

# 公共用水域等の環境放射線モニタリング調査結果（速報）について

平成24年2月17日  
原子力災害現地対策本部（放射線班）  
福島県災害対策本部（原子力班）

- 1 調査期日 平成23年11月15日（火）～11月30日（水）
- 2 調査地点数 河川113地点（水質・底質）  
湖沼・ダム貯水池32地点（水質）、31地点（底質）  
農業用ため池14地点（水質・底質）

## （1）河川（水質及び底質）

### ア 水質

放射性ヨウ素 全ての地点で不検出  
放射性セシウム Cs-134 不検出～3 Bq/L  
Cs-137 不検出～4 Bq/L

### イ 底質

放射性ヨウ素 全ての地点で不検出  
放射性セシウム Cs-134 不検出～38,000 Bq/kg  
Cs-137 不検出～49,000 Bq/kg

## （2）湖沼・ダム貯水池（水質及び底質）

### ア 水質

放射性ヨウ素 全ての地点で不検出  
放射性セシウム Cs-134 全ての地点で不検出  
Cs-137 全ての地点で不検出

### イ 底質

放射性ヨウ素 全ての地点で不検出  
放射性セシウム Cs-134 不検出～31,000 Bq/kg  
Cs-137 不検出～38,000 Bq/kg

## （3）農業用ため池（水質及び底質）

### ア 水質

放射性ヨウ素 全ての地点で不検出  
放射性セシウム Cs-134 全ての地点で不検出  
Cs-137 全ての地点で不検出

### イ 底質

放射性ヨウ素 全ての地点で不検出  
放射性セシウム Cs-134 12～9,900 Bq/kg  
Cs-137 16～12,000 Bq/kg

※河川の水質については5月から月1回、湖沼・ダム、農業用ため池の水質については6月から月1回のペースで調査しています。

※河川、湖沼・ダムの底質については5月に1回、9月から2月毎に1回、農業用ため池の底質については9月から2月毎に1回のペースで調査しています。

※公共用水域における放射性物質濃度をよりきめ細かく把握するため、当初の調査地点のほか、環境省では、9月から2月毎に1回、調査地点を追加して調査しています。

(問い合わせ先 原子力班モニタリングチーム 電話024-521-1917)

河川、湖沼、ダム貯水池、農業用ため池の  
環境放射線モニタリング調査結果（速報）（11月分）

平成24年2月17日  
原子力災害現地対策本部（放射線班）  
福島県災害対策本部（原子力班）  
福島県生活環境部水・大気環境課

○河川水質（1月毎に1回調査：5月調査開始）

調査地点 No.	方部	河川名	地点	採水日	測定結果（Bq/L）		
					放射性ヨウ素		放射性セシウム
					I-131	Cs-134	Cs-137
1	県北	阿武隈川	高田橋	9/15*	不検出	不検出	不検出
				11/22*	不検出	不検出	不検出
蓬萊橋			9/17*	不検出	不検出	不検出	
			11/26*	不検出	不検出	不検出	
3			大正橋	5/24*	不検出	不検出	不検出
				6/5	不検出	不検出	不検出
		7/13	不検出	1.40	1.04		
		8/3	不検出	不検出	不検出		
		9/17*	不検出	不検出	不検出		
4		広瀬川	阿武隈川合流前	10/5	不検出	不検出	不検出
				11/15*	不検出	不検出	不検出
				5/24*	不検出	不検出	不検出
				6/5	不検出	不検出	不検出
				7/13	不検出	不検出	不検出
				8/3	不検出	不検出	不検出
5	館ノ腰橋		9/17*	不検出	不検出	不検出	
			10/5	不検出	不検出	不検出	
			5/26*	不検出	不検出	不検出	
			6/6	不検出	不検出	不検出	
			7/4	不検出	不検出	不検出	
			8/2	不検出	不検出	不検出	
6	地蔵川原橋	9/25*	不検出	不検出	不検出		
		10/4	不検出	不検出	不検出		
7	小国川	広瀬川合流前	11/29*	不検出	不検出	不検出	
			9/18*	不検出	不検出	1	
8	摺上川	阿武隈川合流前	11/15*	不検出	不検出	不検出	
			5/24*	不検出	不検出	不検出	
			6/5	不検出	不検出	不検出	
			7/13	不検出	0.97	1.16	
			8/3	不検出	不検出	不検出	
			9/18*	不検出	不検出	不検出	
9		十綱橋	10/5	不検出	不検出	不検出	
			11/30*	不検出	不検出	不検出	
10		八反田川	八反田橋	9/18*	不検出	不検出	不検出
				11/30*	不検出	不検出	不検出
11		松川	阿武隈川合流前	9/17*	不検出	不検出	不検出
				11/16*	不検出	不検出	不検出
12	荒川	阿武隈川合流前	5/24*	不検出	不検出	不検出	
			6/5	不検出	不検出	不検出	
			7/13	不検出	不検出	不検出	
			8/3	不検出	不検出	不検出	
			9/19*	不検出	不検出	不検出	
			10/5	不検出	不検出	不検出	
13		日ノ倉橋	11/16*	不検出	不検出	不検出	
			9/19*	不検出	不検出	不検出	
14		須川	須川橋	11/16*	不検出	不検出	不検出
				9/19*	不検出	不検出	不検出
15		濁川	大森川合流前	11/16*	不検出	不検出	不検出
				9/19*	不検出	不検出	不検出

調査地点 No.	方部	河川名	地点	採水日	測定結果 (Bq/L)		
					放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					I-131	Cs-134	Cs-137
16		水原川	下藤内橋	9/16*	不検出	不検出	不検出
				11/25*	不検出	不検出	不検出
17		女神川	鶴巻橋	9/15*	不検出	不検出	不検出
				11/26*	不検出	不検出	不検出
18		移川	小瀬川橋	5/26*	不検出	不検出	不検出
				6/17	不検出	不検出	不検出
				7/8	不検出	不検出	0.86
				8/17	不検出	不検出	不検出
				9/15*	不検出	不検出	不検出
				10/14	不検出	不検出	不検出
				11/26*	不検出	3	4
19	県北	移川(支流:口太川)	口太川橋	5/26*	不検出	不検出	不検出
				6/17	不検出	不検出	0.78
				7/8	不検出	不検出	不検出
				8/17	不検出	不検出	不検出
				9/25*	不検出	不検出	不検出
				10/14	不検出	不検出	不検出
11/29*	不検出	不検出	不検出				
20		五百川	阿武隈川合流前	5/26*	不検出	不検出	不検出
				6/6	不検出	不検出	不検出
				7/8	不検出	不検出	0.90
				8/2	不検出	不検出	不検出
				9/15*	不検出	不検出	不検出
				10/4	不検出	不検出	不検出
11/22*	不検出	不検出	不検出				
21			上関下橋	9/16*	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
22	県中	阿武隈川	江持橋	9/26*	不検出	不検出	不検出
				11/24*	不検出	不検出	不検出
23			阿久津橋	5/24*	不検出	不検出	不検出
				6/5	不検出	不検出	不検出
				7/13	不検出	2.00	1.95
				8/3	不検出	不検出	1.18
				9/17*	不検出	不検出	不検出
				10/5	不検出	不検出	不検出
11/23*			不検出	不検出	不検出		
24			五百川	石蕙川合流後	9/16*	不検出	不検出
			11/23*	不検出	不検出	不検出	
25	逢瀬川	阿武隈川合流前	馬場川合流点前	9/17*	不検出	不検出	不検出
				11/24*	不検出	不検出	不検出
26			幕ノ内橋	9/17*	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
27			阿武隈川合流前	5/26*	不検出	不検出	不検出
				6/17	不検出	8.25	9.80
	7/27	不検出		不検出	不検出		
	8/10	不検出		不検出	不検出		
	9/18*	不検出		不検出	不検出		
10/5	不検出	不検出	不検出				
11/23*	不検出	不検出	不検出				
28	大滝根川	阿武隈川合流前	船引橋	9/26*	不検出	不検出	不検出
				11/28*	不検出	不検出	不検出
29			阿武隈川合流前	5/26*	不検出	不検出	不検出
				6/16	不検出	不検出	不検出
				7/27	不検出	不検出	不検出
				8/10	不検出	不検出	不検出
9/26*	不検出	不検出	不検出				
10/5	不検出	不検出	不検出				
11/28*	不検出	不検出	不検出				
30	県中	谷田川	谷田川橋	9/26*	不検出	不検出	不検出
					11/24*	不検出	不検出
31		笹原川	新橋	9/26*	不検出	不検出	不検出
						11/24*	不検出

