



(別添 2)

申 請

平成 27 年 3 月 24 日

原子力災害対策本部長
内閣総理大臣
安倍 晋三 殿

茨城県知事 橋本 昌



原子力災害対策特別措置法（平成 11 年法律第 156 号）第 20 条第 2 項に基づく平成 27 年 2 月 5 日付け指示について、下記のとおり申請する。

記

- 1 次に掲げる品目について、出荷制限を解除すること
霞ヶ浦、北浦及び外浪逆浦並びにこれらの湖沼に流入する河川並びに常陸利根川において採捕されるぎんぶな（養殖を除く。）
- 2 解除を申請する理由
別紙参照

(別紙)

1. 解除を申請する理由

出荷制限指示の根拠となるぎんぶなが採取された平成 24 年 4 月 9 日以降、すべてのモニタリング地点で基準値 (100Bq/kg 超過) 以下となった、平成 24 年 6 月 12 日から平成 27 年 2 月 25 日の期間、ぎんぶなの放射性セシウム濃度を計画的に検査してきたところ、合計 136 検体のぎんぶなにおいて基準値を超える値は全く検出されておらず、放射性セシウムの平均値は 35Bq/kg と安定して基準値を下回っていることが確認されたため (表、図参照)。

2. 霞ヶ浦のぎんぶなの出荷制限解除計画

(1) 出荷制限を解除する範囲

霞ヶ浦、北浦及び外浪逆浦並びにこれらの湖沼に流入する河川並びに常陸利根川

3. 解除後の出荷管理計画

(1) 解除後のモニタリング計画

県は、出荷制限が解除された後も、出荷制限を解除される区域において漁期中は毎週 2～3 箇所/週でサンプリングを行い、検査を実施する。

また、漁期前においても漁期中と同様にサンプリングを行い、検査を実施する。

市町村	区域	解除後のモニタリング計画
土浦市、かすみがうら市、石岡市、小美玉市、行方市、潮来市、稲敷市、美浦村、阿見町、銚田市、鹿嶋市、神栖市、つくば市、桜川市、笠間市、牛久市、龍ヶ崎市、利根町、河内町	霞ヶ浦、北浦及び外浪逆浦並びにこれらの湖沼に流入する河川並びに常陸利根川	漁期中 (10月～3月) 2～3箇所/週
		漁期前 (9月) 2～3箇所/週

なお、解除初年度にあたる平成 27 年度については、漁期前の 9 月までの毎月、2～3 箇所/週の検査を実施する。

(2) モニタリング調査により基準値を超える結果が判明した場合の対応

基準値を超える結果が得られた場合には、県が即時に各関係漁業協同組合に対し、解除された全範囲におけるぎんぶなの出荷自粛を求める。

ギンブナ検査結果(時系列)

	採取日	水域	市町村	Cs合計値(Bq/kg)
	2012/3/2	北浦		70
	2012/3/16	北浦		78
	2012/4/9	北浦	行方市	110
	2012/4/10	霞ヶ浦	美浦村	130
	2012/4/16	北浦	鹿嶋市	85
	2012/4/17	霞ヶ浦	美浦村	130
	2012/4/23	北浦	鹿嶋市	51
	2012/4/24	霞ヶ浦	稲敷市	99
	2012/5/8	霞ヶ浦	稲敷市	140
	2012/5/8	北浦	行方市	62
	2012/5/15	北浦	鹿嶋市	84
	2012/5/15	北浦	鹿嶋市	68
	2012/6/5	霞ヶ浦	稲敷市	190
	2012/6/5	北浦	行方市	46
1	2012/6/12	北浦	鹿嶋市	98
2	2012/6/26	北浦	行方市	100
3	2012/8/7	霞ヶ浦	阿見町	89
4	2012/12/4	霞ヶ浦	行方市	80
5	2012/12/4	北浦	行方市	43
6	2012/12/18	霞ヶ浦	行方市	94
7	2013/1/15	北浦	行方市	62
8	2013/3/11	北浦	行方市	41
9	2013/5/9	霞ヶ浦	かすみがうら市	76
10	2013/5/13	霞ヶ浦	行方市	72
11	2013/5/21	霞ヶ浦	行方市	62
12	2013/5/29	北浦	行方市	52
13	2013/6/4	霞ヶ浦	行方市	66
14	2013/8/27	北浦	行方市	33
15	2013/9/11	霞ヶ浦	かすみがうら市	58
16	2013/9/17	北浦	鹿嶋市	28
17	2013/10/1	霞ヶ浦	行方市	39
18	2013/10/1	北浦	鹿嶋市	25
19	2013/10/1	北浦	鹿嶋市	25
20	2013/10/7	霞ヶ浦	稲敷市	68
21	2013/10/12	外浪逆浦	神栖市	22
22	2013/10/28	霞ヶ浦	阿見町	46
23	2013/10/29	霞ヶ浦	行方市	53
24	2013/10/29	霞ヶ浦	稲敷市	43
25	2013/11/5	北浦	行方市	25
26	2013/11/11	外浪逆浦	神栖市	42
27	2013/11/19	北浦	鹿嶋市	28
28	2013/11/24	外浪逆浦	神栖市	37
29	2013/12/3	北浦	鉾田市	27
30	2013/12/3	北浦	行方市	31
31	2013/12/5	霞ヶ浦	かすみがうら市	30
32	2013/12/16	北浦	行方市	32
33	2014/2/20	霞ヶ浦	行方市	32
34	2014/2/20	霞ヶ浦	稲敷市	45
35	2014/3/17	北浦	行方市	33
36	2014/3/17	北浦	行方市	28
37	2014/3/18	霞ヶ浦	かすみがうら市	37
38	2014/3/18	霞ヶ浦	行方市	37
39	2014/4/14	北浦	行方市	33
40	2014/4/14	北浦	行方市	39
41	2014/4/15	霞ヶ浦	かすみがうら市	33
42	2014/4/15	霞ヶ浦	行方市	52
43	2014/4/15	霞ヶ浦	稲敷市	39
44	2014/4/30	霞ヶ浦	美浦村	50
45	2014/4/30	霞ヶ浦	美浦村	37

