

フグ中のセシウムの放射能濃度(9/30公表分まで)

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
<b>1. 金華山以北</b>												
5/11	2164	宮城県	気仙沼市唐桑沖		トラフグ		5/6	5/11	底層	< 8.6	< 4.1	< 4.5
5/11	2165	宮城県	気仙沼市唐桑沖		マフグ		5/6	5/11	底層	< 11	< 5.0	< 5.8
5/16	2428	宮城県	金華山～江の島沖		ヒガンフグ		5/10	5/16	底層	10	3.9	6.4
5/21	2534	宮城県	谷川湾沖		ヒガンフグ		5/14	5/18	底層	22	11	11
5/23	2678	宮城県	金華山～江の島沖		ヒガンフグ		5/15	5/23	底層	8	< 5.7	8
5/23	2680	宮城県	金華山沖		ヒガンフグ		5/16	5/23	底層	26	10	16
5/23	2693	宮城県	谷川湾沖		ヒガンフグ		5/16	5/23	底層	8.6	< 5.6	8.6
<b>2. 仙台湾・仙台湾沖</b>												
4/4	167	宮城県	仙台湾中部海域		ヒガンフグ		3/27	4/4	底層	96	40	56
4/6	283	宮城県	松島沖		ヒガンフグ		4/1	4/6	底層	47	17	30
4/11	480	宮城県	亶理吉田地先		ヒガンフグ		4/2	4/11	底層	67	28	39
4/11	485	宮城県	東松島市浜市沖		ヒガンフグ		4/2	4/11	底層	42	17	25
4/11	487	宮城県	岩沼市二の倉沖		ヒガンフグ		4/5	4/11	底層	91	38	53
4/18	831	宮城県	花淵浜沖		ヒガンフグ		4/8	4/18	底層	50	20	30
4/18	832	宮城県	東松島市浜市沖		ヒガンフグ		4/9	4/18	底層	50	19	31
4/18	833	宮城県	亶理吉田地先		ヒガンフグ		4/8	4/18	底層	52	20	32
4/18	840	宮城県	七ヶ浜沖		ヒガンフグ		4/9	4/18	底層	50	22	28
4/18	842	宮城県	七ヶ浜花淵浜地先		ヒガンフグ		4/9	4/18	底層	63	26	37
4/20	1008	宮城県	東松島市浜市沖		ヒガンフグ		4/16	4/20	底層	62	29	33
4/20	1012	宮城県	亶理町吉田沖		トラフグ		4/18	4/20	底層	19	7	12
4/20	1013	宮城県	岩沼市二の倉沖		ヒガンフグ		4/17	4/20	底層	150	58	88
4/25	1477	宮城県	松島湾		ヒガンフグ		4/13	4/25	底層	71	32	39
4/27	1540	宮城県	松島湾		ヒガンフグ		4/20	4/27	底層	68	28	40
4/27	1543	宮城県	松島湾		ヒガンフグ		4/22	4/27	底層	51	19	32
4/27	1546	宮城県	網地島沖		トラフグ		4/23	4/27	底層	5	2.2	2.8
5/2	1787	宮城県	岩沼市二の倉沖		ヒガンフグ		4/23	5/2	底層	140	54	81
5/2	1788	宮城県	岩沼市二の倉沖		ヒガンフグ		4/25	5/2	底層	76	29	47
5/2	1790	宮城県	松島湾		ヒガンフグ		4/23	5/2	底層	73	30	43
5/2	1793	宮城県	松島湾		ヒガンフグ		4/25	5/2	底層	95	39	56