調査地点 No.	方部	河川名	地点	採水日	測定結果 (Bq/L)			
					放射性ヨウ素		放射性セシウム	
					I-131	Cs-134	Cs-137	
32	県中	釈迦堂川	須賀川市水道取水点	9/27*	不検出	不検出	不検出	
				11/25*	不検出	不検出	不検出	
33		阿武隈川合流前	5/24*	不検出	不検出	不検出		
			6/5	不検出	不検出	不検出		
			7/13	不検出	不検出	不検出		
			8/3	不検出	不検出	不検出		
			9/27*	不検出	不検出	不検出		
			10/5	不検出	不検出	不検出		
34		社川	王子橋	11/24*	不検出	不検出	不検出	
				5/26*	不検出	不検出	不検出	
				6/21	不検出	不検出	不検出	
				7/8	不検出	不検出	不検出	
				8/5	不検出	不検出	不検出	
				9/27*	不検出	不検出	不検出	
35		今出川	猫啼橋	10/7	不検出	不検出	不検出	
				11/25*	不検出	不検出	不検出	
36		北須川	やなぎ橋	9/27*	不検出	不検出	不検出	
				11/24*	不検出	不検出	不検出	
37	夏井川	北ノ内橋	9/28*	不検出	不検出	不検出		
			11/24*	不検出	不検出	不検出		
			5/26*	不検出	不検出	不検出		
			6/6	不検出	不検出	不検出		
			7/4	不検出	不検出	不検出		
			8/2	不検出	不検出	不検出		
38	阿武隈川	羽太橋	9/29*	不検出	不検出	不検出		
			10/4	不検出	不検出	不検出		
		田町大橋	11/29*	不検出	不検出	不検出		
			9/30*	不検出	不検出	不検出		
		川ノ目橋	11/22*	不検出	不検出	不検出		
			9/28*	不検出	不検出	不検出		
		40	社川	社川橋	11/26*	不検出	不検出	不検出
					9/27*	不検出	不検出	不検出
		41	谷津田川	阿武隈川合流前	9/28*	不検出	不検出	不検出
					11/25*	不検出	不検出	不検出
42	黒川	栃木県境	9/28*	不検出	不検出	不検出		
			11/26*	不検出	不検出	不検出		
43	久慈川	松岡橋	9/28*	不検出	不検出	不検出		
			11/25*	不検出	不検出	不検出		
44	高地原橋	5/27	不検出	不検出	不検出			
		6/10	不検出	不検出	不検出			
		7/8	不検出	不検出	不検出			
		8/1	不検出	不検出	不検出			
		9/28*	不検出	不検出	不検出			
		10/3	不検出	不検出	不検出			
45	大川橋	11/25*	不検出	不検出	不検出			
		9/29*	不検出	不検出	不検出			
46	会津 阿賀野川	大川橋	11/24*	不検出	不検出	不検出		
			9/29*	不検出	不検出	不検出		
47		宮古橋	5/27	不検出	不検出	不検出		
			6/13	不検出	不検出	不検出		
			7/6	不検出	不検出	不検出		
			8/31	不検出	不検出	不検出		
			9/27*	不検出	不検出	不検出		
			10/12	不検出	不検出	不検出		
48		新郷ダム	11/17*	不検出	不検出	不検出		
			5/27	不検出	不検出	不検出		
			6/17	不検出	不検出	不検出		
			7/15	不検出	不検出	不検出		
	8/11		不検出	不検出	不検出			
	9/28*		不検出	不検出	不検出			
48	新郷ダム	10/6	不検出	不検出	不検出			
		11/16*	不検出	不検出	不検出			

調査地点 No.	方部	河川名	地点	採水日	測定結果 (Bq/L)		
					放射性ヨウ素		放射性セシウム
					I-131	Cs-134	Cs-137
49	会津	只見川	西谷橋	9/27*	不検出	不検出	不検出
				11/24*	不検出	不検出	不検出
50		只見川	藤橋	5/27	不検出	不検出	不検出
				6/15	不検出	不検出	不検出
				7/22	不検出	不検出	不検出
				8/22	不検出	不検出	不検出
				9/28*	不検出	不検出	不検出
				10/4	不検出	不検出	不検出
51		田付川	大橋	9/27*	不検出	不検出	不検出
				11/15*	不検出	不検出	不検出
52		田付川	下川原橋	9/27*	不検出	不検出	不検出
				11/15*	不検出	不検出	不検出
53		宮川	細工名橋	9/19*	不検出	不検出	不検出
				11/17*	不検出	不検出	不検出
54		旧宮川	丈助橋	9/27*	不検出	不検出	不検出
				11/19*	不検出	不検出	不検出
55		濁川	濁川橋	9/27*	不検出	不検出	不検出
				11/15*	不検出	不検出	不検出
56		濁川	山崎橋	9/19*	不検出	不検出	不検出
				11/19*	不検出	不検出	不検出
57	日橋川	南大橋	9/27*	不検出	不検出	不検出	
			11/18*	不検出	不検出	不検出	
58	湯川	滝見橋	9/29*	不検出	不検出	不検出	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
59		湯川	新湯川橋	9/27*	不検出	不検出	不検出
				11/17*	不検出	不検出	不検出
60		湯川	阿賀野川合流前	9/27*	不検出	不検出	不検出
				11/17*	不検出	不検出	不検出
61	旧湯川	粟ノ宮橋	9/28*	不検出	不検出	不検出	
			11/17*	不検出	不検出	不検出	
62	長瀬川	小金橋	9/28*	不検出	不検出	不検出	
			11/17*	不検出	不検出	不検出	
63	酸川	酸川野	9/29*	不検出	不検出	不検出	
			11/17*	不検出	不検出	不検出	
64	南会津	阿賀野川	田島橋	5/27	不検出	不検出	不検出
				6/16	不検出	不検出	不検出
				7/11	不検出	不検出	不検出
				8/17	不検出	不検出	不検出
				9/26*	不検出	不検出	不検出
				10/4	不検出	不検出	不検出
65	伊南川	青柳橋	9/27*	不検出	不検出	不検出	
			11/15*	不検出	不検出	不検出	
66	伊南川	黒沢橋	9/27*	不検出	不検出	不検出	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
67	相双	小泉川	小泉橋	9/17*	不検出	不検出	不検出
				11/24*	不検出	不検出	不検出
68		小泉川	百間橋	5/29*	不検出	不検出	不検出
				6/14	不検出	不検出	1.50
				7/19	不検出	1.18	1.30
				8/4	不検出	不検出	不検出
				9/19*	不検出	不検出	不検出
				10/13	不検出	不検出	不検出
69		宇多川	掘坂橋	9/28*	不検出	不検出	不検出
				11/24*	不検出	不検出	不検出
70	宇多川	百間橋	5/29*	不検出	不検出	不検出	
			6/14	不検出	不検出	不検出	
			7/7	不検出	不検出	不検出	
			8/4	不検出	不検出	不検出	
			9/19*	不検出	不検出	不検出	
			10/13	不検出	不検出	不検出	
			11/28*	不検出	不検出	不検出	