	採取日	水域	市町村	Cs合計値(Bq/kg)
46	2014/4/30	霞ヶ浦	行方市	43
47	2014/4/30	霞ヶ浦	稲敷市	38
48	2014/4/30	霞ヶ浦	稲敷市	54
49	2014/5/6	桜川	つくば市	30
50	2014/5/7	北浦	行方市	29
51	2014/5/7	北浦	行方市	34
52	2014/5/20	霞ヶ浦	美浦村	44
53	2014/5/20	霞ヶ浦	美浦村	43
54	2014/5/20	霞ヶ浦	行方市	43
55	2014/5/20	霞ヶ浦	稲敷市	46
56	2014/5/20	霞ヶ浦	稲敷市	69
57	2014/5/22	桜川	つくば市	46
58	2014/5/26	北浦	鹿嶋市	31
59	2014/7/29	霞ヶ浦	かすみがうら市	45
60	2014/8/7	霞ヶ浦	稲敷市	51
61	2014/8/7	霞ヶ浦	稲敷市	51
62	2014/8/7	北浦	行方市	34
63	2014/8/19	北浦	行方市	34
64	2014/8/20	霞ヶ浦	美浦村	42
65	2014/8/20	霞ヶ浦	美浦村	37
66	2014/8/20	霞ヶ浦	美浦村	42
67	2014/8/20	霞ヶ浦	美浦村	30
68	2014/8/20	霞ヶ浦	美浦村	26
69	2014/8/20	霞ヶ浦	かすみがうら市	42
70	2014/8/20	霞ヶ浦	行方市	34
71	2014/9/2	北浦	銚田市	26
72	2014/9/3	霞ヶ浦	美浦村	27
73	2014/9/3	霞ヶ浦	かすみがうら市	43
74	2014/9/3	霞ヶ浦	行方市	38
75	2014/9/9	霞ヶ浦	稲敷市	38
76	2014/9/9	北浦	行方市	28
77	2014/9/16	北浦	銚田市	19
78	2014/9/16	北浦	銚田市	24
79	2014/9/22	霞ヶ浦	かすみがうら市	15
80	2014/9/24	北浦	鹿嶋市	18
81	2014/9/30	霞ヶ浦	行方市	39
82	2014/9/30	霞ヶ浦	かすみがうら市	18
83	2014/10/3	外浪逆浦	神栖市	33
84	2014/10/7	北浦	行方市	21
85	2014/10/10	霞ヶ浦	かすみがうら市	41
86	2014/10/19	外浪逆浦	神栖市	21
87	2014/10/21	霞ヶ浦	行方市	30
88	2014/10/21	北浦	行方市	24
89	2014/10/24	霞ヶ浦	かすみがうら市	28
90	2014/10/26	北浦	行方市	26
91	2014/10/28	外浪逆浦	神栖市	27
92	2014/11/2	外浪逆浦	神栖市	18
93	2014/11/4	霞ヶ浦	かすみがうら市	19
94	2014/11/7	小野川	稲敷市	59
95	2014/11/11	北浦	行方市	20
96	2014/11/11	霞ヶ浦	かすみがうら市	10
97	2014/11/11	外浪逆浦	神栖市	28
98	2014/11/14	新利根川	稲敷市	15
99	2014/11/14	小野川	稲敷市	53
100	2014/11/14	小野川	稲敷市	54
101	2014/11/15	霞ヶ浦	かすみがうら市	29
102	2014/11/15	霞ヶ浦	かすみがうら市	27
103	2014/11/15	霞ヶ浦	かすみがうら市	28
104	2014/11/15	霞ヶ浦	かすみがうら市	25
105	2014/11/15	霞ヶ浦	かすみがうら市	20
106	2014/11/17	霞ヶ浦	かすみがうら市	24