5/2	1802	宮城県	東松島市浜市沖		ヒガンフグ		4/25	5/2	底層	66	27	39
5/11	2173	宮城県	岩沼市二の倉沖		ヒガンフグ		5/2	5/11	底層	75	31	44
5/11	2180	宮城県	東松島市浜市沖		ヒガンフグ		5/7	5/11	底層	41	16	25
5/16	2440	宮城県	岩沼市二の倉沖		ヒガンフグ		5/10	5/16	底層	37	14	23
5/21	2539	宮城県	岩沼市二の倉沖		ヒガンフグ		5/15	5/18	底層	100	40	60
5/21	2542	宮城県	東松島市浜市沖		ヒガンフグ		5/14	5/18	底層	24	9.4	15
5/23	2710	宮城県	松島湾		ヒガンフグ		5/7	5/23	底層	65	26	39
5/23	2715	宮城県	仙台湾		ヒガンフグ		5/8	5/23	底層	31	13	18
5/25	3053	宮城県	岩沼市二の倉沖		ヒガンフグ		5/22	5/25	底層	72	28	44
5/25	3057	宮城県	松島湾		ヒガンフグ		5/20	5/25	底層	38	16	22
5/30	3364	宮城県	東松島市浜市沖		ヒガンフグ		5/22	5/30	底層	32	13	19
6/1	3493	宮城県	松島湾		ヒガンフグ		5/24	6/1	底層	37	15	22
6/1	3497	宮城県	東松島市浜市沖		ヒガンフグ		5/28	6/1	底層	22	8.9	13
	3834	宮城県	岩沼市二の倉沖		ヒガンフグ		5/31	6/8	底層	59	24	35
	3847	宮城県	東松島市浜市沖		ヒガンフグ		6/4	6/8	底層	17	6.6	10
6/13	4183	宮城県	松島湾		ヒガンフグ		6/3	6/13	底層	33	13	20
6/15	4289	宮城県	東松島市浜市沖		ヒガンフグ		6/11	6/15	底層	23	9.3	14
6/20	4609	宮城県	東松島市浜市沖		トラフグ		6/13	6/20	底層	12	< 7.3	12
6/22	4748	宮城県	東松島市浜市沖		ヒガンフグ		6/18	6/22	底層	19	7.1	12
6/27	5079	宮城県	岩沼市二の倉沖		ヒガンフグ		6/18	6/27	底層	40	17	23
7/6	5542	宮城県	名取閑上沖		トラフグ		6/29	7/6	底層	24	10	14
7/13	5916	宮城県	東松島市浜市沖		トラフグ		7/9	7/13	底層	37	15	22
7/20	6241	宮城県	東松島市浜市沖		トラフグ		7/16	7/20	底層	6.1	< 4.7	6.1
7/25	6522	宮城県	浜市沖		ヒガンフグ		7/17	7/25	底層	16	6.4	9.2
9/7	8675	宮城県	仙台湾		ヒガンフグ		8/30	9/7	底層	< 8.5	< 4.5	< 4.01
<b>3. 福島沖40km以遠</b>												
<b>4. 新地町・相馬市・南相馬市</b>												
	1668	福島県	南相馬市鹿島沖		ショウサイフグ		8/29	8/31	ND	51	23	28
	2306	福島県	南相馬市原町沖		マフグ		9/24	9/28	ND	56	24	32
	2307	福島県	南相馬市原町沖		マフグ		9/24	9/28	ND	60	22	38
10/12	2671	福島県	南相馬市鹿島沖		ショウサイフグ		10/6	10/12	ND	31	14	17
10/12	2701	福島県	南相馬市鹿島沖		マフグ		10/6	10/12	ND	101	51	50