調査地点 No.	方部	河川名	地点	採水日	測定結果 (Bq/L)		
					放射性ヨウ素		放射性セシウム
					I-131	Cs-134	Cs-137
71	相双	真野川	落合橋	9/15*	不検出	不検出	不検出
				11/29*	不検出	不検出	不検出
真島橋			5/29*	不検出	不検出	不検出	
			6/13	不検出	不検出	1.31	
			7/7	不検出	不検出	不検出	
			8/4	不検出	不検出	不検出	
			9/16*	不検出	不検出	不検出	
			10/13	不検出	不検出	不検出	
11/29*		不検出	不検出	不検出			
72		真野川	真島橋	5/29*	不検出	不検出	不検出
				6/17	不検出	1.64	2.88
				7/8	不検出	2.77	4.77
				8/17	不検出	1.60	2.15
				9/17*	不検出	不検出	不検出
				10/14	不検出	不検出	1.01
73		真野川	草野	11/25*	不検出	不検出	不検出
				5/28*	不検出	不検出	不検出
				6/17	不検出	2.03	1.95
				7/8	不検出	3.08	3.26
				8/17	不検出	0.85	1.28
	9/17*			不検出	不検出	不検出	
74	新田川	小宮	10/14	不検出	不検出	不検出	
			11/25*	不検出	不検出	不検出	
			5/29*	不検出	不検出	不検出	
			6/20	不検出	1.46	1.30	
			7/19	不検出	不検出	不検出	
			8/4	不検出	1.09	1.40	
75	新田川	木戸内橋	9/15*	不検出	不検出	1	
			10/13	不検出	不検出	不検出	
			11/29*	不検出	不検出	不検出	
			5/29*	不検出	不検出	不検出	
			6/13	不検出	1.59	2.44	
			7/19	不検出	不検出	不検出	
76	新田川	鮭川橋	8/4	不検出	1.50	1.65	
			9/16*	不検出	1	不検出	
			10/13	不検出	不検出	不検出	
			11/29*	不検出	不検出	不検出	
			9/16*	不検出	1	1	
			11/29*	不検出	不検出	不検出	
77	相双	太田川	石渡戸橋	9/16*	不検出	1	3
11/28*			不検出	不検出	不検出		
78			上ノ内橋	9/15*	不検出	2	2
11/29*			不検出	不検出	1		
79			益田橋	9/16*	不検出	1	1
11/29*			不検出	不検出	不検出		
80			J R 鉄道橋	9/16*	不検出	不検出	1
11/29*			不検出	不検出	不検出		
81			丸山橋	9/26*	不検出	1	不検出
11/21*			不検出	不検出	不検出		
82	相双	小高川	善丁橋	9/26*	不検出	不検出	不検出
11/21*			不検出	不検出	不検出		
83	相双	小高川	ハツカラ橋	9/26*	不検出	不検出	不検出
11/21*			不検出	不検出	不検出		
84	相双	請戸川	室原橋	9/26*	不検出	9	11
11/21*			不検出	不検出	1		
85	相双	請戸川	請戸橋	9/26*	不検出	7	8
11/21*			不検出	不検出	不検出		
86	相双	高瀬川	慶応橋	9/26*	不検出	不検出	1
11/21*	不検出	不検出	不検出				
87	相双	前田川	国道6号線西側	9/26*	不検出	3	3
11/21*			不検出	1	2		
88	相双	前田川	中浜橋	9/26*	不検出	4	4
11/21*			不検出	1	1		
89	相双	熊川	国道6号線西側	9/26*	不検出	1	1
11/21*			不検出	不検出	不検出		
90	相双	熊川	三熊橋	9/26*	不検出	1	不検出
11/21*			不検出	不検出	不検出		

調査地点 No.	方部	河川名	地点	採水日	測定結果 (Bq/L)		
					放射性ヨウ素		放射性セシウム
					I-131	Cs-134	Cs-137
91	相双	富岡川	国道6号線西側	9/26*	不検出	不検出	不検出
				11/21*	不検出	不検出	不検出
92	相双	富岡川	小浜橋	9/26*	不検出	1	1
				11/21*	不検出	不検出	不検出
93	相双	井出川	本釜橋	9/28*	不検出	不検出	不検出
				11/21*	不検出	不検出	不検出
94	相双	木戸川	西山橋	9/17*	不検出	不検出	不検出
				11/17*	不検出	不検出	不検出
95	相双	木戸川	長瀬橋	9/27*	不検出	不検出	不検出
				11/21*	不検出	不検出	不検出
96	相双	木戸川	木戸川橋	9/27*	不検出	不検出	不検出
				11/21*	不検出	不検出	不検出
97	相双	浅見川	坊田橋	5/28*	不検出	不検出	不検出
				6/8	不検出	不検出	0.95
				7/14	不検出	不検出	不検出
				8/2	不検出	不検出	不検出
				9/17*	不検出	不検出	不検出
				10/7	不検出	不検出	不検出
98	相双	地蔵川	浜畑橋	11/18*	不検出	不検出	不検出
				5/29*	不検出	不検出	不検出
				6/17	不検出	1.29	1.78
				7/8	不検出	不検出	1.06
				8/17	不検出	1.18	1.26
				9/19*	不検出	不検出	1
99	いわき	大久川	蔭磯橋	10/14	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
				5/28*	不検出	不検出	不検出
				6/8	不検出	不検出	不検出
				7/13	不検出	不検出	不検出
				8/3	不検出	不検出	不検出
100	いわき	小久川	連郷橋	9/16*	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
101	いわき	夏井川	久太夫橋	9/29*	不検出	不検出	不検出
				11/21*	不検出	不検出	不検出
102	いわき	夏井川	六十枚橋	5/28*	不検出	不検出	不検出
				6/8	不検出	不検出	不検出
				7/13	不検出	不検出	不検出
				8/3	不検出	不検出	不検出
				9/27*	不検出	不検出	不検出
				10/12	不検出	不検出	不検出
103	いわき	好間川	岩穴つり橋	11/24*	不検出	不検出	不検出
				9/27*	不検出	不検出	不検出
104	いわき	好間川	夏井川合流前	11/23*	不検出	不検出	不検出
				9/27*	不検出	不検出	不検出
105	いわき	仁井田川	霞田橋	11/23*	不検出	不検出	不検出
				9/16*	不検出	不検出	不検出
106	いわき	仁井田川	松葉橋	5/28*	不検出	不検出	不検出
				6/8	不検出	不検出	0.83
				7/13	不検出	不検出	不検出
				8/3	不検出	不検出	不検出
				9/16*	不検出	不検出	不検出
				10/12	不検出	不検出	不検出
107	いわき	藤原川	島橋	11/24*	不検出	不検出	不検出
				9/27*	不検出	不検出	不検出
108	いわき	藤原川	みなと大橋	11/25*	不検出	不検出	不検出
				5/28*	不検出	不検出	不検出
				6/8	不検出	1.32	2.72
				7/13	不検出	0.99	不検出
				8/3	不検出	不検出	不検出
				9/30*	不検出	不検出	不検出
108	いわき	藤原川	みなと大橋	10/12	不検出	不検出	不検出
				11/26*	不検出	不検出	不検出