	採取日	水域	市町村	Cs合計値(Bq/kg)
107	2014/11/17	霞ヶ浦	かすみがうら市	17
108	2014/11/17	霞ヶ浦	かすみがうら市	29
109	2014/11/17	霞ヶ浦	かすみがうら市	21
110	2014/11/17	霞ヶ浦	かすみがうら市	18
111	2014/11/17	常陸利根川	神栖市	12
112	2014/11/18	北浦	鉾田市	25
113	2014/11/18	北浦	行方市	23
114	2014/11/25	北浦	行方市	25
115	2014/12/2	北浦	行方市	30
116	2014/12/2	霞ヶ浦	かすみがうら市	36
117	2014/12/3	常陸利根川	神栖市	32
118	2014/12/8	北浦	行方市	25
119	2014/12/9	北浦	行方市	19
120	2014/12/10	常陸利根川	神栖市	13
121	2014/12/15	北浦	行方市	20
122	2014/12/15	常陸利根川	神栖市	22
123	2014/12/15	常陸利根川	神栖市	20
124	2015/1/14	小野川	稲敷市	20
125	2015/1/14	小野川	稲敷市	21
126	2015/1/14	小野川	稲敷市	20
127	2015/1/14	小野川	稲敷市	24
128	2015/1/19	常陸利根川	神栖市	13
129	2015/2/10	小野川	稲敷市	26
130	2015/2/10	小野川	稲敷市	15
131	2015/2/10	小野川	稲敷市	18
132	2015/2/10	常陸利根川	神栖市	30
133	2015/2/16	常陸利根川	神栖市	17
134	2015/2/19	北浦	行方市	17
135	2015/2/23	北浦	行方市	32
136	2015/2/25	常陸利根川	神栖市	19

最大値	100	Bq/kg
最小値	10	Bq/kg
平均値	35	Bq/kg
検体数	136	

ギンブナ検査結果(霞ヶ浦)

西浦

	採取日	水域	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)
	2012/4/10	西浦	美浦村	130
	2012/4/17	西浦	美浦村	130
1	2012/4/24	西浦	稲敷市	99
2	2012/5/8	西浦	稲敷市	140
3	2012/6/5	西浦	稲敷市	190
4	2012/8/7	西浦	阿見町	89
5	2012/12/4	西浦	行方市	80
6	2012/12/18	西浦	行方市	94
7	2013/5/9	西浦	かすみがうら市	76
8	2013/5/13	西浦	行方市	72
9	2013/5/21	西浦	行方市	62
10	2013/6/4	西浦	行方市	66
11	2013/9/11	西浦	かすみがうら市	58
12	2013/10/1	西浦	行方市	39
13	2013/10/7	西浦	稲敷市	68
14	2013/10/28	西浦	阿見町	46
15	2013/10/29	西浦	行方市	53
16	2013/10/29	西浦	稲敷市	43
17	2013/12/5	西浦	かすみがうら市	30
18	2014/2/20	西浦	行方市	32
19	2014/2/20	西浦	稲敷市	45
20	2014/3/18	西浦	かすみがうら市	37
21	2014/3/18	西浦	行方市	37
22	2014/4/15	西浦	かすみがうら市	33
23	2014/4/15	西浦	行方市	52
24	2014/4/15	西浦	稲敷市	39
25	2014/4/30	西浦	美浦村	50
26	2014/4/30	西浦	美浦村	37
27	2014/4/30	西浦	行方市	43
28	2014/4/30	西浦	稲敷市	38
29	2014/4/30	西浦	稲敷市	54
30	2014/5/20	西浦	美浦村	44
31	2014/5/20	西浦	美浦村	43
32	2014/5/20	西浦	行方市	43
33	2014/5/20	西浦	稲敷市	46
34	2014/5/20	西浦	稲敷市	69
35	2014/7/29	西浦	かすみがうら市	45
36	2014/8/7	西浦	稲敷市	51
37	2014/8/7	西浦	稲敷市	51
38	2014/8/20	西浦	美浦村	42
39	2014/8/20	西浦	美浦村	37
40	2014/8/20	西浦	美浦村	42
41	2014/8/20	西浦	美浦村	30
42	2014/8/20	西浦	美浦村	26
43	2014/8/20	西浦	かすみがうら市	42
44	2014/8/20	西浦	行方市	34
45	2014/9/3	西浦	美浦村	27
46	2014/9/3	西浦	かすみがうら市	43
47	2014/9/3	西浦	行方市	38
48	2014/9/9	西浦	稲敷市	38
49	2014/9/22	西浦	かすみがうら市	15
50	2014/9/30	西浦	行方市	39
51	2014/9/30	西浦	かすみがうら市	18
52	2014/10/10	西浦	かすみがうら市	41