10/19	2940	福島県	南相馬市鹿島沖		マフグ		10/17	10/19	ND	54	20	34
1/25	5602	福島県	相馬市原釜沖		ヒガンフグ		1/19	1/25	ND	23.7	9.7	14
7/25	6470	福島県	相馬市原釜沖25km		マフグ		7/19	7/25	底層	< 17	< 9.2	< 8.2

フグ中のセシウムの放射能濃度(9/30公表分まで)

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	6844	福島県	相馬市磯部沖23km		マフグ		7/23	8/1	底層	10	< 11	10.1
8/16	7569	福島県	新地町沖30km		ショウサイフグ		8/6	8/16	底層	< 17	< 8.9	< 8.0
9/12	8918	福島県	新地町沖33km		コモシフグ		9/3	9/12	底層	6.5	< 7.3	6.52
9/12	8920	福島県	相馬市原釜沖10km		ショウサイフグ		9/6	9/12	底層	52	18.5	33.9
9/19	9389	福島県	新地町沖37km		マフグ		9/11	9/19	底層	< 15	< 8.5	< 6.9
5. 南相馬・浪江・双葉(20-30km圏北側)												
10/26	3189	福島県	南相馬市原町沖	20-30km圏	マフグ		10/24	10/26	ND	70	35	35
7/4	5368	福島県	南相馬市小高沖18km	20-30km圏	マフグ		6/26	7/4	底層	13	< 9.0	13
8/16	7570	福島県	南相馬市原町沖19km	20-30km圏	ショウサイフグ		8/6	8/16	底層	< 16	< 8.1	< 8.3
6. 1F原発20km圏												
	49	T-B4	2F敷地沖合10km	底引き網 4	マフグ	筋肉	4/26	5/11	< 9.9	< 9.5	< 4.3	< 5.2
	494	T-B2	請戸川沖合18km	底引き網 2	マフグ	筋肉	8/28	9/19	—	10.2	4.2	6
8/29	8065	福島県	富岡町沖7km	20km圏	ショウサイフグ		8/27	8/29	底層	84	37.5	46.2
9/19	9353	福島県	富岡町沖7km	20km圏	ショウサイフグ		9/14	9/19	底層	35	11	24.3
7. 楢葉・広野・いわき(20-30km圏南側)												
10/5	2481	福島県	広野町沖	20-30km圏	ショウサイフグ		9/27	10/5	ND	172	77	95
10/19	2897	福島県	広野町沖	20-30km圏	ショウサイフグ		10/17	10/19	ND	177	81	96
10/19	2939	福島県	広野町沖	20-30km圏	マフグ		10/17	10/19	ND	94	41	53
11/9	3615	福島県	広野町沖	20-30km圏	ショウサイフグ		11/7	11/9	ND	130	57	73
2/1	5787	福島県	広野町沖	20-30km圏	ヒガンフグ		1/26	2/1	ND	137	53	84
2/22	6579	福島県	広野町沖	20-30km圏	ヒガンフグ		2/20	2/22	ND	34	15	19
7/18	6052	福島県	いわき市久之浜沿岸	20-30km圏	ショウサイフグ		7/11	7/18	底層	64	21.7	42.1
8/1	6769	福島県	いわき市久之浜沿岸	20-30km圏	ショウサイフグ		7/30	8/1	底層	13	< 9.2	13.1
