	宮城県	松ヶ浜沖		アイナメ		8/30	9/5	底層	17	6.5	10
9/5	8597	宮城県	亶理荒浜沖		アイナメ		8/31	9/5	底層	15	5.9	8.6
9/12	8846	宮城県	仙台湾		アイナメ		9/6	9/12	底層	26	9.1	17
3. 福島沖40km以遠												
11/9	3593	福島県	相馬市原釜沖50km		アイナメ		11/5	11/9	ND	12	12	< 8.5
12/14	4698	福島県	南相馬市小高沖40km		アイナメ		12/10	12/14	ND	< 16	< 8.7	< 7.5
12/21	4893	福島県	相馬市原釜沖60km		アイナメ		12/15	12/21	ND	< 17	< 8.3	< 8.4
2/1	5795	福島県	新地町沖40km		アイナメ		1/25	2/1	ND	59	28	31
2/15	6336	福島県	相馬市原釜沖40km		アイナメ		2/10	2/15	ND	89	34	55
4/11	368	福島県	楢葉町沖45km		アイナメ		4/6	4/11	底層	44	16	28
5/9	1933	福島県	南相馬市小高沖45km		アイナメ		4/25	5/9	底層	66	27.4	39
4. 新地町・相馬市・南相馬市												
5197	595	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		6/8	6/15	ND	203	102	101
5270	638	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		6/13	6/16	ND	68	31	37
5742	716	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		6/16	6/23	ND	1780	870	910
5747	721	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		6/20	6/23	ND	146	79	67
	805	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		6/26	6/29	ND	114	49	65
	1011	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		7/7	7/13	ND	132	61	71
	1012	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		7/7	7/13	ND	140	61	79
	1013	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		7/11	7/13	ND	121	54	67
	1100	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		7/15	7/20	ND	168	74	94
	1176	福島県	南相馬市原町沖		アイナメ		7/24	7/27	ND	170	76	94
	1307	福島県	南相馬市鹿島沖		アイナメ		8/1	8/3	ND	290	130	160
	1381	福島県	南相馬市鹿島沖		アイナメ		8/8	8/10	ND	165	80	85
	1557	福島県	新地町沖		アイナメ		8/22	8/24	ND	121	57	64
	1558	福島県	南相馬市鹿島沖		アイナメ		8/22	8/24	ND	170	83	87
	1559	福島県	南相馬市鹿島沖		アイナメ		8/22	8/24	ND	158	68	90
	1660	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		8/29	8/31	ND	160	76	84
	1661	福島県	南相馬市鹿島沖		アイナメ		8/29	8/31	ND	41	19	22

アイナメ中のヨウ素とセシウムの放射能濃度

厚労 No. 公表	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (購入日)	公表日	検査結果(Bq/kg)			
		都道府県	採取地						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
	1662	福島県	南相馬市原町沖		アイナメ		8/29	8/31	ND	290	130	160
	1760	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		9/5	9/7	ND	143	58	85
	1761	福島県	南相馬市鹿島沖		アイナメ		9/5	9/7	ND	32	14	18
	1945	福島県	南相馬市鹿島沖		アイナメ		9/10	9/14	ND	240	120	120
	1947	福島県	南相馬市鹿島沖		アイナメ		9/10	9/14	ND	10	10	ND
	1946	福島県	南相馬市原町沖		アイナメ		9/10	9/14	ND	113	51	62
	2113	福島県	相馬市磯部沖		アイナメ		9/15	9/21	ND	75	34	41
	2114	福島県	南相馬市原町沖		アイナメ		9/15	9/21	ND	77	36	41
	2259	福島県	南相馬市原町沖		アイナメ		9/24	9/28	ND	65	27	38
	2260	福島県	南相馬市原町沖		アイナメ		9/24	9/28	ND	69	33	36
	2261	福島県	相馬市磯部沖		アイナメ		9/26	9/28	ND	156	66	90
10/5	2469	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		10/1	10/5	ND	25	12	13
10/5	2470	福島県	南相馬市原町沖		アイナメ		10/1	10/5	ND	46	18	28
10/5	2471	福島県	南相馬市鹿島沖		アイナメ		10/3	10/5	ND	130	56	74
10/12	2658	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		10/7	10/12	ND	94	47	47
10/19	2872	福島県	相馬市大浜沖		アイナメ		10/15	10/19	ND	149	62	87
10/19	2873	福島県	相馬市磯部沖		アイナメ		10/17	10/19	ND	90	42	48
10/19	2876	福島県	南相馬市鹿島沖		アイナメ		10/17	10/19	ND	78	38	40
11/2	3403	福島県	新地町沖		アイナメ		10/28	11/2	ND	117	57	60
11/2	3404	福島県	南相馬市鹿島沖		アイナメ		10/29	11/2	ND	420	190	230
11/2	3406	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		10/29	11/2	ND	198	88	110
11/16	3879	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		11/11	11/16	ND	78	34	44
11/24	4127	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		11/18	11/24	ND	149	70	79
11/30	4368	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		11/25	11/30	ND	123	52	71
12/7	4536	福島県	相馬市磯部沖		アイナメ		12/2	12/7	ND	155	66	89
12/14	4696	福島県	新地町沖		アイナメ		12/9	12/14	ND	107	45	62
12/14	4697	福島県	南相馬市鹿島沖20km		アイナメ		12/10	12/14	ND	221	91	130
12/21	4892	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		12/14	12/21	ND	158	75	83
12/28	5117	福島県	新地町沖		アイナメ		12/21	12/28	ND	92	45	47
12/28	5118	福島県	南相馬市小高沖25km		アイナメ		12/21	12/28	ND	43	19	24
1/4	5196	福島県	相馬市原釜沖35km		アイナメ		12/21	1/4	ND	101	46	55
1/18	5342	福島県	新地町沖		アイナメ		1/13	1/18	ND	119	53	66
1/25	5529	福島県	相馬市原釜沖25km		アイナメ		1/19	1/25	ND	134	53	81
1/25	5582	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		1/19	1/25	ND	148	69	79
1/25	5583	福島県	新地町沖		アイナメ		1/20	1/25	ND	121	55	66
2/8	6032	福島県	南相馬市鹿島沖20km		アイナメ		1/31	2/8	ND	37	16	21
2/8	6033	福島県	南相馬市原町沖25km		アイナメ		1/31	2/8	ND	730	310	420
2/15	6338	福島県	南相馬市鹿島沖30km		アイナメ		2/10	2/15	ND	1030	440	590
2/22	6535	福島県	南相馬市小高沖25km		アイナメ		2/15	2/22	ND	34	13	21
2/22	6537	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		2/16	2/22	ND	85	37	48
2/29	6894	福島県	相馬市磯部沖25km		アイナメ		2/22	2/29	ND	46	18	28
2/29	6895	福島県	相馬市原釜沖25km		アイナメ		2/22	2/29	ND	9.2	9.2	< 8.0
3/7	7159	福島県	南相馬市鹿島沖30km		アイナメ		2/29	3/7	ND	14	< 9.5	14
3/7	7160	福島県	相馬市磯部沖		アイナメ		3/1	3/7	ND	79	41	38
3/14	7394	福島県	相馬市沖30km		アイナメ		3/8	3/14	ND	53	21	32
3/21	7701	福島県	相馬市磯部沖30km		アイナメ		3/14	3/21	ND	53	28	25
3/21	7703	福島県	南相馬市鹿島沖		アイナメ		3/14	3/21	ND	48	20	28
3/21	7706	福島県	南相馬市原町沖		アイナメ		3/15	3/21	ND	172	78	94
3/21	7707	福島県	相馬市原釜沖		アイナメ		3/16	3/21	ND	79	30	49
3/28	8103	福島県	相馬市原釜沖35km		アイナメ		3/22	3/28	ND	< 17	< 9.5	< 7.4
4/11	366	福島県	南相馬市原町沖30km		アイナメ		4/2	4/11	底層	17	< 11	17
4/11	367	福島県	相馬市原釜沖10km		アイナメ		4/6	4/11	底層	95	40	55
4/18	725	福島県	相馬市磯部沖25km		アイナメ		4/10	4/18	底層	16	< 8.3	16
4/18	727	福島県	相馬市原釜沖10km		アイナメ		4/13	4/18	底層	100	40	60
4/25	1259	福島県	相馬市原釜沖10km		アイナメ		4/19	4/25	底層	88	34.5	53.2
5/9	1932	福島県	相馬市磯部沖10km		アイナメ		4/25	5/9	底層	80	30.7	48.8
5/9	1934	福島県	南相馬市鹿島沖20km		アイナメ		4/25	5/9	底層	65	31.6	33.3
5/16	2341	福島県	新地町沖10km		アイナメ		5/9	5/16	底層	100	38.6	65.2
5/16	2342	福島県	相馬市磯部沖10km		アイナメ		5/10	5/16	底層	180	68.2	109
5/23	2795	福島県	相馬市磯部沖10km		アイナメ		5/17	5/23	底層	68	23.2	44.8
5/30	3265	福島県	相馬市原釜沖25km		アイナメ		5/25	5/30	底層	170	68.2	104
6/6	3682	福島県	相馬市原釜沖10km		アイナメ		5/31	6/6	底層	9.1	< 7.9	< 9.07
6/13	4071	福島県	相馬市磯部沖10km		アイナメ		6/5	6/13	底層	140	51.9	84.6
6/13	4072	福島県	相馬市原釜沖38km		アイナメ		6/6	6/13	底層	16	< 8.3	15.8
6/20	4493	福島県	新地町沖12km		アイナメ		6/13	6/20	底層	24	< 11	23.9
6/27	4962	福島県	相馬市磯部沖		アイナメ		6/19	6/27	底層	81	26.6	54.4
7/11	5727	福島県	相馬市磯部沖33km		アイナメ		7/3	7/11	底層	40	15.5	24.9
7/18	6100	福島県	相馬市原釜沖12km		アイナメ		7/11	7/18	底層	38	14.4	23.7
7/25	6427	福島県	相馬市原釜沖22km		アイナメ		7/19	7/25	底層	40	12	28.2