調査地点 No.	方部	河川名	地点	採水日	測定結果 (Bq/L)		
					放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					I-131	Cs-134	Cs-137
109	いわき	鮫川	井戸沢橋	9/29*	不検出	不検出	不検出
				11/22*	不検出	不検出	不検出
鮫川橋			5/28*	不検出	不検出	不検出	
			6/8	不検出	不検出	不検出	
			7/13	不検出	不検出	不検出	
			8/3	不検出	不検出	不検出	
			9/30*	不検出	不検出	不検出	
			10/12	不検出	不検出	不検出	
11/23*		不検出	不検出	不検出			
111		四時川	小室橋	9/30*	不検出	不検出	不検出
				11/22*	不検出	不検出	不検出
112		蛭田川	小埜橋	9/28*	不検出	不検出	不検出
				11/26*	不検出	不検出	不検出
蛭田橋			5/28*	不検出	不検出	不検出	
	6/8		不検出	不検出	不検出		
	7/13		不検出	不検出	不検出		
	8/3		不検出	不検出	不検出		
	9/30*		不検出	不検出	不検出		
	10/12		不検出	不検出	不検出		
	11/23*		不検出	不検出	不検出		
	113				9/30*	不検出	不検出
11/23*		不検出			不検出	不検出	

※ 本分析における放射性物質濃度の検出限界値（環境省調査5月分10Bq/L、5月分以外1Bq/L  
福島県調査1Bq/L程度）を下回る場合は、不検出と記載。

※ 日付に\*が付いている調査は環境省調査、それ以外は福島県調査

※ 今回公表分

○湖沼・ダム貯水池水質（1月毎に1回調査：6月調査開始）

調査地点 No.	方 部	湖沼・ダム貯水池名	地 点	採水日	測定結果（Bq/L）		
					放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					I-131	Cs-134	Cs-137
1	県 北	摺上川ダム貯水池	ダムサイト(上層)	6/1	不検出	不検出	不検出
				7/6	不検出	不検出	不検出
				8/3	不検出	不検出	不検出
				9/20*	不検出	不検出	不検出
			10/5	不検出	不検出	不検出	
			11/30*	不検出	不検出	不検出	
			ダムサイト(下層)	9/20*	不検出	不検出	不検出
				11/30*	不検出	不検出	不検出
2		羽鳥湖	湖心（上層）	6/22	不検出	不検出	不検出
				7/14	不検出	不検出	不検出
				8/5	不検出	不検出	不検出
				9/30*	不検出	不検出	不検出
			10/13	不検出	不検出	不検出	
			11/22*	不検出	不検出	不検出	
			湖心（下層）	9/30*	不検出	不検出	不検出
				11/22*	不検出	不検出	不検出
3	県 中	千五沢ダム貯水池	ダムサイト(上層)	7/26	不検出	不検出	不検出
				8/25	不検出	不検出	不検出
				9/21*	不検出	不検出	不検出
			10/24	不検出	不検出	不検出	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
			ダムサイト(下層)	9/21*	不検出	不検出	不検出
11/24*	不検出	不検出		不検出			
4		三春ダム貯水池	ダムサイト(上層)	6/15	不検出	不検出	不検出
				7/20	不検出	不検出	不検出
				8/17	不検出	不検出	不検出
			9/20*	不検出	不検出	不検出	
			10/19	不検出	不検出	不検出	
			11/29*	不検出	不検出	不検出	
ダムサイト(下層)	9/20*	不検出	不検出	不検出			
	11/29*	不検出	不検出	不検出			
5		こまちダム	貯水池内（上層）	6/7	不検出	不検出	不検出
				7/7	不検出	不検出	不検出
				8/3	不検出	不検出	不検出
			9/29*	不検出	不検出	不検出	
			10/14	不検出	不検出	不検出	
			11/29*	不検出	不検出	不検出	
貯水池内（下層）	9/29*	不検出	不検出	不検出			
	11/29*	不検出	不検出	不検出			
6	県 南	堀川ダム	ダムサイト(上層)	6/8	不検出	不検出	不検出
				7/7	不検出	不検出	不検出
				8/11	不検出	不検出	不検出
			9/30*	不検出	不検出	不検出	
			10/13	不検出	不検出	不検出	
			11/22*	不検出	不検出	不検出	
ダムサイト(下層)	9/30*	不検出	不検出	不検出			
	11/22*	不検出	不検出	不検出			
7	会 津	大川ダム貯水池	湖心（上層）	6/13	不検出	不検出	不検出
				7/6	不検出	不検出	不検出
				8/24	不検出	不検出	不検出
			9/29*	不検出	不検出	不検出	
			10/12	不検出	不検出	不検出	
			11/28*	不検出	不検出	不検出	
湖心（下層）	9/29*	不検出	不検出	不検出			
	11/28*	不検出	不検出	不検出			
8		沼沢湖	湖心（上層）	7/15	不検出	不検出	不検出
				8/10	不検出	不検出	不検出
				9/27*	不検出	不検出	不検出
			10/18	不検出	不検出	不検出	
			11/25*	不検出	不検出	不検出	
			湖心（下層）	9/27*	不検出	不検出	不検出
11/25*	不検出	不検出		不検出			

調査地点 No.	方 部	湖沼・ダム貯水池名	地 点	採水日	測定結果 (Bq/L)		
					放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					I-131	Cs-134	Cs-137
9	会津	猪苗代湖	湖心(上層)	6/8	不検出	不検出	不検出
				7/12	不検出	不検出	不検出
				8/10	不検出	不検出	不検出
				9/30*	不検出	不検出	不検出
			10/5	不検出	不検出	不検出	
			11/19*	不検出	不検出	不検出	
			湖心(下層)	9/30*	不検出	不検出	不検出
				11/19*	不検出	不検出	不検出
10	会津	檜原湖	湖心(上層)	6/9	不検出	不検出	不検出
				7/6	不検出	不検出	不検出
				8/19	不検出	不検出	不検出
				9/29*	不検出	不検出	不検出
			10/18	不検出	不検出	不検出	
			11/23*	不検出	不検出	不検出	
			湖心(下層)	9/29*	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
11	会津	小野川湖	湖心(上層)	6/9	不検出	不検出	不検出
				7/6	不検出	不検出	不検出
				8/19	不検出	不検出	不検出
				10/4*	不検出	不検出	不検出
			10/18	不検出	不検出	不検出	
			11/23*	不検出	不検出	不検出	
			湖心(下層)	10/4*	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
12	会津	秋元湖	湖心(上層)	6/9	不検出	不検出	不検出
				7/13	不検出	不検出	不検出
				8/19	不検出	不検出	不検出
				9/29*	不検出	不検出	不検出
			10/18	不検出	不検出	不検出	
			11/23*	不検出	不検出	不検出	
			湖心(下層)	9/29*	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
13	会津	曾原湖	湖心(上層)	6/9	不検出	不検出	不検出
				7/13	不検出	不検出	不検出
				8/19	不検出	不検出	不検出
				9/29*	不検出	不検出	不検出
			10/18	不検出	不検出	不検出	
			11/23* (湖岸採取)	不検出	不検出	不検出	
			湖心(下層)	9/29*	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
14	会津	雄国沼	湖心(上層)	7/15	不検出	不検出	不検出
				8/10	不検出	不検出	不検出
				9/30*	不検出	不検出	不検出
			10/18	不検出	不検出	不検出	
			11/23*	不検出	不検出	不検出	
			湖心(下層)	9/30*	不検出	不検出	不検出
11/23*	不検出	不検出	不検出				
15	会津	磐梯五色沼沼群	毘沙門沼・湖心(上層)	6/9	不検出	不検出	不検出
				7/13	不検出	不検出	不検出
				8/19	不検出	不検出	不検出
				9/30*	不検出	不検出	不検出
			10/11	不検出	不検出	不検出	
			11/17*	不検出	不検出	不検出	
			毘沙門沼・湖心(下層)	9/30*	不検出	不検出	不検出
				11/17*	不検出	不検出	不検出
16	会津	東山ダム貯水池	ダムサイト(上層)	6/9	不検出	不検出	不検出
				7/19	不検出	不検出	不検出
				8/18	不検出	不検出	不検出
				9/22*	不検出	不検出	不検出
			10/14	不検出	不検出	不検出	
			11/16*	不検出	不検出	不検出	
			ダムサイト(下層)	9/22*	不検出	不検出	不検出
				11/16*	不検出	不検出	不検出