8/22	7740	福島県	広野町沿岸	20-30km圏	ショウサイフグ		8/20	8/22	底層	180	69	113
8/22	7746	福島県	広野町沿岸	20-30km圏	ヒガンフグ		8/20	8/22	底層	42	16.9	25.2
9/5	8542	福島県	楢葉町沖10km	20-30km圏	マフグ		9/3	9/5	底層	6.7	< 7.4	6.67
9/26	9646	福島県	広野町沖8km	20-30km圏	ショウサイフグ		9/20	9/26	底層	11	< 9.5	11.2
8. いわき市(塩屋崎より北)												
	1279	福島県	いわき市平藤間沖		ショウサイフグ		7/26	8/3	ND	230	100	130
	1283	福島県	いわき市平藤間沖		ヒガンフグ		7/26	8/3	ND	370	170	200
	1465	福島県	いわき市平藤間沖		コモシフグ		8/11	8/16	ND	186	89	97
	1649	福島県	いわき市四倉沖		コモシフグ		8/29	8/31	ND	58	28	30
	1651	福島県	いわき市四倉沖		ショウサイフグ		8/29	8/31	ND	230	110	120
	1749	福島県	いわき市平藤間沖		ショウサイフグ		9/5	9/7	ND	210	100	110
	2086	福島県	いわき市久之浜沖		ショウサイフグ		9/15	9/21	ND	87	37	50
	2240	福島県	いわき市四倉沖		コモシフグ		9/26	9/28	ND	68	30	38
	2241	福島県	いわき市四倉沖		ショウサイフグ		9/26	9/28	ND	133	58	75
10/5	2452	福島県	いわき市沼之内沖		コモシフグ		10/3	10/5	ND	60	24	36
10/5	2453	福島県	いわき市平藤間沖		ショウサイフグ		10/3	10/5	ND	79	33	46
10/26	3119	福島県	いわき市平藤間沖		マフグ		10/24	10/26	ND	128	59	69
11/2	3362	福島県	いわき市平藤間沖		ショウサイフグ		10/24	11/2	ND	115	56	59
11/2	3371	福島県	いわき市平藤間沖		ヒガンフグ		10/25	11/2	ND	159	74	85
11/9	3577	福島県	いわき市平藤間沖		ヒガンフグ		11/4	11/9	ND	112	46	66
11/16	3853	福島県	いわき市沼之内沖		コモシフグ		11/14	11/16	ND	55	20	35
12/28	5103	福島県	いわき市久之浜沖		トラフグ		12/25	12/28	ND	ND	< 8.3	< 5.4
2/1	5764	福島県	いわき市平藤間沖		ヒガンフグ		1/26	2/1	ND	92	36	56
2/8	5994	福島県	いわき市沼之内沖		ヒガンフグ		2/5	2/8	ND	ND	< 9.8	< 7.7
6/27	4929	福島県	いわき市平藤間沿岸		コモシフグ		6/18	6/27	底層	53	21.9	30.9
6/27	4932	福島県	いわき市平藤間沿岸		ショウサイフグ		6/18	6/27	底層	70	27.9	41.9
6/27	4940	福島県	いわき市平藤間沿岸		ヒガンフグ		6/18	6/27	底層	98	40.7	57.6
8/16	7515	福島県	いわき市平藤間沿岸		ショウサイフグ		8/2	8/16	底層	48	22.2	26.1