	採取日	水域	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)
53	2014/10/21	西浦	行方市	30
54	2014/10/24	西浦	かすみがうら市	28
55	2014/11/4	西浦	かすみがうら市	19
56	2014/11/11	西浦	かすみがうら市	10
57	2014/11/14	西浦	かすみがうら市	29
58	2014/11/14	西浦	かすみがうら市	27
59	2014/11/14	西浦	かすみがうら市	28
60	2014/11/14	西浦	かすみがうら市	25
61	2014/11/14	西浦	かすみがうら市	20
62	2014/11/14	西浦	かすみがうら市	24
63	2014/11/14	西浦	かすみがうら市	17
64	2014/11/14	西浦	かすみがうら市	29
65	2014/11/14	西浦	かすみがうら市	21
66	2014/11/14	西浦	かすみがうら市	18
67	2014/12/2	西浦	かすみがうら市	36

北浦

	採取日	水域	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)
	2012/4/9	北浦	行方市	110
	2012/4/16	北浦	鹿嶋市	85
	2012/5/8	北浦	行方市	62
	2012/5/15	北浦	鹿嶋市	84
	2012/5/15	北浦	鹿嶋市	68
	2012/6/5	北浦	行方市	46
1	2012/6/12	北浦	鹿嶋市	98
2	2012/6/26	北浦	行方市	100
3	2012/12/4	北浦	行方市	43
4	2013/1/15	北浦	行方市	62
5	2013/3/11	北浦	行方市	41
6	2013/5/29	北浦	行方市	52
7	2013/8/27	北浦	行方市	33
8	2013/10/1	北浦	鹿嶋市	25
9	2013/10/1	北浦	鹿嶋市	25
10	2013/11/5	北浦	行方市	25
11	2013/11/19	北浦	鹿嶋市	28
12	2013/12/3	北浦	銚田市	27
13	2013/12/3	北浦	行方市	31
14	2013/12/16	北浦	行方市	32
15	2014/3/17	北浦	行方市	33
16	2014/3/17	北浦	行方市	28
17	2014/4/14	北浦	行方市	33
18	2014/4/14	北浦	行方市	39
19	2014/5/7	北浦	行方市	29
20	2014/5/7	北浦	行方市	34
21	2014/8/7	北浦	行方市	34
22	2014/8/19	北浦	行方市	34
23	2014/9/2	北浦	銚田市	26
24	2014/9/9	北浦	行方市	28
25	2014/9/16	北浦	銚田市	23
26	2014/9/16	北浦	銚田市	19
27	2014/10/7	北浦	行方市	21
28	2014/10/21	北浦	行方市	24
29	2014/10/26	北浦	行方市	26
30	2014/11/11	北浦	行方市	20
31	2014/11/14	北浦	銚田市	25
32	2014/11/18	北浦	行方市	23
33	2014/11/25	北浦	行方市	25

34	2014/12/2	北浦	行方市	30
35	2014/12/8	北浦	行方市	25
36	2014/12/9	北浦	銚田市	19
37	2014/12/15	北浦	行方市	20
38	2015/2/19	北浦	行方市	17
39	2015/2/23	北浦	行方市	32

外浪逆浦(常陸利根川含む)

	採取日	水域	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)
1	2012/4/23	北浦	鹿嶋市	51
2	2013/9/17	北浦	鹿嶋市	28
3	2013/10/12	外浪逆浦	神栖市	22
4	2013/11/11	外浪逆浦	神栖市	42
5	2013/11/24	外浪逆浦	神栖市	37
6	2014/5/26	北浦	鹿嶋市	31
7	2014/9/24	北浦	鹿嶋市	18
8	2014/10/3	外浪逆浦	神栖市	33
9	2014/10/19	外浪逆浦	神栖市	21
10	2014/10/28	外浪逆浦	神栖市	27
11	2014/11/2	外浪逆浦	神栖市	18
12	2014/11/11	外浪逆浦	神栖市	28
13	2014/11/17	常陸利根川	神栖市	12
14	2014/12/3	常陸利根川	神栖市	32
15	2014/12/10	常陸利根川	神栖市	13
16	2014/12/15	常陸利根川	神栖市	22
17	2015/1/11	常陸利根川	神栖市	20
18	2015/1/19	常陸利根川	神栖市	13
19	2015/2/10	常陸利根川	神栖市	30
20	2015/2/16	常陸利根川	神栖市	17
21	2015/2/25	常陸利根川	神栖市	19

水域	最小値	最大値	検体数	平均値
霞ヶ浦	10	94	64	41.2
北浦	17	100	39	33.1
外浪逆浦	12	42	20	24.2

ギンブナ検査結果(流入河川)

桜川

	採取日	水域	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)	備考
1	2014/5/6	桜川	つくば市	30	すくい網
2	2014/5/22	桜川	つくば市	46	すくい網