アイナメ中のヨウ素とセシウムの放射能濃度

厚労 No. 公表	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (購入日)	公表日	検査結果(Bq/kg)			
		都道府県	採取地						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
8/1	6801	福島県	相馬市磯部沖12km		アイナメ		7/24	8/1	底層	31	16.1	14.8
8/8	7183	福島県	新地町沖32km		アイナメ		7/30	8/8	底層	< 12	< 5.8	< 6.4
8/8	7184	福島県	南相馬市原町沖23km		アイナメ		8/1	8/8	底層	< 16	< 6.9	< 8.6
8/8	7185	福島県	新地町沖5km		アイナメ		8/2	8/8	底層	35	16.1	18.9
8/16	7534	福島県	新地町沖30km		アイナメ		8/6	8/16	底層	< 15	< 7.8	< 7.1
8/16	7536	福島県	相馬市原釜沖7km		アイナメ		8/7	8/16	底層	21	11.7	9.21
8/16	7537	福島県	南相馬市鹿島沖15km		アイナメ		8/7	8/16	底層	30	13.6	16.8
8/29	8046	福島県	相馬市原釜沖6km		アイナメ		8/22	8/29	底層	42	15.1	27
8/29	8047	福島県	新地町沿岸		アイナメ		8/23	8/29	底層	41	16.3	25
9/5	8494	福島県	新地町沖8km		アイナメ		8/30	9/5	底層	54	22.7	31.5
9/12	8900	福島県	南相馬市原町沖25km		アイナメ		9/3	9/12	底層	32	12.2	19.5
9/12	8901	福島県	新地町沖4km		アイナメ		9/6	9/12	底層	32	10.4	21.9
9/12	8902	福島県	相馬市原釜沖10km		アイナメ		9/6	9/12	底層	67	25.4	42
9/19	9334	福島県	相馬市磯部沖30km		アイナメ		9/11	9/19	底層	9.1	< 8.6	9.09
9/19	9335	福島県	相馬市磯部沖11km		アイナメ		9/12	9/19	底層	10	< 8.4	10.2
9/26	9624	福島県	相馬市原釜沖7km		アイナメ		9/19	9/26	底層	56	26	29.7
9/26	9625	福島県	相馬市磯部沖32km		アイナメ		9/20	9/26	底層	< 15	< 6.8	< 8.1
5. 南相馬・浪江・双葉(20-30km圏北側)												
10/12	2657	福島県	南相馬市小高沖	20-30km圏	アイナメ		10/6	10/12	ND	230	100	130
10/19	2871	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		10/14	10/19	ND	173	77	96
10/26	3130	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		10/20	10/26	ND	280	130	150
10/26	3131	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		10/24	10/26	ND	219	99	120
11/2	3405	福島県	浪江町請戸沖	20-30km圏	アイナメ		10/29	11/2	ND	51	16	35
11/9	3594	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		11/5	11/9	ND	310	130	180
11/16	3880	福島県	双葉町沖	20-30km圏	アイナメ		11/12	11/16	ND	58	24	34
11/24	4128	福島県	南相馬市小高沖	20-30km圏	アイナメ		11/18	11/24	ND	193	83	110
11/24	4129	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		11/18	11/24	ND	270	120	150
11/30	4369	福島県	南相馬市原町沖25km	20-30km圏	アイナメ		11/26	11/30	ND	68	28	40
12/7	4535	福島県	南相馬市小高沖25km	20-30km圏	アイナメ		12/2	12/7	ND	< 13	< 7.2	< 6.0
12/21	4894	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		12/17	12/21	ND	158	67	91
1/25	5528	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		1/19	1/25	ND	260	110	150
2/1	5796	福島県	南相馬市小高沖	20-30km圏	アイナメ		1/25	2/1	ND	10	< 8.6	10
2/1	5797	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		1/26	2/1	ND	240	110	130
2/15	6337	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		2/10	2/15	ND	172	72	100
2/22	6536	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		2/15	2/22	ND	158	74	84
2/29	6893	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		2/21	2/29	ND	300	130	170
3/14	7395	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		3/8	3/14	ND	540	220	320
4/4	17	福島県	双葉町沖25km	20-30km圏	アイナメ		3/29	4/4	底層	160	67	95
4/18	726	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		4/10	4/18	底層	200	76	120
4/25	1258	福島県	南相馬市原町沖15km	20-30km圏	アイナメ		4/17	4/25	底層	56	25.5	30.1
5/9	1935	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		4/26	5/9	底層	120	44.5	75.7
5/30	3264	福島県	南相馬市原町沖15km	20-30km圏	アイナメ		5/24	5/30	底層	290	110	177
6/6	3683	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		5/31	6/6	底層	96	35.9	59.7
6/13	4074	福島県	南相馬市原町沖17km	20-30km圏	アイナメ		6/6	6/13	底層	82	26.8	55.4
6/20	4494	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	アイナメ		6/13	6/20	底層	140	50.5	84.9
7/4	5332	福島県	南相馬市原町沖15km	20-30km圏	アイナメ		6/26	7/4	底層	39	18.6	20.4
7/25	6425	福島県	南相馬市原町沖6km	20-30km圏	アイナメ		7/12	7/25	底層	120	48.7	76.1
7/25	6426	福島県	南相馬市原町沖16km	20-30km圏	アイナメ		7/18	7/25	底層	120	42.5	75.3
8/1	6800	福島県	南相馬市原町沖18km	20-30km圏	アイナメ		7/23	8/1	底層	25	11.7	12.8
8/16	7535	福島県	南相馬市原町沖19km	20-30km圏	アイナメ		8/6	8/16	底層	49	22.7	26.3
8/16	7538	福島県	南相馬市原町沖4km	20-30km圏	アイナメ		8/8	8/16	底層	50	19.3	30.2
9/5	8495	福島県	南相馬市原町沖4km	20-30km圏	アイナメ		8/30	9/5	底層	110	41.6	72.6
6. 1F原発20km圏												
	30	T-B3	1F敷地沖合10km	底引き網 3	アイナメ	筋肉	4/13	4/27	< 13	270	110	160
	43	T-B4	2F敷地沖合10km	底引き網 4	アイナメ	筋肉	4/26	5/11	< 12	104	42	62
	59	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	アイナメ	筋肉	5/2	5/16	< 19	980	400	580
	60	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	5/9	5/25	-	270	110	160