調査地点 No.	方 部	湖沼・ダム貯水池名	地 点	採水日	測定結果 (Bq/L)		
					放射性ヨウ素	放射性セシウム	
					I-131	Cs-134	Cs-137
17	会津	日中ダム	貯水池内(上層)	6/9	不検出	不検出	不検出
				7/14	不検出	不検出	不検出
				8/11	不検出	不検出	不検出
				9/28*	不検出	不検出	不検出
			10/13	不検出	不検出	不検出	
			11/16*	不検出	不検出	不検出	
			貯水池内(下層)	9/28*	不検出	不検出	不検出
				11/16*	不検出	不検出	不検出
18	尾瀬沼	湖心(上層)	6/7	不検出	不検出	不検出	
			7/5	不検出	不検出	不検出	
			8/9	不検出	不検出	不検出	
			10/14*	不検出	不検出	不検出	
			10/5	不検出	不検出	不検出	
			10/14*	不検出	不検出	不検出	
19	奥只見貯水池	湖心(上層)	7/22	不検出	不検出	不検出	
			8/24	不検出	不検出	不検出	
			9/28*	不検出	不検出	不検出	
			10/21	不検出	不検出	不検出	
		11/23* (湖岸採取)	不検出	不検出	不検出		
		湖心(下層)	9/28*	不検出	不検出	不検出	
20	南会津	田子倉貯水池	湖心(上層)	6/15	不検出	不検出	不検出
				7/11	不検出	不検出	不検出
				8/17	不検出	不検出	不検出
				10/4*	不検出	不検出	不検出
			10/17	不検出	不検出	不検出	
			11/18* (湖岸採取)	不検出	不検出	不検出	
湖心(下層)	10/4*	不検出	不検出	不検出			
21	田島ダム	ダムサイト(上層)	6/8	不検出	不検出	不検出	
			7/25	不検出	不検出	不検出	
			8/18	不検出	不検出	不検出	
			9/27*	不検出	不検出	不検出	
			10/5	不検出	不検出	不検出	
			11/15*	不検出	不検出	不検出	
ダムサイト(下層)	9/27*	不検出	不検出	不検出			
11/15*	不検出	不検出	不検出				
22	真野ダム	貯水池内(上層)	7/14	不検出	不検出	不検出	
			8/18	不検出	不検出	不検出	
			9/30*	不検出	不検出	不検出	
			10/6	不検出	不検出	不検出	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
貯水池内(下層)	9/30*	不検出	10	12			
23	松ヶ房ダム (宇多川湖)	湖心(上層)	9/28*	不検出	不検出	不検出	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
		湖心(下層)	9/28*	不検出	不検出	1	
11/24*	不検出	不検出	不検出				
24	相双	横川ダム	ダムサイト	9/16*	不検出	2	3
11/28*		不検出	不検出	不検出			
25		岩部ダム	ダムサイト	9/20*	不検出	不検出	1
11/29*		不検出	不検出	不検出			
26		高の倉ダム	ダムサイト	9/16*	不検出	不検出	不検出
11/28*		不検出	不検出	不検出			
27		木戸ダム	ダムサイト	9/27*	不検出	不検出	不検出
11/21*		不検出	不検出	不検出			
28	大柿ダム	貯水池内	9/26*	不検出	12	15	
11/21*	不検出	不検出	不検出				
29	滝川ダム	貯水池内	9/26*	不検出	不検出	1	
11/21*	不検出	不検出	不検出				
30	坂下ダム	貯水池内	9/26*	不検出	1	1	
11/21*	不検出	不検出	不検出				

調査地点 No.	方 部	湖沼・ダム貯水池名	地 点	採水日	測定結果 (Bq/L)					
					放射性ヨウ素		放射性セシウム			
					I-131	Cs-134	Cs-137			
31		四時ダム	ダムサイト (上層)	6/13	不検出	不検出	不検出			
				7/11	不検出	不検出	不検出			
				8/8	不検出	不検出	不検出			
				9/27*	不検出	不検出	不検出			
							10/11	不検出	不検出	不検出
							11/22*	不検出	不検出	不検出
						ダムサイト (下層)	9/27*	不検出	不検出	不検出
							11/22*	不検出	不検出	不検出
32	いわき	高柴ダム	貯水池内 (上層)	6/13	不検出	不検出	不検出			
				7/11	不検出	不検出	不検出			
				8/8	不検出	不検出	不検出			
				9/27*	不検出	不検出	不検出			
							10/11	不検出	不検出	不検出
							11/22*	不検出	不検出	不検出
						貯水池内 (下層)	9/27*	不検出	不検出	不検出
							11/22*	不検出	不検出	不検出
33		小玉ダム	貯水池内 (上層)	6/6	不検出	不検出	不検出			
				7/4	不検出	不検出	不検出			
				8/1	不検出	不検出	不検出			
							10/17	不検出	不検出	不検出
							11/24*	不検出	不検出	不検出
						貯水池内 (下層)	11/24*	不検出	不検出	不検出

※ 本分析における放射性物質濃度の検出限界値（環境省調査5月分10Bq/L、5月分以外1Bq/L  
福島県調査1Bq/L程度）を下回る場合は、不検出と記載。

※ 日付に\*が付いている調査は環境省調査、それ以外は福島県調査

※          今回公表分

○農業用ため池水質（1月毎に1回調査：6月調査開始、10月からは2月毎に1回調査）

調査地点 No.	方 部	名 称	所在地	採水日	測定結果 (Bq/L)		
					放射性ヨウ素		放射性セシウム
					I-131	Cs-134	Cs-137
1	県 北	半田沼	桑折町	6/15	不検出	不検出	不検出
				7/11	不検出	1.07	不検出
				8/9	不検出	不検出	不検出
				9/20*	不検出	2	3
				11/16*	不検出	不検出	不検出
2	県 北	大池	本宮市	6/14	不検出	不検出	不検出
				7/12	不検出	1.96	2.00
				8/9	不検出	不検出	不検出
				9/16*	不検出	不検出	不検出
				11/22*	不検出	不検出	不検出
3	県 中	広平	須賀川市	6/15	不検出	不検出	不検出
				7/26	不検出	不検出	不検出
				9/21*	不検出	不検出	不検出
				11/25*	不検出	不検出	不検出
4	県 中	宝ノ草	郡山市	6/15	不検出	不検出	不検出
				7/26	不検出	不検出	不検出
				9/17*	不検出	不検出	不検出
				11/24*	不検出	不検出	不検出
5	県 南	渡利池	矢吹町	7/13	不検出	不検出	不検出
				8/10	不検出	不検出	不検出
				9/21*	不検出	不検出	不検出
				11/25*	不検出	不検出	不検出
6	県 南	泉川	白河市	6/13	不検出	不検出	不検出
				7/13	不検出	不検出	1.00
				8/10	不検出	不検出	不検出
				9/28*	不検出	不検出	不検出
7	県 南	南湖	白河市	9/30*	不検出	不検出	不検出
				11/26*	不検出	不検出	不検出
8	会 津	大沼	西会津町	6/14	不検出	不検出	不検出
				7/7	不検出	不検出	不検出
				8/11	不検出	不検出	不検出
				9/20*	不検出	不検出	不検出
9	会 津	寺入	会津美里町	6/14	不検出	不検出	不検出
				7/7	不検出	不検出	不検出
				8/11	不検出	不検出	不検出
				9/20*	不検出	不検出	不検出
10	南会津	福井	只見町	6/10	不検出	不検出	不検出
				7/4	不検出	不検出	不検出
				8/8	不検出	不検出	不検出
				9/29*	不検出	不検出	不検出
11	相 双	武井	新地町	6/15	不検出	不検出	1.55
				7/12	不検出	不検出	不検出
				8/10	不検出	不検出	不検出
				9/20*	不検出	不検出	不検出
12	相 双	内沢	相馬市	6/15	不検出	不検出	0.97
				7/12	不検出	不検出	不検出
				8/10	不検出	不検出	不検出
				9/20*	不検出	1	2
13	いわき	神下堤下	いわき市平	6/9	不検出	不検出	不検出
				7/5	不検出	不検出	不検出
				8/9	不検出	不検出	不検出
				9/27*	不検出	不検出	不検出
14	いわき	新池	いわき市	6/9	不検出	不検出	不検出
				7/5	不検出	不検出	不検出
				8/9	不検出	不検出	不検出
				9/20*	不検出	不検出	不検出
14	いわき	新池	いわき市	11/24*	不検出	不検出	不検出