小野川

	採取日	水域	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)	備考
1	2014/11/6	小野川	稲敷市	59	追込
2	2014/11/14	小野川	稲敷市	53	張網
3	2014/11/14	小野川	稲敷市	54	張網
4	2015/1/15	小野川	稲敷市	20	張網
5	2015/1/15	小野川	稲敷市	21	張網
6	2015/1/15	小野川	稲敷市	20	張網
7	2015/1/15	小野川	稲敷市	24	張網
10	2015/2/10	小野川	稲敷市	26	張網
11	2015/2/10	小野川	稲敷市	15	張網
12	2015/2/10	小野川	稲敷市	18	張網

新利根川

	採取日	水域	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)	備考
1	2014/11/12	新利根川	稲敷市	14	投網

城下川

	採取日	水域	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)	備考
	採捕なし				

巴川

	採取日	水域	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)	備考
	採捕なし				

蔵川

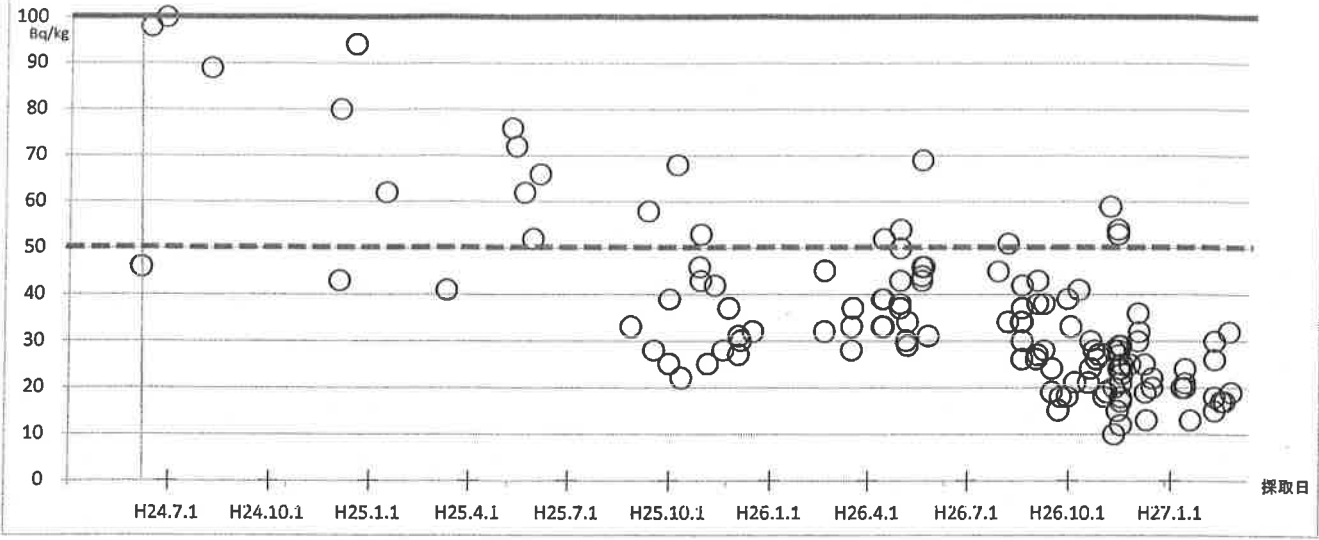
	採取日	水域	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)	備考
	採捕なし				

恋瀬川

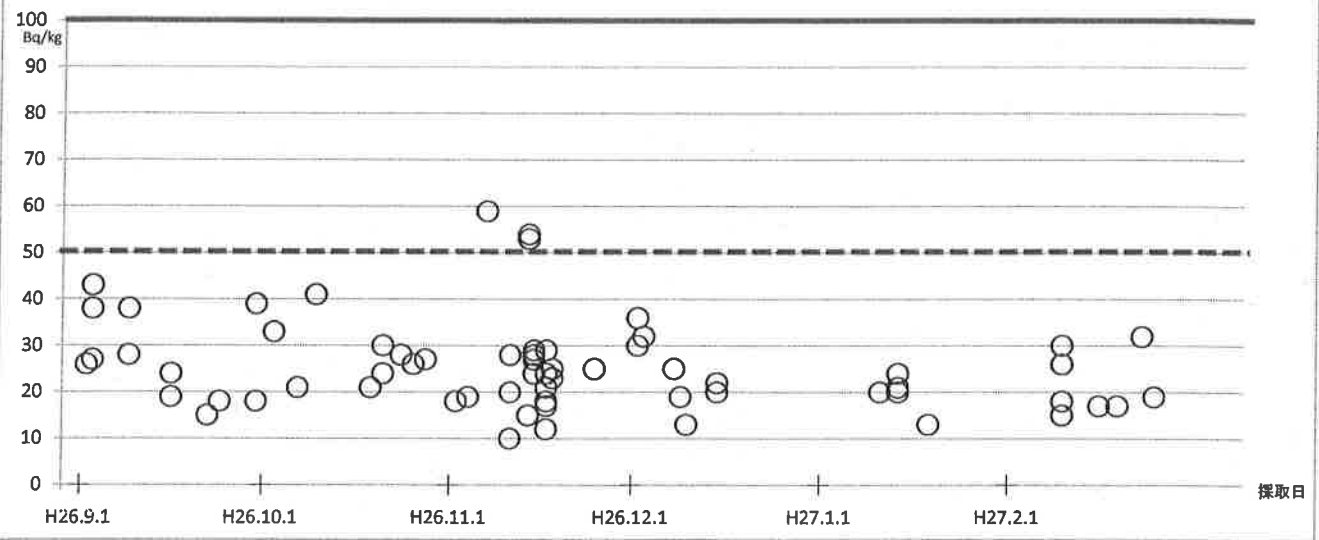
	採取日	水域	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)	備考
	採捕なし				