8/16	7517	福島県	いわき市平藤間沿岸		ヒガンフグ		8/2	8/16	底層	85	34.2	50.6
9. いわき市(塩屋崎より南)												
	1919	福島県	いわき市勿来沖		ショウサイフグ		9/8	9/14	ND	25	12	13
10/12	2636	福島県	いわき市勿来沖		ショウサイフグ		10/7	10/12	ND	126	55	71
4/4	27	福島県	いわき市勿来沖10km		ヒガンフグ		4/2	4/4	底層	59	21	38
8/22	7721	福島県	いわき市植田沖7km		マフグ		8/20	8/22	底層	< 16	< 7.7	< 8.1
9/12	8880	福島県	いわき市植田沖6km		マフグ		9/10	9/12	底層	< 17	< 9.7	< 7.2
10. 北茨城市・高萩市												
12/2	4448	茨城県	北茨城市沖		ショウサイフグ		11/28	12/2	ND	70	28	42
1/11	5233	茨城県	北茨城市沖		ショウサイフグ		1/6	1/11	ND	71	32	39
1/23	5497	茨城県	北茨城市沖		ショウサイフグ		1/18	1/23	ND	84	36	48
2/9	6146	茨城県	北茨城市沖		コモシフグ		2/3	2/9	ND	96	42	54

フグ中のセシウムの放射能濃度(9/30公表分まで)

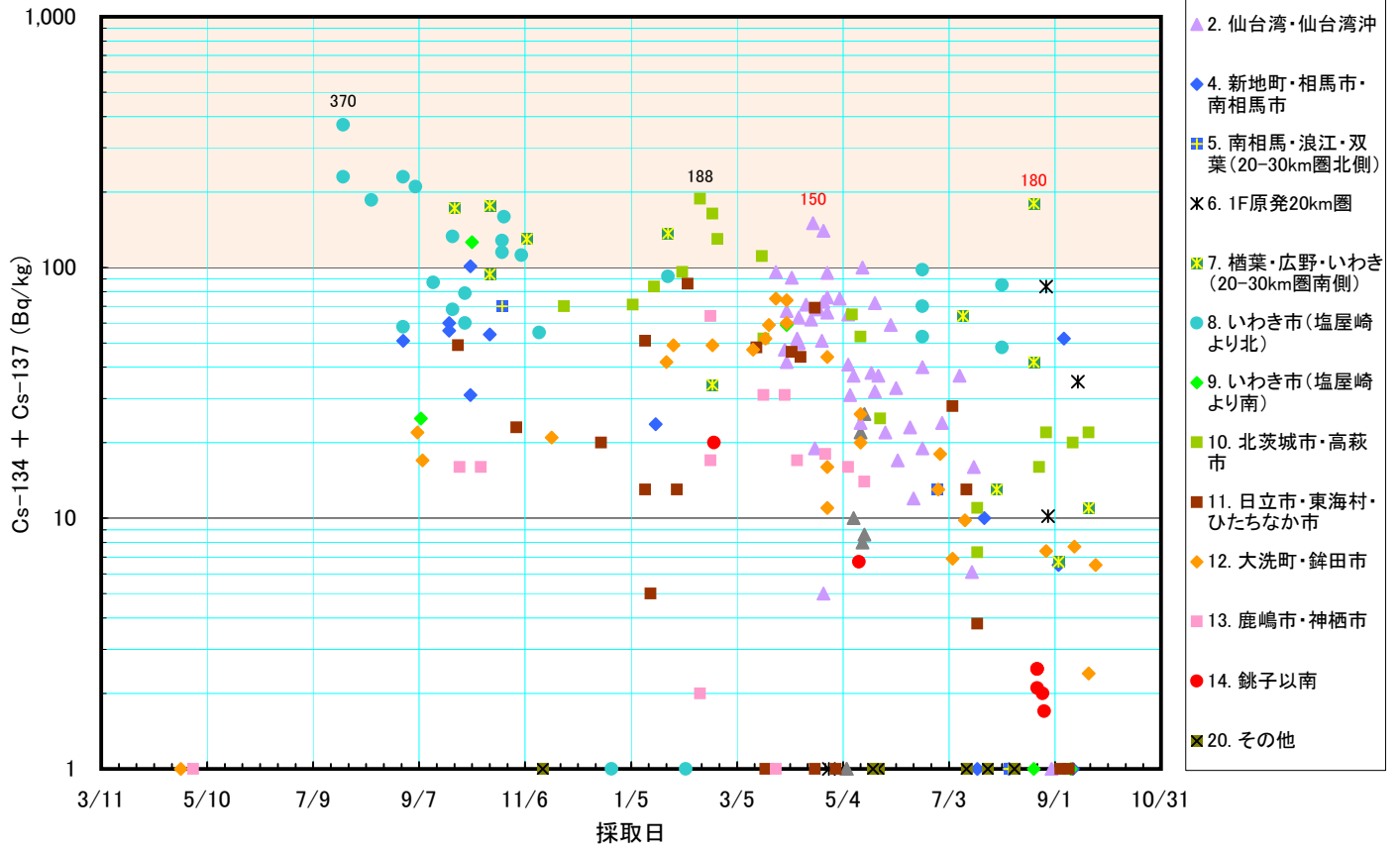
厚労 No. 公表	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (購入日)	公表日	検査結果(Bq/kg)			
		都道府県	採取地						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
2/17	6439	茨城県	北茨城市沖		シヨウサイフグ		2/13	2/17	ND	188	78	110
2/24	6724	茨城県	北茨城市沖		シヨウサイフグ		2/20	2/24	ND	164	70	94
2/28	6827	茨城県	北茨城市沖		シヨウサイフグ		2/23	2/28	ND	130	56	74
3/26	7906	茨城県	北茨城市沖		シヨウサイフグ		3/19	3/23	ND	111	46	65
3/27	8037	茨城県	北茨城市沖		ヒガンフグ		3/20	3/26	ND	52	20	32
5/11	2110	茨城県	北茨城市沖		シヨウサイフグ		5/9	5/11	底層	65	26	39
5/18	2564	茨城県	北茨城市沖		シヨウサイフグ		5/14	5/18	底層	53	22	31
5/29	3154	茨城県	北茨城市沖		シヨウサイフグ		5/25	5/29	底層	25	9.2	16
7/25	6552	茨城県	北茨城市沖		シヨウサイフグ		7/19	7/25	底層	7.3	3	4.3
7/25	6553	茨城県	高萩市沖		シヨウサイフグ		7/19	7/25	底層	11	4.9	6
8/29	8171	茨城県	北茨城市沖		シヨウサイフグ		8/23	8/29	底層	16	5	11
8/29	8172	茨城県	北茨城市沖		シヨウサイフグ		8/27	8/29	底層	22	9.5	12
9/19	9250	茨城県	北茨城市沖		シヨウサイフグ		9/11	9/19	底層	20	7.5	12
9/26	9751	茨城県	北茨城市沖		シヨウサイフグ		9/20	9/26	底層	22	7.7	14