アイナメ中のヨウ素とセシウムの放射能濃度

厚労 No. 公表	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (購入日)	公表日	検査結果(Bq/kg)			
		都道府県	採取地						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
	71	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	アイナメ	筋肉	5/9	5/25	—	224	94	130
	84	T-B3	1F敷地沖合10km	底引き網 3	アイナメ	筋肉	5/10	5/25	—	260	110	150
	98	T-B1	小高区沖合15km	底引き網 1	アイナメ	筋肉	5/17	6/1	—	85	35	50
	116	T-B2	請戸川沖合18km	底引き網 2	アイナメ	筋肉	5/17	6/1	—	66	28	38
	137	T-B4	2F敷地沖合10km	底引き網 4	アイナメ	筋肉	5/21	6/8	—	115	50	65
	149	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	アイナメ	筋肉	5/25	6/8	—	910	360	550
	158	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 3	アイナメ	筋肉	5/25	6/8	—	480	200	280
	186	T-B1	小高区沖合15km	底引き網 1	アイナメ	筋肉	5/30	6/15	—	91	43	48
	206	T-B2	請戸川沖合18km	底引き網 2	アイナメ	筋肉	5/30	6/15	—	72	29	43
	213	T-B3	1F敷地沖合10km	底引き網 3	アイナメ	筋肉	6/4	6/22	—	310	130	180
	245	T-B1	小高区沖合15km	底引き網 1	アイナメ	筋肉	6/14	6/29	—	50	18	32
	253	T-B2	請戸川沖合18km	底引き網 2	アイナメ	筋肉	6/14	6/29	—	15.4	6.1	9.3
	264	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	アイナメ	筋肉	6/16	7/4	—	550	210	340
	270	T-B4	2F敷地沖合10km	底引き網 4	アイナメ	筋肉	6/18	7/4	—	134	51	83
	284	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	アイナメ	筋肉	6/25	7/13	—	920	380	540
	291	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	アイナメ	筋肉	6/27	7/13	—	350	140	210
	300	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	アイナメ	筋肉	6/27	7/13	—	250	100	150
	313	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	7/4	7/24	—	82	35	47
	324	T-S2	小高区沖合3km	刺し網 2	アイナメ	筋肉	7/4	7/24	—	139	59	80
	334	T-S5	木戸川沖合2km	刺し網 5	アイナメ	筋肉	7/15	7/31	—	520	210	310
	342	T-S7	2F敷地沖合2km	刺し網 7	アイナメ	筋肉	7/15	7/31	—	930	370	560
	353	T-B3	1F敷地沖合10km	底引き網 3	アイナメ	筋肉	7/9	7/31	—	300	110	190
	371	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/1	8/21	—	25800	9800	16000
	389	T-S3	請戸川沖合3km	刺し網 3	アイナメ	筋肉	7/18	8/21	—	223	93	130
	401	T-S4	1F敷地沖合3km	刺し網 4	アイナメ	筋肉	7/18	8/21	—	213	83	130
	420	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	96	35	61
	421	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	72	29	43
	422	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	156	56	100
	423	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	225	95	130
	424	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	151	56	95
	425	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	46	16	30
	426	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	56	22	34
	427	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	66	26	40
	428	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	67	27	40
	429	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	89	38	51
	430	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	82	29	53
	431	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	77	22	55
	432	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	58	22	36
	433	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	18.1	5.1	13
	434	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/29	9/19	—	67	24	43
	435	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/30	9/19	—	151	55	96
	436	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/30	9/19	—	148	48	100
	437	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/30	9/19	—	116	39	77
	438	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/30	9/19	—	99	37	62
	439	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/30	9/19	—	63	22	41
	440	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/30	9/19	—	172	62	110
	441	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/30	9/19	—	62	25	37
	442	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	8/30	9/19	—	59	26	33
	443	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/4	9/19	—	163	53	110
	444	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/4	9/19	—	112	38	74
	445	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/4	9/19	—	144	54	90
	446	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/4	9/19	—	67	25	42
	447	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/5	9/19	—	1350	480	870
	448	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/5	9/19	—	151	60	91
	449	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/5	9/19	—	40	16	24
	450	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/5	9/19	—	39	16	23
	451	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/5	9/19	—	< 17	< 8.7	< 8.7
	452	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/5	9/19	—	133	50	83
	453	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/5	9/19	—	188	78	110
	454	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/5	9/19	—	94	35	59
	455	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/5	9/19	—	26	11	15
	456	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/5	9/19	—	11	< 8.7	11
	487	T-B2	請戸川沖合18km	底引き網 2	アイナメ	筋肉	8/28	9/19	—	4	< 4.5	4
	495	T-B3	1F敷地沖合10km	底引き網 3	アイナメ	筋肉	8/20	9/19	—	43	13	30
	503	T-B4	2F敷地沖合10km	底引き網 4	アイナメ	筋肉	8/20	9/19	—	236	86	150
	515	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/11	9/28	—	46	21	25
	516	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/11	9/28	—	62	24	38
	517	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/11	9/28	—	62	26	36
	518	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/11	9/28	—	87	32	55