水域	最小値	最大値	検体数	平均値	備考(調査回数)
桜川	30	46	2	38	7
小野川	20	59	10	36	12
新利根川	14	14	1	14	1
城下川	—	—	—	—	1
巴川	—	—	—	—	4
蔵川	—	—	—	—	1
恋瀬川	—	—	—	—	3

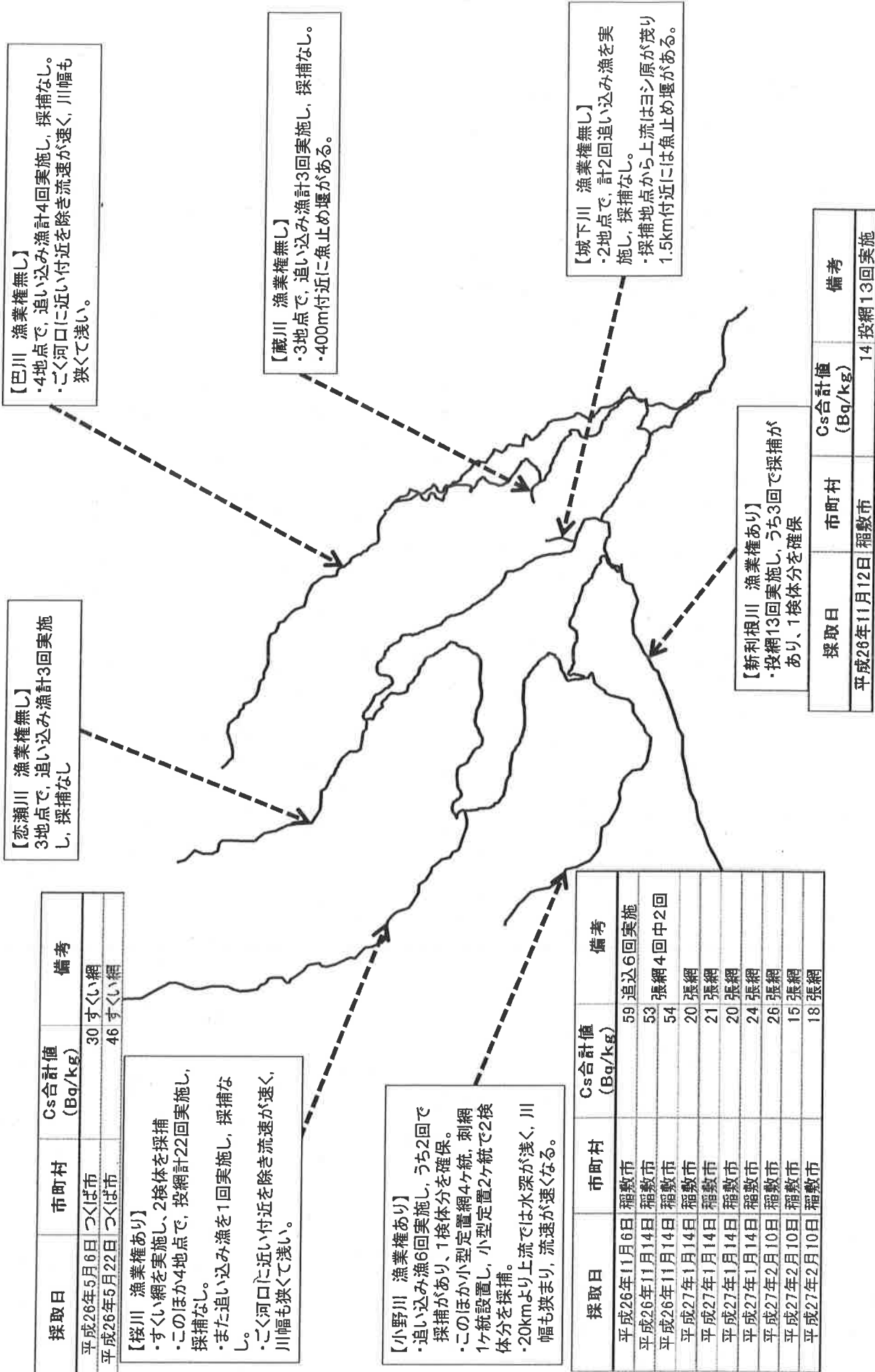
ギンブナの放射性Cs濃度(134,137合計)の推移 (H24.6.12～)