<b>11. 日立市・東海村・ひたちなか市</b>												
10/4	2434	茨城県	ひたちなか市沖		マフグ		9/29	10/4	ND	49		
11/9	3685	茨城県	ひたちなか市沖		シヨウサイフグ		11/1	11/9	ND	23	10	13
12/26	5033	茨城県	ひたちなか市沖		シヨウサイフグ		12/19	12/26	ND	20	9	11
1/18	5403	茨城県	日立市沖		マフグ		1/16	1/18	ND	5	2	3
1/18	5404	茨城県	ひたちなか市沖		マフグ		1/13	1/18	ND	13	6	7
1/23	5498	茨城県	ひたちなか市沖		シヨウサイフグ		1/13	1/23	ND	51	22	29
2/3	5945	茨城県	ひたちなか市沖		マフグ		1/31	2/3	ND	13	6	7
2/9	6147	茨城県	日立市沖		コモンフグ		2/6	2/9	ND	86	38	48
3/26	7907	茨城県	ひたちなか市沖		シヨウサイフグ		3/16	3/23	ND	48	20	28
3/28	8325	茨城県	ひたちなか市沖		マフグ		3/21	3/28	ND	ND	<4.5	<4.9
4/9	297	茨城県	ひたちなか市沖		シヨウサイフグ		4/5	4/9	底層	46	21	25
4/14	592	茨城県	ひたちなか市沖		コモンフグ		4/10	4/14	底層	44	18	26
4/23	1067	茨城県	日立市沖		トラフグ		4/18	4/23	底層	< 9.9	< 4.3	< 5.6
4/23	1072	茨城県	日立市沖		ヒガンフグ		4/18	4/23	底層	69	29	40
5/7	1846	茨城県	日立市沖		マフグ		4/30	5/7	底層	< 9.0	< 4.5	< 4.5
7/10	5644	茨城県	日立市沖		シヨウサイフグ		7/5	7/10	底層	28	10	18
7/17	5994	茨城県	日立市沖		シヨウサイフグ		7/13	7/17	底層	13	6.2	7.1
7/25	6554	茨城県	日立市沖		シヨウサイフグ		7/19	7/25	底層	3.8	< 2.4	3.8
9/12	9020	茨城県	日立市沖		マフグ		9/4	9/12	底層	< 15.8	< 8.2	< 7.6
9/19	9251	茨城県	ひたちなか市沖		シヨウサイフグ		9/9	9/19	底層	< 11	< 6.1	< 5.2
<b>12. 大洗町・銚田市</b>												
2081	168	茨城県	銚田市沖		マフグ	筋肉部のみ	4/25	4/26	ND	ND		
	1872	茨城県	ひたちなか市～大洗町沖		シヨウサイフグ		9/9	9/13	ND	17		
	1873	茨城県	銚田市沖		シヨウサイフグ		9/6	9/13	ND	22		
11/28	4312	茨城県	銚田市沖		シヨウサイフグ		11/21	11/28	ND	21	9	12
1/31	5715	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		1/25	1/31	ND	42	18	24
2/3	5928	茨城県	銚田市沖		シヨウサイフグ		1/29	2/3	ND	49	21	28
2/24	6725	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		2/20	2/24	ND	49	21	28