※ 本分析における放射性物質濃度の検出限界値（環境省調査5月分10Bq/L、5月分以外1Bq/L、福島県調査1Bq/L程度）を下回る場合は、不検出と記載。

※ 日付に\*が付いている調査は環境省調査、それ以外は福島県調査

※ 今回公表分

○河川底質（5月に1回調査、9月から2月毎に1回調査）

調査地点 No.	方部	河川名	地点	採水日	測定結果 (Bq/kg)			
					放射性ヨウ素		放射性セシウム	
					I-131	Cs-134	Cs-137	
1	県北	阿武隈川	高田橋	9/15*	不検出	14,000	16,000	
				11/22*	不検出	280	330	
2			蓬萊橋	9/17*	不検出	3,000	3,500	
				11/26*	不検出	76	100	
3			大正橋	5/24*	65	11,000	12,000	
				9/17*	不検出	6,400	7,800	
4		広瀬川	阿武隈川合流前	11/15*	不検出	1,200	1,500	
				5/24*	不検出	4,300	4,700	
9/17*				不検出	340	400		
5			館ノ腰橋	11/15*	不検出	540	740	
				5/26*	52	4,800	5,100	
				9/25*	不検出	190	250	
6			地蔵川原橋	11/29*	不検出	450	580	
				9/18*	不検出	600	740	
7			小国川	広瀬川合流前	11/15*	不検出	380	490
					9/18*	不検出	4,200	5,000
8			摺上川	阿武隈川合流前	11/15*	不検出	2,100	2,500
					5/24*	不検出	1,000	1,100
9		十綱橋		9/18*	不検出	950	1,200	
				11/30*	不検出	260	370	
10	八反田川	八反田橋	9/18*	不検出	470	570		
			11/30*	不検出	76	110		
11	松川	阿武隈川合流前	9/17*	不検出	1,300	1,700		
			11/16*	不検出	1,200	1,500		
12	荒川	阿武隈川合流前	9/17*	不検出	7,000	8,200		
			11/16*	不検出	180	220		
13		日ノ倉橋	5/24*	46	4,200	4,600		
			9/19*	不検出	570	720		
14		須川	須川橋	11/16*	不検出	190	270	
				9/19*	不検出	520	640	
15	濁川	大森川合流前	11/16*	不検出	120	150		
			9/19*	不検出	360	430		
16	水原川	下藤内橋	11/16*	不検出	59	78		
			9/19*	不検出	540	620		
17	女神川	鶴巻橋	11/17*	不検出	280	370		
			9/16*	不検出	2,900	3,500		
18	移川	小瀬川橋	11/25*	不検出	250	320		
			9/15*	不検出	870	1,000		
19	移川(支流:口太川)	口太川橋	11/26*	不検出	680	890		
			5/26*	不検出	1,100	1,300		
20	五百川	阿武隈川合流前	11/26*	不検出	1,100	1,300		
			9/15*	不検出	830	950		
21		上関下橋	11/26*	不検出	230	320		
			9/16*	不検出	10,000	12,000		
22	阿武隈川	江持橋	11/23*	不検出	320	380		
			9/26*	不検出	不検出	不検出		
23		阿久津橋	11/24*	不検出	56	68		
			5/24*	不検出	260	290		
24		五百川	石薙川合流後	9/17*	不検出	3,500	4,300	
				11/23*	不検出	49	67	
25	逢瀬川	馬場川合流点前	9/16*	不検出	550	660		
			11/23*	不検出	84	100		
26		幕ノ内橋	9/17*	不検出	320	380		
			11/24*	不検出	410	550		
27		阿武隈川合流前	9/17*	不検出	470	590		
			11/23*	不検出	140	190		
27	阿武隈川合流前	5/26*	不検出	850	950			
		9/18*	不検出	6,300	7,200			
27	阿武隈川合流前	11/23*	不検出	310	380			

調査地点 No.	方部	河川名	地点	採水日	測定結果 (Bq/kg)		
					放射性ヨウ素		放射性セシウム
					I-131	Cs-134	Cs-137
28	県中	大滝根川	船引橋	9/26*	不検出	12	15
				11/28*	不検出	51	68
阿武隈川合流前			5/26*	不検出	120	140	
			9/26*	不検出	360	390	
29		谷田川	谷田川橋	11/28*	不検出	120	150
				9/26*	不検出	67	70
30		笹原川	新橋	11/24*	不検出	31	48
9/26*				不検出	560	680	
31		釈迦堂川	須賀川市水道取水点	11/24*	不検出	110	150
				9/27*	不検出	33	39
阿武隈川合流前			11/25*	不検出	43	54	
			5/24*	不検出	1,100	1,200	
32		社川	王子橋	9/27*	不検出	240	310
				11/24*	不検出	41	48
33	今出川	猫啼橋	5/26*	不検出	120	130	
			9/27*	不検出	17	18	
34	北須川	やなぎ橋	11/25*	不検出	16	20	
			9/27*	不検出	22	23	
35	夏井川	北ノ内橋	11/24*	不検出	19	28	
			9/28*	不検出	10	17	
36	阿武隈川	羽太橋	11/24*	不検出	65	100	
			5/26*	不検出	95	94	
田町大橋		9/29*	不検出	29	37		
		11/29*	不検出	34	42		
37	社川	社川橋	9/30*	不検出	37	29	
			11/22*	不検出	34	47	
38	谷津田川	阿武隈川合流前	9/28*	不検出	90	110	
			11/26*	不検出	98	130	
黒川		栃木県境	9/27*	不検出	24	47	
			11/25*	不検出	11	23	
39	久慈川	松岡橋	9/28*	不検出	34	43	
			11/25*	不検出	57	51	
40	久慈川	高地原橋	9/28*	不検出	140	150	
			11/25*	不検出	150	180	
41	阿賀野川	大川橋	9/28*	不検出	43	62	
			11/26*	不検出	18	32	
宮古橋		9/28*	不検出	11	28		
		11/25*	不検出	10	13		
42	新郷ダム	新郷ダム	5/27	不検出	130	140	
			9/28*	不検出	26	37	
43	只見川	西谷橋	11/25*	不検出	不検出	14	
			9/29*	不検出	11	16	
44	只見川	藤橋	11/24*	不検出	不検出	13	
			5/27	不検出	29	33	
田付川		大橋	9/27*	不検出	180	200	
			11/17*	不検出	61	73	
45	田付川	下川原橋	5/27	不検出	53	61	
			9/28*	不検出	54	75	
46	宮川	細工名橋	11/16*	不検出	560	660	
			9/27*	不検出	300	370	
47	旧宮川	丈助橋	11/15*	不検出	89	110	
			9/27*	不検出	160	180	
48	濁川	濁川橋	11/15*	不検出	74	95	
			9/19*	不検出	54	72	
49	濁川	山崎橋	11/17*	不検出	75	100	
			9/27*	不検出	280	330	
50	濁川	山崎橋	11/19*	不検出	230	290	
			9/27*	不検出	32	37	
51	濁川	山崎橋	11/15*	不検出	13	23	
			9/19*	不検出	80	100	
52	濁川	山崎橋	11/19*	不検出	56	83	
			9/19*	不検出	56	83	