ギンブナの放射性Cs濃度(134,137合計)の推移 (H26.9.1～)



ギンブナの支流における採捕調査状況 (H24.6～)



【巴川 漁業権無し】
 ・4地点で、追い込み漁計4回実施し、採捕なし。
 ・ごく河口に近い付近を除き流速が速く、川幅も狭くて浅い。

【蔵川 漁業権無し】
 ・3地点で、追い込み漁計3回実施し、採捕なし。
 ・400m付近に魚止め堰がある。

【城下川 漁業権無し】
 ・2地点で、計2回追い込み漁を実施し、採捕なし。
 ・採捕地点から上流はヨシ原が茂り1.5km付近には魚止め堰がある。

【恋瀬川 漁業権無し】
 3地点で、追い込み漁計3回実施し、採捕なし

【新利根川 漁業権あり】
 ・投網13回実施し、うち3回で採捕があり、1検体分を確保

採取日	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)	備考
平成26年5月6日	つくば市	30	すくい網
平成26年5月22日	つくば市	46	すくい網

【桜川 漁業権あり】
 ・すくい網を実施し、2検体を採捕
 ・このほか4地点で、投網計22回実施し、採捕なし。
 ・また追い込み漁を1回実施し、採捕なし。
 ・ごく河口に近い付近を除き流速が速く、川幅も狭くて浅い。

【小野川 漁業権あり】
 ・追い込み漁6回実施し、うち2回で採捕があり、1検体分を確保。
 ・このほか小型定置網4ヶ統、刺網1ヶ統設置し、小型定置2ヶ統で2検体分を採捕。
 ・20kmより上流では水深が浅く、川幅も狭まり、流速が速くなる。

採取日	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)	備考
平成26年11月6日	稲敷市	59	追込6回実施
平成26年11月14日	稲敷市	53	張網4回中2回
平成26年11月14日	稲敷市	54	
平成27年1月14日	稲敷市	20	張網
平成27年1月14日	稲敷市	21	張網
平成27年1月14日	稲敷市	20	張網
平成27年1月14日	稲敷市	24	張網
平成27年2月10日	稲敷市	26	張網
平成27年2月10日	稲敷市	15	張網
平成27年2月10日	稲敷市	18	張網

採取日	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)	備考
平成26年11月12日	稲敷市	14	投網13回実施

②霞ヶ浦 高浜入
霞ヶ浦大橋以北の水域

採取日	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)
平成25年10月29日	市町村	53
平成25年12月5日	行方市	30
平成26年2月20日	かすみがうら市	32
平成26年3月18日	行方市	37
平成26年4月15日	行方市	52
平成26年4月30日	行方市	43
平成26年5月20日	行方市	43
平成26年8月20日	行方市	34
平成26年9月3日	行方市	38
平成26年11月11日	かすみがうら市	10
平成26年11月17日	かすみがうら市	24
平成26年11月17日	かすみがうら市	17
平成26年11月17日	かすみがうら市	29
平成26年11月17日	かすみがうら市	21
平成26年11月17日	かすみがうら市	18

①霞ヶ浦 土浦入
漁業権漁場基点第14号(一ノ瀬川河口)～基点
第61号(美浦村大山)より西側の水域

採取日	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)
平成24年8月7日	市町村	89
平成25年5月9日	阿見町	76
平成25年9月11日	かすみがうら市	58
平成25年10月28日	かすみがうら市	46
平成26年3月18日	阿見町	37
平成26年4月15日	かすみがうら市	33
平成26年4月30日	かすみがうら市	50
平成26年4月30日	美浦村	37
平成26年5月20日	美浦村	44
平成26年5月20日	美浦村	43
平成26年7月29日	美浦村	45
平成26年8月20日	かすみがうら市	42
平成26年8月20日	美浦村	42
平成26年8月20日	美浦村	37
平成26年8月20日	美浦村	42
平成26年8月20日	美浦村	30
平成26年8月20日	美浦村	26
平成26年8月20日	美浦村	42
平成26年8月20日	かすみがうら市	27
平成26年9月3日	美浦村	27
平成26年9月3日	かすみがうら市	43
平成26年11月15日	かすみがうら市	29
平成26年11月15日	かすみがうら市	27
平成26年11月15日	かすみがうら市	28
平成26年11月15日	かすみがうら市	25
平成26年11月15日	かすみがうら市	20
平成26年12月2日	かすみがうら市	36