3/26	7908	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		3/14	3/23	ND	47	20	27
3/27	8027	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		3/21	3/26	ND	52	22	30
3/28	8314	茨城県	銚田市沖		コモンフグ		3/23	3/28	ND	59	25	34
3/30	8409	茨城県	大洗町沖		ヒガンフグ		3/27	3/30	ND	75	32	43
4/6	226	茨城県	大洗町沖		コモンフグ		4/2	4/6	底層	74	31	43
4/6	229	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		4/2	4/6	底層	60	25	35
5/1	1689	茨城県	大洗町沖		コモンフグ		4/25	5/1	底層	44	18	26
5/1	1691	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		4/25	5/1	底層	16	6.4	10
5/1	1692	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		4/25	5/1	底層	11	< 5.9	11
5/18	2562	茨城県	大洗町沖		コモンフグ		5/14	5/18	底層	26	10	16
5/18	2565	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		5/14	5/18	底層	20	8.1	12
7/4	5420	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		6/27	7/4	底層	13	5	8
7/4	5421	茨城県	銚田市沖		シヨウサイフグ		6/28	7/4	底層	18	6.4	12
7/10	5645	茨城県	銚田市沖		シヨウサイフグ		7/5	7/10	底層	6.9	2.6	4.3
7/17	5995	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		7/12	7/17	底層	9.8	3.9	5.9
8/29	8173	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		8/27	8/29	底層	7.4	2.5	4.9
9/19	9252	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		9/12	9/19	底層	7.7	2.5	5.2
9/26	9752	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		9/20	9/26	底層	2.4	< 1.8	2.4
9/26	9753	茨城県	大洗町沖		シヨウサイフグ		9/24	9/26	底層	6.5	2.4	4.1
<b>13. 鹿嶋市・神栖市</b>												
	216	茨城県	鹿嶋市沖		シヨウサイフグ	筋肉部のみ	5/2	5/3	ND	ND		
10/4	2421	茨城県	鹿嶋市沖		シヨウサイフグ		9/30	10/4	ND	16		
10/17	2981	茨城県	鹿嶋市沖		シヨウサイフグ		10/12	10/17	ND	16	7	9

フグ中のセシウムの放射能濃度(9/30公表分まで)

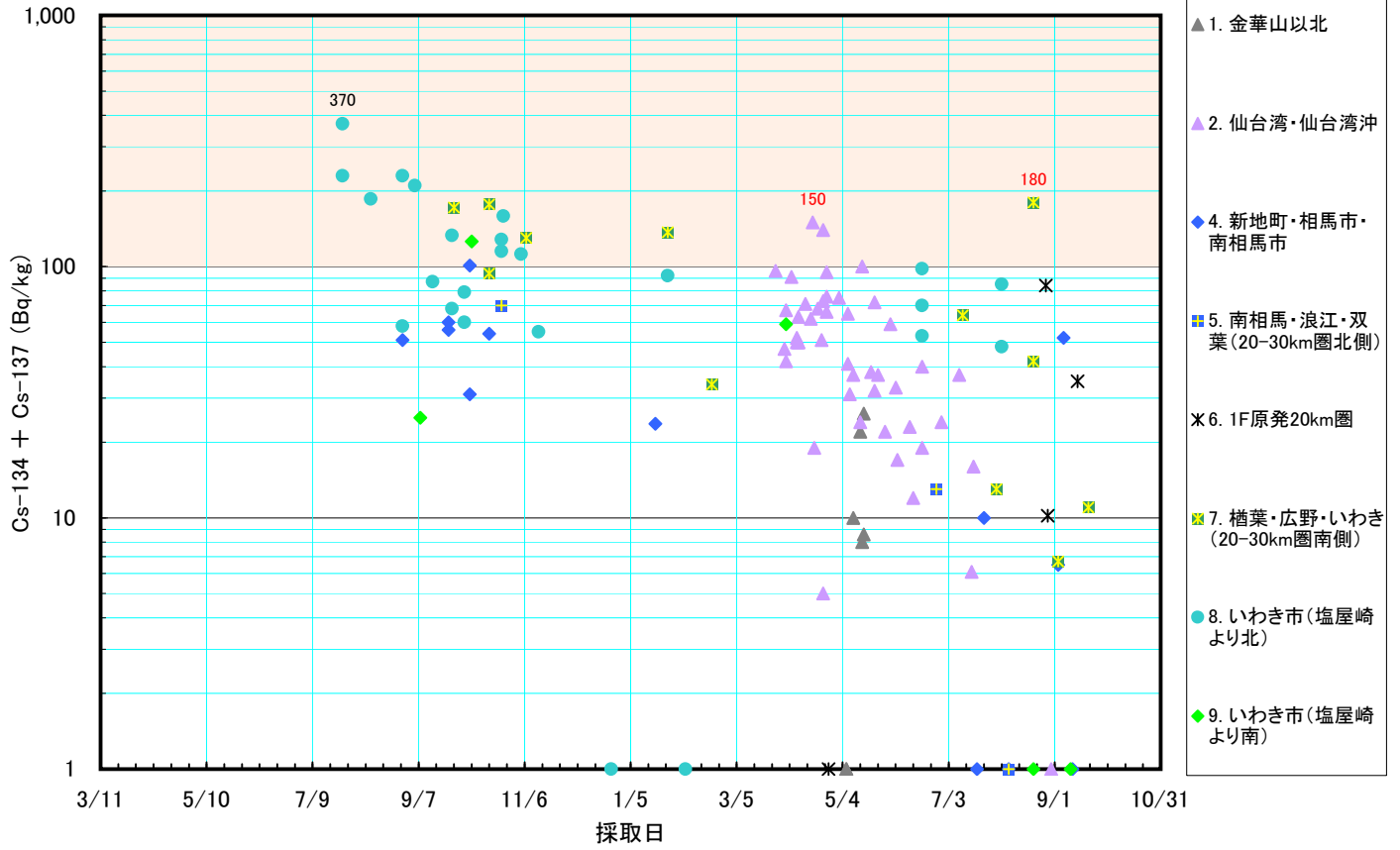