アイナメ中のヨウ素とセシウムの放射能濃度

厚労 No. 公表	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (購入日)	公表日	検査結果(Bq/kg)			
		都道府県	採取地						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
	519	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/11	9/28	—	114	42	72
	520	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/11	9/28	—	114	47	67
	521	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/11	9/28	—	92	32	60
	522	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/11	9/28	—	100	40	60
	523	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/11	9/28	—	170	70	100
	524	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/11	9/28	—	108	46	62
	525	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/12	9/28	—	68	28	40
	526	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/12	9/28	—	105	36	69
	527	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/12	9/28	—	43	16	27
	528	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/12	9/28	—	46	22	24
	529	T-S1	太田川沖合1km	刺し網 1	アイナメ	筋肉	9/12	9/28	—	14	< 14	14
8/22	7733	福島県	楢葉町沖3km	20km圏	アイナメ		8/16	8/22	底層	560	217	341
8/29	8048	福島県	富岡町沖8km	20km圏	アイナメ		8/26	8/29	底層	77	24.7	52.4
9/12	8903	福島県	富岡町沖8km	20km圏	アイナメ		9/9	9/12	底層	160	59.9	101
9/12	8904	福島県	楢葉町沿岸	20km圏	アイナメ		9/10	9/12	底層	370	139	226
9/19	9336	福島県	南相馬市原町沖4km	20km圏	アイナメ		9/12	9/19	底層	75	29	46.4
9/26	9626	福島県	大熊町沖12km	20km圏	アイナメ		9/23	9/26	底層	120	49	75.4
7. 広野町・いわき市(20-30km圏南側)												
10/19	2874	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		10/17	10/19	ND	560	250	310
10/19	2875	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		10/17	10/19	ND	610	280	330
11/2	3345	福島県	いわき市久ノ浜沖	20-30km圏	アイナメ		10/31	11/2	ND	1050	490	560
11/9	3595	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		11/7	11/9	ND	167	69	98
11/30	4346	福島県	いわき市久之浜沖	20-30km圏	アイナメ		11/28	11/30	ND	1780	800	980
12/7	4537	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		12/5	12/7	ND	179	84	95
12/14	4699	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		12/12	12/14	ND	1940	840	1100
12/21	4895	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		12/18	12/21	ND	1380	600	780
12/21	4896	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		12/19	12/21	ND	1000	450	550
12/28	5093	福島県	いわき市久之浜沖	20-30km圏	アイナメ		12/26	12/28	ND	1220	530	690
1/4	5197	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		12/21	1/4	ND	1480	640	840
1/18	5314	福島県	いわき市久之浜沖	20-30km圏	アイナメ		1/16	1/18	ND	1270	570	700
1/18	5343	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		1/15	1/18	ND	1540	650	890
1/25	5527	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		1/16	1/25	ND	620	270	350
2/1	5737	福島県	いわき市久之浜沖	20-30km圏	アイナメ		1/26	2/1	ND	1740	740	1000
2/1	5779	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		1/26	2/1	ND	570	240	330
2/8	6034	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		2/6	2/8	ND	1370	590	780
2/15	6335	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		2/9	2/15	ND	50	26	24
2/22	6538	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		2/20	2/22	ND	1190	500	690
2/22	6539	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		2/20	2/22	ND	880	390	490
2/22	6540	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		2/20	2/22	ND	1130	470	660
3/7	7161	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		3/4	3/7	ND	400	170	230
3/7	7162	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		3/4	3/7	ND	840	370	470
3/21	7702	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		3/14	3/21	ND	218	98	120
3/21	7704	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		3/15	3/21	ND	< 16	< 8.3	< 7.3
3/21	7705	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		3/15	3/21	ND	1140	480	660
3/28	8104	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		3/25	3/28	ND	260	110	150
4/4	19	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		4/1	4/4	底層	210	91	120
4/11	369	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		4/6	4/11	底層	1200	450	700
4/11	370	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		4/8	4/11	底層	270	120	150
4/11	371	福島県	広野町沖12km	20-30km圏	アイナメ		4/9	4/11	底層	9.9	< 9.2	9.9
4/18	728	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		4/15	4/18	底層	< 17	< 9.1	< 7.9
5/9	1936	福島県	広野町沖10km	20-30km圏	アイナメ		5/7	5/9	底層	760	318	439
5/9	1937	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		5/7	5/9	底層	140	56.6	82.6
5/16	2281	福島県	いわき市久之浜(沿岸)	20-30km圏	アイナメ		5/14	5/16	底層	1300	551	772
5/16	2343	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		5/13	5/16	底層	220	96.8	128
5/23	2794	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		5/14	5/23	底層	110	37.1	69.1
5/30	3205	福島県	いわき市久之浜(沿岸)	20-30km圏	アイナメ		5/28	5/30	底層	910	368	538
5/30	3206	福島県	いわき市久之浜沖	20-30km圏	アイナメ		5/28	5/30	底層	430	164	264
5/30	3266	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		5/27	5/30	底層	870	355	514
6/6	3630	福島県	いわき市久之浜沿岸	20-30km圏	アイナメ		6/4	6/6	底層	910	353	558
6/13	4073	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		6/6	6/13	底層	55	20.1	34.6
6/20	4450	福島県	いわき市久之浜沿岸	20-30km圏	アイナメ		6/15	6/20	底層	640	243	401
6/20	4452	福島県	いわき市久之浜沖10km	20-30km圏	アイナメ		6/18	6/20	底層	26	12.6	13.8
6/20	4495	福島県	広野町沖10km	20-30km圏	アイナメ		6/18	6/20	底層	< 15	< 8.6	< 6.7
6/27	4963	福島県	広野町沿岸	20-30km圏	アイナメ		6/19	6/27	底層	600	238	366
6/27	4964	福島県	広野町沖	20-30km圏	アイナメ		6/24	6/27	底層	500	212	289
7/4	5279	福島県	いわき市N久之浜沿岸	20-30km圏	アイナメ		7/2	7/4	底層	220	87.1	134
7/11	5728	福島県	広野町沖7km	20-30km圏	アイナメ		7/6	7/11	底層	51	18.5	32.6
7/11	5729	福島県	広野町沖3km	20-30km圏	アイナメ		7/8	7/11	底層	170	69.5	105