③霞ヶ浦 湖心
①、②以外で北利根橋以
北の水域

採取日	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)
平成24年12月4日	市町村	80
平成24年12月18日	行方市	94
平成25年5月13日	行方市	72
平成25年5月21日	行方市	62
平成25年6月4日	行方市	66
平成25年10月1日	行方市	39
平成25年10月7日	稲敷市	68
平成25年10月29日	稲敷市	43
平成26年2月20日	稲敷市	45
平成26年4月15日	稲敷市	39
平成26年4月30日	稲敷市	38
平成26年4月30日	稲敷市	54
平成26年5月20日	稲敷市	46
平成26年5月20日	稲敷市	69
平成26年8月7日	稲敷市	51
平成26年8月7日	稲敷市	51
平成26年9月9日	稲敷市	38
平成26年9月22日	かすみがうら市	15
平成26年9月30日	行方市	39
平成26年9月30日	かすみがうら市	18
平成26年10月10日	かすみがうら市	41
平成26年10月21日	行方市	30
平成26年10月24日	かすみがうら市	28
平成26年11月4日	かすみがうら市	19

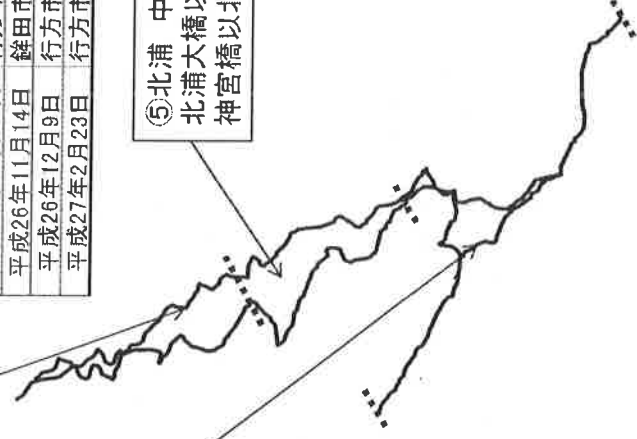


採取日	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)
平成24年12月4日	市町村	
平成24年12月4日	行方市	43
平成25年11月5日	行方市	25
平成25年12月3日	銚田市	27
平成25年12月3日	行方市	31
平成26年3月17日	行方市	33
平成26年4月14日	行方市	33
平成26年5月7日	行方市	29
平成26年5月7日	行方市	34
平成26年8月19日	行方市	34
平成26年9月2日	銚田市	26
平成26年9月16日	銚田市	23
平成26年9月16日	銚田市	19
平成26年11月11日	行方市	20
平成26年11月14日	銚田市	25
平成26年12月9日	行方市	19
平成27年2月23日	行方市	32

④北浦 北部
北浦大橋以北の水域

⑥外浪逆浦
神宮橋以南
北利根橋より下流
常陸川水門より上流

⑤北浦 中部
北浦大橋以南
神宮橋以北の水域



採取日	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)
平成24年6月12日	市町村	
平成24年6月12日	鹿嶋市	98
平成24年6月26日	行方市	100
平成25年1月15日	行方市	62
平成25年3月11日	行方市	41
平成25年5月29日	行方市	52
平成25年8月27日	行方市	33
平成25年10月1日	鹿嶋市	25
平成25年10月1日	鹿嶋市	25
平成25年11月19日	鹿嶋市	28
平成25年12月16日	行方市	32
平成26年3月17日	行方市	28
平成26年4月14日	行方市	39
平成26年8月7日	行方市	34
平成26年9月9日	行方市	28
平成26年10月7日	行方市	21
平成26年10月21日	行方市	24
平成26年10月26日	行方市	26
平成26年11月18日	行方市	23
平成26年11月25日	行方市	25
平成26年12月2日	行方市	30
平成26年12月8日	行方市	25
平成26年12月15日	行方市	20
平成27年2月19日	行方市	17

採取日	市町村	Cs合計値 (Bq/kg)
平成25年9月17日	市町村	
平成25年9月17日	鹿嶋市	28
平成25年10月12日	神栖市	22
平成25年11月11日	神栖市	42
平成25年11月24日	神栖市	37
平成26年5月26日	鹿嶋市	31
平成26年9月24日	鹿嶋市	18
平成26年10月3日	神栖市	33
平成26年10月19日	神栖市	21
平成26年10月28日	神栖市	27
平成26年11月2日	神栖市	18
平成26年11月11日	神栖市	28
平成26年11月17日	神栖市	12
平成26年12月3日	神栖市	32
平成26年12月10日	神栖市	13
平成26年12月15日	神栖市	22
平成27年1月11日	神栖市	20
平成27年1月19日	神栖市	13
平成27年2月10日	神栖市	30
平成27年2月16日	神栖市	17
平成27年2月25日	神栖市	19