調査地点 No.	方部	河川名	地点	採水日	測定結果 (Bq/kg)				
					放射性ヨウ素		放射性セシウム		
					I-131	Cs-134	Cs-137		
57	会津	日橋川	南大橋	9/27*	不検出	77	90		
				11/18*	不検出	68	90		
58		湯川	滝見橋		9/29*	不検出	130	160	
					11/24*	不検出	150	170	
59			新湯川橋		9/27*	不検出	3,900	4,800	
					11/17*	不検出	1,300	1,700	
60			阿賀野川合流前		9/27*	不検出	1,100	1,200	
					11/17*	不検出	110	130	
61			旧湯川	粟ノ宮橋		9/28*	不検出	5,900	7,100
						11/17*	不検出	11,000	14,000
62	長瀬川		小金橋		9/28*	不検出	11	13	
					11/17*	不検出	18	34	
63	酸川	酸川野		9/29*	不検出	71	90		
				11/17*	不検出	25	27		
64	南会津	阿賀野川	田島橋	5/27	不検出	29	34		
				9/26*	不検出	不検出	不検出		
11/15*		不検出	不検出	不検出					
65		伊南川	青柳橋		9/27*	不検出	不検出	不検出	
					11/15*	不検出	不検出	不検出	
66			黒沢橋		9/27*	不検出	不検出	不検出	
					11/24*	不検出	不検出	不検出	
67		相双	小泉川	小泉橋	9/17*	不検出	2,400	2,900	
					11/24*	不検出	460	600	
68				百間橋	5/29*	不検出	660	700	
	9/19*				不検出	1,300	1,600		
11/28*	不検出		880	1,000					
69	宇多川		掘坂橋	9/28*	不検出	590	710		
				11/24*	不検出	1,000	1,300		
70			百間橋	5/29*	不検出	48	51		
				9/19*	不検出	110	130		
11/28*	不検出		220	270					
71	真野川	落合橋	9/15*	不検出	1,800	2,200			
			11/29*	不検出	290	370			
72		真島橋	5/29*	不検出	6,900	7,800			
			9/16*	不検出	13,000	15,000			
11/29*	不検出	1,500	1,900						
73	新田川	草野	5/28*	42	7,200	7,900			
			9/17*	不検出	1,400	1,800			
11/25*		不検出	560	730					
74		小宮	5/28*	不検出	2,300	2,500			
			9/17*	不検出	2,200	2,700			
11/25*		不検出	1,900	2,500					
75		木戸内橋	5/29*	不検出	14,000	16,000			
			9/15*	不検出	5,100	6,100			
11/29*			不検出	1,100	1,500				
76			鮭川橋	5/29*	不検出	1,900	2,100		
	9/16*	不検出		5,900	7,100				
11/29*	不検出	270	340						
77	太田川	石渡戸橋	9/16*	不検出	4,400	5,300			
			11/28*	不検出	6,300	8,100			
78		上ノ内橋	9/15*	不検出	15,000	18,000			
			11/29*	不検出	10,000	12,000			
79		益田橋	9/16*	不検出	27,000	33,000			
			11/29*	不検出	1,300	1,600			
80		J R 鉄道橋	9/16*	不検出	1,200	1,400			
			11/29*	不検出	1,300	1,700			
81		丸山橋	9/26*	不検出	100	130			
			11/21*	不検出	32	39			
82	小高川	善丁橋	9/26*	不検出	130	180			
			11/21*	不検出	300	420			
83		ハツカラ橋	9/26*	不検出	78	95			
			11/21*	不検出	670	830			
84	請戸川	室原橋	9/26*	不検出	19,000	24,000			
			11/21*	不検出	38,000	49,000			
85	請戸橋	9/26*	不検出	1,500	1,800				
		11/21*	不検出	16,000	21,000				

調査地点 No.	方部	河川名	地点	採水日	測定結果 (Bq/kg)		
					放射性ヨウ素		放射性セシウム
					I-131	Cs-134	Cs-137
86		高瀬川	慶応橋	9/26*	不検出	11,000	13,000
				11/21*	不検出	770	880
87		前田川	国道6号線西側	9/26*	不検出	5,700	7,100
				11/21*	不検出	8,300	10,000
88		前田川	中浜橋	9/26*	不検出	1,800	2,100
				11/21*	不検出	1,300	1,600
89		熊川	国道6号線西側	9/26*	不検出	2,400	2,900
				11/21*	不検出	3,100	4,000
90		熊川	三熊橋	9/26*	不検出	4,300	5,300
				11/21*	不検出	4,700	6,100
91		富岡川	国道6号線西側	9/26*	不検出	430	500
				11/21*	不検出	1,200	1,600
92		富岡川	小浜橋	9/26*	不検出	18,000	22,000
				11/21*	不検出	7,700	9,900
93		井出川	本釜橋	9/28*	不検出	250	280
				11/21*	不検出	1,500	2,000
94		木戸川	西山橋	9/17*	不検出	47	64
				11/17*	不検出	310	380
95		木戸川	長瀬橋	9/27*	不検出	180	220
				11/21*	不検出	230	300
96		木戸川	木戸川橋	9/27*	不検出	90	110
				11/21*	不検出	1,100	1,400
97		浅見川	坊田橋	5/28*	不検出	860	950
				9/17*	不検出	310	400
98		地蔵川	浜畑橋	11/18*	不検出	370	460
				5/29*	不検出	2,000	2,300
99		大久川	蔭磯橋	9/19*	不検出	1,200	1,400
				11/23*	不検出	1,900	2,500
100		小久川	連郷橋	5/28*	不検出	2,200	2,300
				9/16*	不検出	1,400	1,700
101		夏井川	久太夫橋	11/23*	不検出	820	1,000
				9/16*	不検出	170	210
102		夏井川	六十枚橋	11/23*	不検出	84	100
				9/29*	不検出	35	45
103		好間川	岩穴つり橋	11/21*	不検出	190	250
				5/28*	不検出	190	220
104		好間川	夏井川合流前	9/27*	不検出	21	22
				11/24*	不検出	26	32
105		仁井田川	霞田橋	9/27*	不検出	280	340
				11/23*	不検出	160	220
106		仁井田川	松葉橋	9/27*	不検出	84	98
				11/23*	不検出	190	250
107		藤原川	島橋	9/16*	不検出	210	250
				11/23*	不検出	71	77
108		藤原川	みなと大橋	5/28*	不検出	980	1,000
				9/16*	不検出	270	310
109		鮫川	井戸沢橋	11/24*	不検出	280	330
				9/27*	不検出	30	34
110		鮫川	鮫川橋	11/25*	不検出	67	90
				5/28*	不検出	660	730
111		四時川	小室橋	9/30*	不検出	240	290
				11/26*	不検出	99	140
112		蛭田川	小埜橋	9/29*	不検出	不検出	不検出
				11/22*	不検出	11	19
113		蛭田川	蛭田橋	5/28*	不検出	700	770
				9/30*	不検出	34	44
113		蛭田川	蛭田橋	11/23*	不検出	190	250
				9/30*	不検出	31	43
113		蛭田川	蛭田橋	11/22*	不検出	53	68
				9/28*	不検出	97	140
113		蛭田川	蛭田橋	11/26*	不検出	140	160
				5/28*	不検出	97	110
113		蛭田川	蛭田橋	9/30*	不検出	250	320
				11/23*	不検出	590	760

※ 本分析における放射性物質濃度の検出限界値(環境省調査 5月分30Bq/kg、5月分以外 ヨウ素30Bq/kg、セシウム10Bq/kg 福島県調査15Bq/kg程度)を下回る場合は、不検出と記載。