アイナメ中のヨウ素とセシウムの放射能濃度

厚労 No. 公表	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (購入日)	公表日	検査結果(Bq/kg)			
		都道府県	採取地						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
7/18	6034	福島県	いわき市N久之浜沿岸	20-30km圏	アイナメ		7/11	7/18	底層	400	165	236
7/18	6101	福島県	広野町沖4km	20-30km圏	アイナメ		7/12	7/18	底層	650	244	401
7/25	6428	福島県	広野町沖5km	20-30km圏	アイナメ		7/22	7/25	底層	430	167	259
8/1	6757	福島県	いわき市N久之浜沿岸	20-30km圏	アイナメ		7/30	8/1	底層	320	118	202
8/1	6802	福島県	広野町沖17km	20-30km圏	アイナメ		7/30	8/1	底層	340	125	210
8/8	7186	福島県	広野町沖3km	20-30km圏	アイナメ		8/5	8/8	底層	340	133	207
8/22	7734	福島県	広野町沿岸	20-30km圏	アイナメ		8/20	8/22	底層	480	184	294
8/29	8049	福島県	広野町沿岸	20-30km圏	アイナメ		8/27	8/29	底層	670	266	407
9/5	8496	福島県	榑葉町沖10km	20-30km圏	アイナメ		9/3	9/5	底層	250	103	150
8. いわき市(塩屋崎より北)												
5257	625	福島県	いわき市久之浜沖		アイナメ		6/13	6/16	ND	1780	840	940
3458	324	福島県	いわき市久之浜沖		アイナメ	筋肉部のみ	5/16	5/19	ND	163	81	82
3915	387	福島県	いわき市四倉沖		アイナメ		5/23	5/26	ND	380	190	190
	769	福島県	いわき市沼之内沖		アイナメ		6/27	6/29	ND	250	120	130
	875	福島県	いわき市久之浜沖		アイナメ		7/4	7/6	ND	530	260	270
	876	福島県	いわき市久之浜沖		アイナメ		7/4	7/6	ND	1990	990	1000
	970	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		7/11	7/13	ND	720	320	400
	1077	福島県	いわき市久之浜沖		アイナメ		7/15	7/20	ND	3000	1400	1600
	1263	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		8/1	8/3	ND	620	290	330
	1527	福島県	いわき市久之浜沖		アイナメ		8/22	8/24	ND	750	350	400
	1528	福島県	いわき市四倉沖		アイナメ		8/22	8/24	ND	189	89	100
	1641	福島県	いわき市沼之内沖		アイナメ		8/29	8/31	ND	102	42	60
	1642	福島県	いわき市四倉沖		アイナメ		8/29	8/31	ND	400	200	200
	2077	福島県	いわき市四倉沖		アイナメ		9/15	9/21	ND	55	22	33
	2236	福島県	いわき市久之浜沖		アイナメ		9/26	9/28	ND	1680	750	930
10/5	2441	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		10/3	10/5	ND	260	110	150
10/19	2858	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		10/11	10/19	ND	209	89	120
11/2	3342	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		10/24	11/2	ND	93	45	48
11/2	3343	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		10/25	11/2	ND	770	340	430
11/9	3561	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		11/4	11/9	ND	320	140	180
11/16	3842	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		11/10	11/16	ND	173	73	100
11/24	4097	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		11/14	11/24	ND	290	130	160
11/30	4347	福島県	いわき市久之浜沖		アイナメ		11/28	11/30	ND	168	68	100
1/4	5190	福島県	いわき市久之浜沖		アイナメ		12/25	1/4	ND	220	100	120
2/8	5963	福島県	いわき市沼之内沖		アイナメ		2/5	2/8	ND	214	94	120
2/8	5964	福島県	いわき市沼之内沖		アイナメ		2/6	2/8	ND	205	85	120
2/15	6299	福島県	いわき市久之浜沖		アイナメ		2/13	2/15	ND	840	360	480
2/29	6852	福島県	いわき市沼之内沖		アイナメ		2/27	2/29	ND	126	52	74
2/29	6853	福島県	いわき市沼之内沖		アイナメ		2/27	2/29	ND	100	38	62
3/7	7107	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		2/27	3/7	ND	154	59	95
3/21	7671	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		3/14	3/21	ND	18	< 9.7	18
3/28	8068	福島県	いわき市沼之内沖		アイナメ		3/25	3/28	ND	320	130	190
3/28	8070	福島県	いわき市沼之内沖		アイナメ		3/26	3/28	ND	146	61	85
4/11	336	福島県	いわき市久之浜沿岸		アイナメ		4/9	4/11	底層	600	240	360
4/11	337	福島県	いわき市久之浜沖		アイナメ		4/9	4/11	底層	360	150	210
5/9	1908	福島県	いわき市久之浜(沿岸)		アイナメ		5/7	5/9	底層	150	60.2	86.7
5/16	2279	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		5/9	5/16	底層	< 16	< 8.8	< 7.5
5/23	2738	福島県	いわき市沼之内(沿岸)		アイナメ		5/21	5/23	底層	460	184	279
6/6	3629	福島県	いわき市沼之内沖		アイナメ		6/4	6/6	底層	64	25.3	38.7
6/13	4020	福島県	いわき市沼之内沖12km		アイナメ		6/5	6/13	底層	37	13.7	23
6/27	4914	福島県	いわき市沼之内沖10km		アイナメ		6/25	6/27	底層	< 17	< 8.6	< 8.1
7/2	61	福島県	いわき市久之浜沖F-1~5	環境省冬調査	アイナメ	(7匹)	1/13		底層	192	82	110
7/4	5278	福島県	いわき市四倉沖5km		アイナメ		7/1	7/4	底層	51	21.7	29.1
7/11	5688	福島県	いわき市久之浜沿岸		アイナメ		7/9	7/11	底層	460	182	276
7/25	6370	福島県	いわき市久之浜沿岸		アイナメ		7/23	7/25	底層	410	159	247
8/1	6755	福島県	いわき市平藤間沖5km		アイナメ		7/24	8/1	底層	100	40.3	61.2
8/8	7126	福島県	いわき市四倉沖10km		アイナメ		8/6	8/8	底層	52	21.1	30.6
8/22	7684	福島県	いわき市四倉沿岸		アイナメ		8/19	8/22	底層	380	134	244
9/5	8459	福島県	いわき市沼之内沖9km		アイナメ		9/3	9/5	底層	63	24	39.2
9/5	8460	福島県	いわき市四倉沖3km		アイナメ		9/3	9/5	底層	220	83.3	135
9/12	8851	福島県	いわき市沼之内沖10km		アイナメ		9/6	9/12	底層	35	12.7	22.1
9/19	9298	福島県	いわき市久之浜沖30km		アイナメ		9/14	9/19	底層	< 14	< 6.3	< 7.9
11/16	177	福島県	いわき市久之浜沖I	環境省春調査	アイナメ(7匹)	Sr-90 0.36Bq/kg	7/6		底層	290	120	170
9. いわき市(塩屋崎より南)												
4796	536	福島県	いわき市小浜沖		アイナメ		6/6	6/9	ND	780	380	400
5652	692	福島県	いわき市豊間沖		アイナメ		6/20	6/22	ND	390	190	200
	768	福島県	いわき市勿来沖		アイナメ		6/27	6/29	ND	450	210	240