厚労 No. 公表	水産 No.	産地		採取/流通品	魚種等	採取部位	採取日 (購入日)	公表日	検査結果(Bq/kg)			
		都道府県	採取地						I-131/ 生息域	セシウム 計	セシウム -134	セシウム -137
2/24	6726	茨城県	鹿嶋市沖		シウサイフグ		2/19	2/24	ND	64	28	36
2/24	6727	茨城県	神栖市沖		シウサイフグ		2/19	2/24	ND	17	7	10
2/24	6745	茨城県	鹿嶋市沖		マフグ		2/13	2/24	ND	2	< 2.4	2
3/27	8028	茨城県	神栖市沖		シウサイフグ		3/20	3/26	ND	31	13	18
4/6	230	茨城県	神栖市沖		シウサイフグ		4/1	4/6	底層	31	13	18
4/6	247	茨城県	神栖市沖		マフグ		3/27	4/6	底層	ND	< 4.6	< 4.8
4/14	595	茨城県	鹿嶋市沖		シウサイフグ		4/8	4/14	底層	17	8.1	9
5/1	1693	茨城県	鹿嶋市沖		シウサイフグ		4/24	5/1	底層	18	7.6	10
5/11	2111	茨城県	鹿嶋市沖		シウサイフグ		5/7	5/11	底層	16	6.1	10
5/24	2916	茨城県	鹿嶋市沖		シウサイフグ		5/16	5/24	底層	14	5.3	8.5
<b>14. 鮠子以南</b>												
3/12		千葉県		流通品(川崎)	フグ		2/21		-	20		
5/17	2487	千葉県	鮠子・九十九里沖		シウサイフグ		5/13	5/17	底層	6.7	2.8	3.9
8/27	7941	千葉県	鮠子・九十九里沖		シウサイフグ		8/22	8/27	底層	2.5	0.92	1.6
8/27	7945	千葉県	鮠子・九十九里沖		シウサイフグ		8/22	8/27	底層	2.1	0.63	1.5
8/27	7951	千葉県	鮠子・九十九里沖		シウサイフグ		8/22	8/27	底層	2.5	0.91	1.6
8/30	8244	千葉県	鮠子・九十九里沖		シウサイフグ		8/26	8/30	底層	1.7	< 0.55	1.7
8/30	8251	千葉県	鮠子・九十九里沖		シウサイフグ		8/25	8/30	底層	2	0.89	1.1
<b>20. その他</b>												
	5008	兵庫県	南あわじ市	(養殖)	トラフグ		11/16	11/21	ND	ND		
5/30	3396	栃木県	那珂川町	陸上養殖	トラフグ		5/24	5/30	(養殖)	< 22	< 12	< 10
6/1	2879	秋田県	潟上市天王沖		シウサイフグ		5/21	5/23	底層	< 1.0	< 0.47	< 0.55
7/13	5978	新潟県	新潟市沖		ゴマフグ		7/13	7/13	底層	< 10	< 5.0	< 5.0
7/27	6701	山口県	下松市	養殖	トラフグ		7/25	7/27	底層	< 12.2	< 5.9	< 6.3
8/24	7821	栃木県	那珂川町	陸上養殖	トラフグ		8/9	8/24	(養殖)	< 17	< 7.5	< 9.1

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。

フグ中のセシウムの放射能濃度 (9/30公表分まで)



フグ中のセシウムの放射能濃度（福島以北、9/30公表分まで）



フグ中のセシウム放射能濃度（茨城以南、9/30公表分まで）