アイナメ中のヨウ素とセシウムの放射能濃度

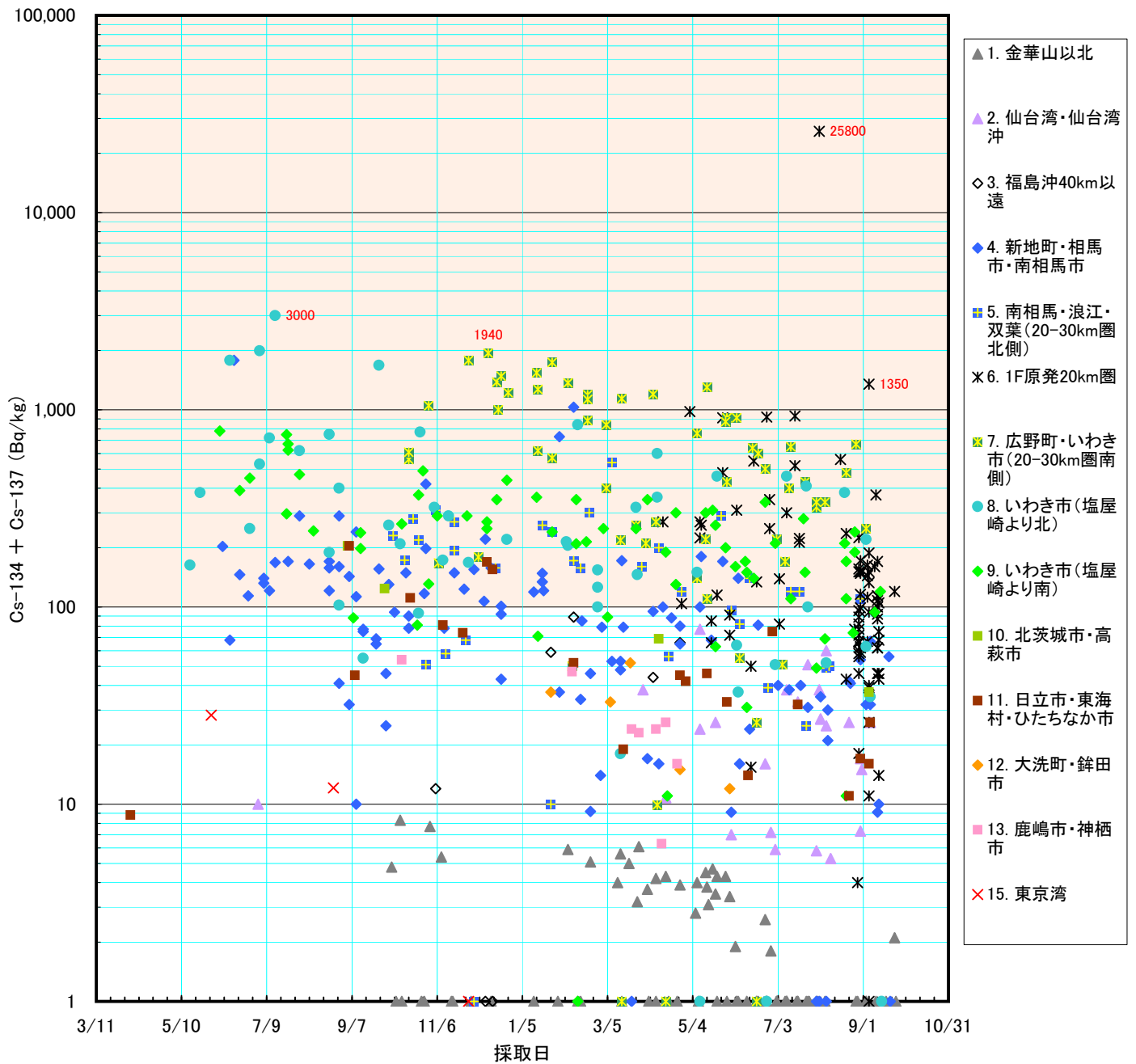
厚労 No. 公表	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (購入日)	公表日	検査結果(Bq/kg)			
		都道府県	採取地						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
	1264	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		8/1	8/3	ND	470	230	240
		福島県	小名浜港	GREENPEACE	アイナメ		7/24	8/9	ND	671	303	368
		福島県	小名浜港	GREENPEACE	アイナメ		7/24	8/9	ND	625	289	336
		福島県	小名浜港	GREENPEACE	アイナメ		7/23	8/9	ND	749	388	361
		福島県	小名浜港	GREENPEACE	アイナメ幼魚		7/23	8/9	ND	297	156	141
	1911	福島県	いわき市勿来沖		アイナメ		9/8	9/14	ND	88	40	48
		福島県	いわき市小名浜港	GREENPEACE	アイナメ		8/11	9/15	< 6	243	109	134
		福島県	いわき市小名浜港	GREENPEACE	アイナメ		9/13	10/5	< 4	238	106	132
		福島県	いわき市小名浜港	GREENPEACE	アイナメ		9/13	10/5	< 4	198	178	20
10/26	3085	福島県	いわき市豊間沖		アイナメ		10/24	10/26	ND	370	170	200
10/26	3086	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		10/23	10/26	ND	81	39	42
		福島県	いわき市小名浜沖	GREENPEACE	アイナメ		10/12	11/1	< 5	264	116	148
11/2	3344	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		10/27	11/2	ND	490	220	270
11/2	3346	福島県	いわき市中之作沖		アイナメ		10/31	11/2	ND	131	63	68
11/9	3562	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		11/6	11/9	ND	290	120	170
11/30	4345	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		11/27	11/30	ND	290	140	150
12/14	4679	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		12/11	12/14	ND	270	120	150
12/14	4680	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		12/11	12/14	ND	250	110	140
12/21	4880	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		12/18	12/21	ND	350	140	210
12/28	5092	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		12/25	12/28	ND	440	190	250
1/18	5313	福島県	いわき市小浜(沿岸)		アイナメ		1/15	1/18	ND	360	160	200
1/18	5315	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		1/16	1/18	ND	71	27	44
2/1	5736	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		1/26	2/1	ND	240	110	130
2/15	6297	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		2/12	2/15	ND	209	89	120
2/15	6298	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		2/12	2/15	ND	350	150	200
2/15	6300	福島県	いわき市植田沖30km		アイナメ		2/13	2/15	ND	< 12	< 6.6	< 5.7
2/22	6509	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		2/19	2/22	ND	214	94	120
3/7	7108	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		3/2	3/7	ND	250	110	140
3/7	7109	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		3/5	3/7	ND	89	35	54
3/28	8069	福島県	いわき市小浜(沿岸)		アイナメ		3/25	3/28	ND	250	110	140
4/4	14	福島県	いわき市小浜沿岸		アイナメ		4/2	4/4	底層	350	140	210
4/18	683	福島県	いわき市平藤間沖		アイナメ		4/15	4/18	底層	190	76	110
4/18	684	福島県	いわき市江名沖		アイナメ		4/16	4/18	底層	11	< 9.8	11
4/25	1196	福島県	いわき市小名浜沿岸		アイナメ		4/22	4/25	底層	300	117	181
4/25	1197	福島県	いわき市勿来沖		アイナメ		4/22	4/25	底層	130	53.1	78.9
5/16	2280	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		5/13	5/16	底層	300	118	177
5/23	2735	福島県	いわき市豊間(沿岸)		アイナメ		5/18	5/23	底層	310	126	183
5/23	2736	福島県	いわき市小名浜沖		アイナメ		5/20	5/23	底層	63	25.3	37.6
5/23	2737	福島県	いわき市小浜(沿岸)		アイナメ		5/20	5/23	底層	260	115	149
5/30	3204	福島県	いわき市江名(沿岸)		アイナメ		5/27	5/30	底層	200	82.6	119
6/6	3628	福島県	いわき市小名浜沿岸		アイナメ		6/3	6/6	底層	160	61.7	95.5
6/13	4021	福島県	いわき市小名浜沿岸		アイナメ		6/10	6/13	底層	170	65	105
6/13	4022	福島県	いわき市勿来沖		アイナメ		6/11	6/13	底層	150	50.8	97.8
6/13	4023	福島県	いわき市小名浜沖18km		アイナメ		6/11	6/13	底層	31	13.9	17.5
6/20	4451	福島県	いわき市豊間沿岸		アイナメ		6/16	6/20	底層	140	51.1	88.8
6/27	4913	福島県	いわき市江名沿岸		アイナメ		6/24	6/27	底層	340	129	213
7/4	5277	福島県	いわき市小名浜沿岸		アイナメ		7/1	7/4	底層	210	83.3	129
7/18	6035	福島県	いわき市小名浜沖4km		アイナメ		7/12	7/18	底層	110	39.8	69.4
7/25	6368	福島県	いわき市豊間沿岸		アイナメ		7/21	7/25	底層	280	112	167
7/25	6369	福島県	いわき市小名浜沿岸		アイナメ		7/22	7/25	底層	150	60.7	85.7
8/1	6756	福島県	いわき市小名浜沿岸		アイナメ		7/30	8/1	底層	49	14.8	34.4
8/8	7125	福島県	いわき市小名浜沖4km		アイナメ		8/5	8/8	底層	69	29.8	38.7
8/22	7683	福島県	いわき市小名浜沿岸		アイナメ		8/19	8/22	底層	210	76.3	132
8/22	7685	福島県	いわき市小浜沿岸		アイナメ		8/20	8/22	底層	110	43.5	69.8
8/22	7686	福島県	いわき市植田沖7km		アイナメ		8/20	8/22	底層	11	< 7.7	11.3
8/22	7687	福島県	いわき市小名浜沖5km		アイナメ		8/20	8/22	底層	170	71.2	95.1
8/29	8000	福島県	いわき市小名浜沿岸		アイナメ		8/25	8/29	底層	74	27.8	46
8/29	8001	福島県	いわき市小名浜沖3km		アイナメ		8/26	8/29	底層	190	66.3	123
8/29	8002	福島県	いわき市豊間沿岸		アイナメ		8/26	8/29	底層	240	100	144
9/12	8852	福島県	いわき市小名浜沿岸		アイナメ		9/9	9/12	底層	94	35.1	59.1
9/19	9297	福島県	いわき市小名浜沿岸		アイナメ		9/13	9/19	底層	120	42	78.1
10. 北茨城市・高萩市												
	1806	茨城県	高萩市沖		アイナメ		9/4	9/7	ND	204	-	-
10/4	2415	茨城県	北茨城市沖		アイナメ		9/30	10/4	ND	124	-	-
4/17	658	茨城県	北茨城市沖		アイナメ		4/10	4/17	底層	69	29	40
9/12	8982	茨城県	北茨城市沖		アイナメ		9/5	9/12	底層	37	14	23
11. 日立市・東海村・ひたちなか市												

アイナメ中のヨウ素とセシウムの放射能濃度

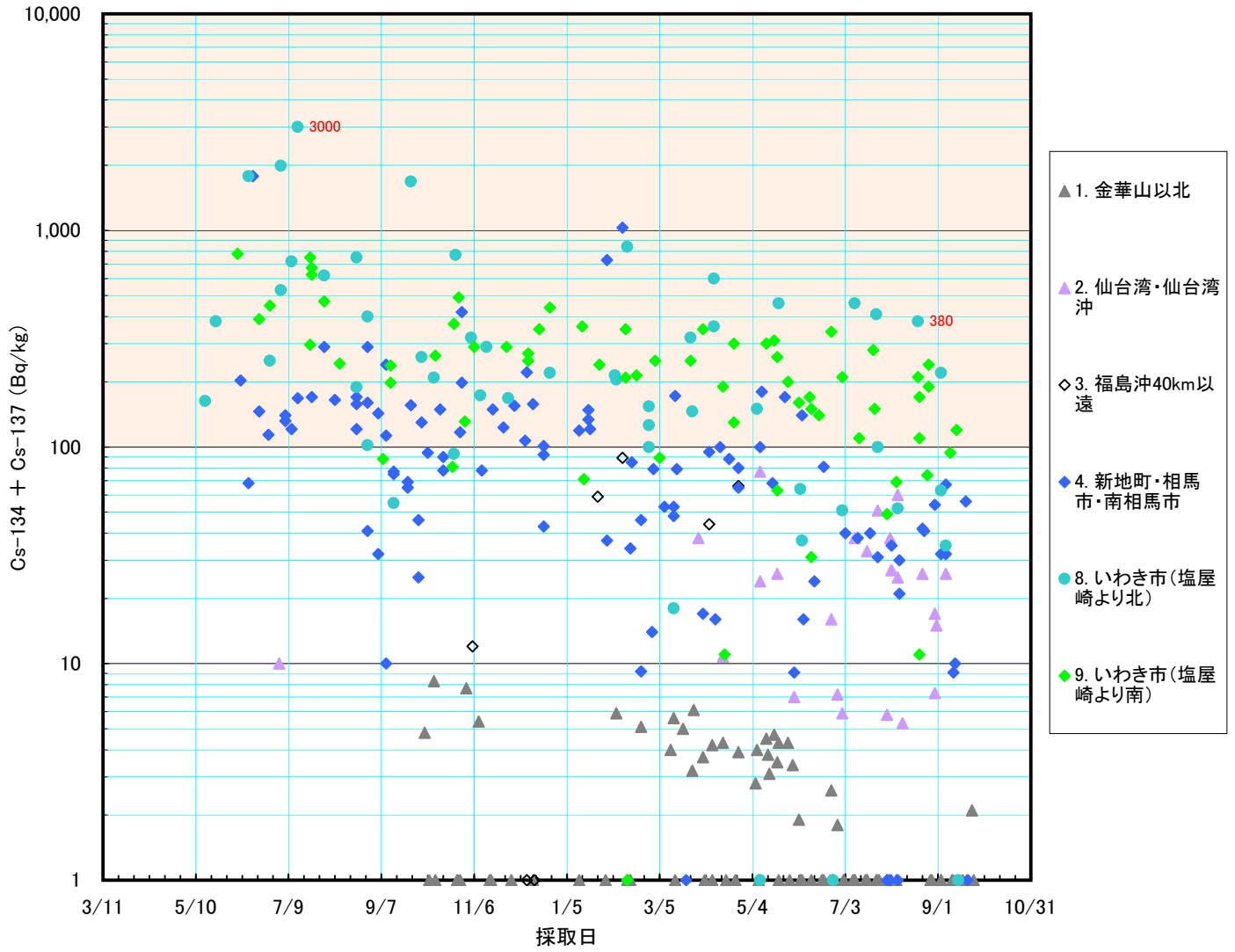
厚労 No. 公表	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (購入日)	公表日	検査結果(Bq/kg)			
		都道府県	採取地						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
957	40	茨城県	ひたちなか市磯崎沖		アイナメ	筋肉部のみ	4/4	4/5	260	8.8	4.7	4.1
	1807	茨城県	日立市沖		アイナメ		9/5	9/7	ND	204	-	-
	1864	茨城県	ひたちなか市~大洗町沖		アイナメ		9/9	9/13	ND	45	-	-
10/25	3056	茨城県	日立市沖		アイナメ		10/18	10/24	ND	111	49	62
11/15	3811	茨城県	東海村沖		アイナメ		11/10	11/15	ND	81	37	44
11/28	4305	茨城県	日立市沖		アイナメ		11/24	11/28	ND	74	33	41
12/16	4795	茨城県	ひたちなか市沖		アイナメ		12/11	12/16	ND	169	75	94
12/20	4850	茨城県	日立市沖		アイナメ		12/15	12/20	ND	155	68	87
2/9	6135	茨城県	日立市沖		アイナメ		2/10	2/9	ND	52	24	28
3/26	7891	茨城県	ひたちなか市沖		アイナメ		3/16	3/23	ND	19	8	11
5/1	1674	茨城県	ひたちなか市沖		アイナメ		4/25	5/1	底層	45	19	26
5/7	1830	茨城県	ひたちなか市沖		アイナメ		4/29	5/7	底層	42	17	25
5/18	2554	茨城県	ひたちなか市沖		アイナメ		5/14	5/18	底層	46	21	25
6/5	3560	茨城県	ひたちなか市沖		アイナメ		5/28	6/5	底層	33	14	19
6/14	4217	茨城県	日立市沖		アイナメ		6/12	6/14	底層	14	5.7	7.9
7/4	5404	茨城県	日立市沖		アイナメ		6/29	7/4	底層	75	29	46
7/25	6547	茨城県	ひたちなか市沖		アイナメ		7/17	7/25	底層	32	13	19
8/24	7843	茨城県	日立市沖		アイナメ		8/22	8/24	底層	11	3.5	7
9/6	8624	茨城県	ひたちなか市沖		アイナメ		8/30	9/6	底層	17	6.3	11
9/12	8983	茨城県	日立市沖		アイナメ		9/5	9/12	底層	16	6.4	9.9
9/12	8984	茨城県	日立市沖		アイナメ		9/6	9/12	底層	26	9.9	16
12. 大洗町・銚田市												
1/31	5705	茨城県	大洗町沖		アイナメ		1/25	1/31	ND	37	16	21
3/14	7502	茨城県	大洗町沖		アイナメ		3/7	3/14	ND	33	14	19
3/27	8009	茨城県	大洗町沖		アイナメ		3/21	3/26	ND	52	20	32
5/1	1675	茨城県	大洗町沖		アイナメ		4/25	5/1	底層	15	6.4	8.7
6/5	3561	茨城県	大洗町沖		アイナメ		5/30	6/5	底層	12	4.7	7.2
13. 鹿嶋市・神栖市												
10/17	2977	茨城県	鹿嶋市沖		アイナメ		10/12	10/17	ND	54	27	27
2/15	6234	茨城県	鹿嶋市沖		アイナメ		2/9	2/14	ND	47	20	27
3/30	8402	茨城県	神栖市沖		アイナメ		3/22	3/30	ND	24	10	14
3/30	8403	茨城県	神栖市沖		アイナメ		3/27	3/30	ND	23	11	12
4/14	572	茨城県	鹿嶋市沖		アイナメ		4/8	4/14	底層	24	10	14
4/17	659	茨城県	神栖市沖		アイナメ		4/12	4/17	底層	6.3	< 5.0	6.3
4/20	971	茨城県	神栖市沖		アイナメ		4/15	4/20	底層	26	11	15
4/27	1560	茨城県	神栖市沖		アイナメ		4/23	4/27	底層	16	6.68	9.3
5/1	1676	茨城県	鹿嶋市沖		アイナメ		4/24	5/1	底層	22	8.4	14
14. 銚子以南												
15. 東京湾												
4384	495	神奈川県	川崎港(東扇島防波堤)		アイナメ		5/31	6/3	ND	28.3	-	-
	1707	神奈川県	新安浦港		アイナメ		8/25	8/31	ND	12.1	-	-
12/5	4478	横浜市	横浜市沖		アイナメ		11/28	12/2	ND	< 5.9	< 2.8	< 3.1

注: 赤字の採取日は購入日、または推定日(検査日・公表日等の前日)です。

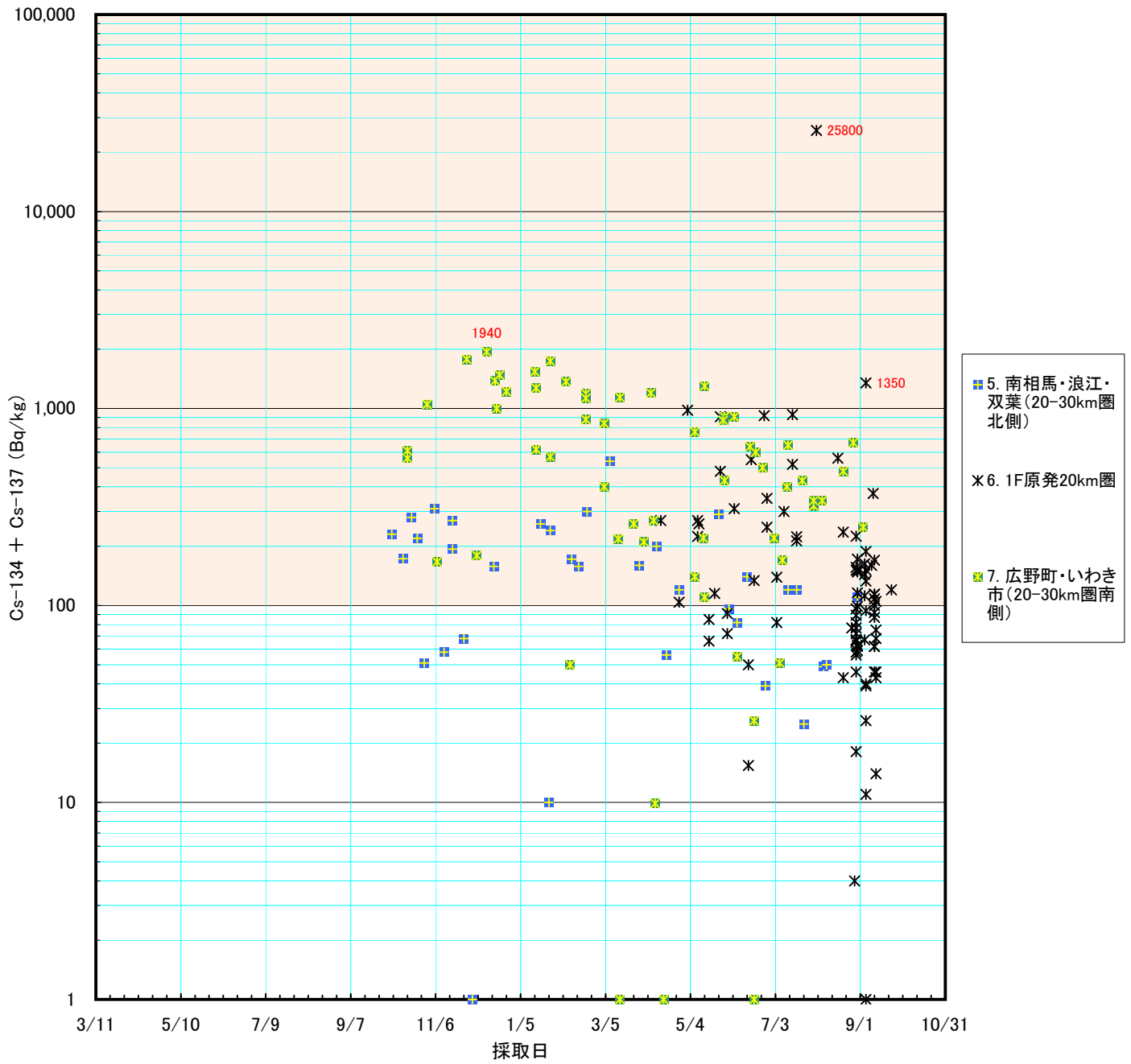
アイナメ中のセシウムの放射能濃度 (9/30公表分まで)



アイナメ中のセシウムの放射能濃度
(福島以北、1F原発30km圏外、9/30公表分まで)



アイナメ中のセシウムの放射能濃度 (1F原発30km圏内、9/30公表分まで)



アイナメ中のセシウムの放射能濃度（茨城以南、9/30公表分まで）