※ 日付に\*が付いている調査は環境省調査、それ以外は福島県調査

※      今回公表分

○湖沼・ダム貯水池底質（5月に1回調査、9月から2月毎に1回調査）

調査地点 No.	方 部	湖沼・ダム貯水池名	地 点	採水日	測定結果（Bq/kg）		
					放射性ヨウ素		放射性セシウム
					I-131	Cs-134	Cs-137
1	県 北	摺上川ダム貯水池	ダムサイト	6/1	不検出	127	132
				9/20*	不検出	1,000	1,300
				11/30*	不検出	250	320
2	県 中	羽鳥湖	湖心	6/22	不検出	440	441
				9/30*	不検出	960	1100
				11/22*	不検出	940	1,300
3	県 中	千五沢ダム貯水池	ダムサイト	7/26	不検出	334	371
				9/21*	不検出	100	200
				11/24*	不検出	520	720
4	県 中	三春ダム貯水池	ダムサイト	6/15	不検出	107	107
				9/20*	不検出	36	33
				11/29*	不検出	不検出	不検出
5	県 中	こまちダム	貯水池内	6/7	不検出	1,160	1,350
				9/29*	不検出	730	1,000
				11/29*	不検出	650	810
6	県 南	堀川ダム	ダムサイト	6/8	不検出	3,140	3,400
				9/30*	不検出	920	1,000
				11/22*	不検出	2,900	3,900
7	会 津	大川ダム貯水池	湖心	6/13	不検出	不検出	12.1
				9/29*	不検出	670	780
				11/28*	不検出	490	630
8	会 津	沼沢湖	湖心	7/15	不検出	不検出	不検出
				9/27*	不検出	不検出	100
				11/25*	不検出	不検出	59
9	会 津	猪苗代湖	湖心	6/8	不検出	不検出	不検出
				9/30*	不検出	不検出	不検出
				11/19*	不検出	不検出	不検出
10	会 津	檜原湖	湖心	6/9	不検出	85.6	113
				9/29*	不検出	220	410
				11/23*	不検出	170	310
11	会 津	小野川湖	湖心	6/9	不検出	不検出	18.1
				10/4*	不検出	110	160
				11/23*	不検出	不検出	57
12	会 津	秋元湖	湖心	6/9	不検出	不検出	12.5
				9/29*	不検出	200	240
				11/23*	不検出	920	1,100
13	会 津	曾原湖	湖心	6/9	不検出	不検出	24.9
				9/29*	不検出	160	220
				11/23*（湖岸採取）	不検出	86	110
14	会 津	雄国沼	湖心	7/15	不検出	55.7	70.8
				9/30*	不検出	550	780
				11/23*	不検出	680	990
15	会 津	磐梯五色沼湖沼群	毘沙門沼・湖心	6/9	不検出	147	180
				9/30*	不検出	不検出	150
				11/17*	不検出	不検出	不検出
16	会 津	東山ダム貯水池	ダムサイト	6/9	不検出	70.8	78.1
				9/22*	不検出	57	100
				11/16*	不検出	110	180
17	会 津	日中ダム	貯水池内	6/9	不検出	不検出	不検出
				9/28*	不検出	98	200
				11/16*	不検出	620	760
18	南会津	尾瀬沼	湖心	6/7	不検出	不検出	不検出
				10/14*	不検出	不検出	不検出
				7/22	不検出	38.9	69.1
19	南会津	奥只見貯水池	湖心	9/28*	不検出	430	550
				11/23*（湖岸採取）	不検出	不検出	18
				6/15	不検出	103	112
20	南会津	田子倉貯水池	湖心	10/4*	不検出	不検出	90
				6/8	不検出	35.9	34.4
				9/27*	不検出	180	230
21	南会津	田島ダム	ダムサイト	11/15*	不検出	不検出	不検出
				8/18	不検出	338	405
				9/30*	不検出	4,600	5,300
22	相 双	真野ダム	貯水池内	11/24*	不検出	5,200	6,300
				9/28*	不検出	10,000	12,000
				11/24*	不検出	1,600	2,000
23	相 双	松ヶ房ダム（宇多川湖）	湖心	9/16*	不検出	6,300	7,500
				11/28*	不検出	10,000	13,000
				9/16*	不検出	6,300	7,500
24	相 双	横川ダム	ダムサイト	11/28*	不検出	10,000	13,000
				9/16*	不検出	6,300	7,500

調査地点 No.	方 部	湖沼・ダム貯水池名	地 点	採水日	測定結果 (Bq/kg)		
					放射性ヨウ素		放射性セシウム
					I-131	Cs-134	Cs-137
25	相双	岩部ダム	ダムサイト	9/20*	不検出	3,700	4,500
				11/29*	不検出	5,300	6,900
26		高の倉ダム	ダムサイト	9/16*	不検出	10,000	12,000
				11/28*	不検出	17,000	22,000
27		木戸ダム	ダムサイト	9/27*	不検出	5,400	6,000
				11/21*	不検出	7,800	9,800
28		大柿ダム	貯水池内	9/26*	不検出	5,700	7,400
				11/21*	不検出	3,600	4,800
29		滝川ダム	貯水池内	9/26*	不検出	14,000	17,000
				11/21*	不検出	22,000	28,000
30	坂下ダム	貯水池内	9/26*	不検出	17,000	20,000	
			11/21*	不検出	31,000	38,000	
31	いわき	四時ダム	ダムサイト	6/13	不検出	261	302
				9/27*	不検出	1,400	1,600
				11/22*	不検出	1,400	1,900
32		高柴ダム	貯水池内	6/13	不検出	58.3	56.9
				9/27*	不検出	840	1,100
				11/22*	不検出	630	800
33		小玉ダム	貯水池内	6/6	不検出	不検出	不検出
				11/24*	不検出	590	770

※ 本分析における放射性物質濃度の検出限界値(環境省調査 5月分30Bq/kg、5月分以外 ヨウ素30Bq/kg、セシウム10Bq/kg 福島県調査15Bq/kg程度)を下回る場合は、不検出と記載。

※ 日付に\*が付いている調査は環境省調査、それ以外は福島県調査

※      今回公表分

○農業用ため池底質（2月毎に1回調査：9月調査開始）

調査地点 No.	方 部	名 称	所在地	採水日	測定結果（Bq/kg）		
					放射性ヨウ素		放射性セシウム
					I-131	Cs-134	Cs-137
1	県 北	半田沼	桑折町	9/20*	不検出	1,700	2,100
				11/16*	不検出	9,900	12,000
2	県 北	大池	本宮市	9/16*	不検出	1,100	1,300
				11/22*	不検出	1,800	2,200
3	県 中	広平	須賀川市	9/21*	不検出	150	140
				11/25*	不検出	250	320
4	県 中	宝ノ草	郡山市	9/17*	不検出	520	620
				11/24*	不検出	160	240
5	県 南	渡利池	矢吹町	9/21*	不検出	45	57
				11/25*	不検出	250	300
6	県 南	泉川	白河市	9/28*	不検出	5,200	6,100
				11/26*	不検出	6,200	8,000
7	県 南	南湖	白河市	9/30*	不検出	420	480
				11/26*	不検出	980	1,000
8	会 津	大沼	西会津町	9/20*	不検出	19	42
				11/16*	不検出	12	16
9	会 津	寺入	会津美里町	9/20*	不検出	230	280
				11/16*	不検出	730	910
10	南会津	福井	只見町	9/29*	不検出	不検出	22
				11/18*	不検出	23	24
11	相 双	武井	新地町	9/20*	不検出	66	74
				11/23*	不検出	63	66
12	相 双	内沢	相馬市	9/20*	不検出	110	140
				11/29*	不検出	23	22
13	いわき	神下堤下	いわき市平	9/27*	不検出	280	320
				11/25*	不検出	1,800	2,200
14	いわき	新池	いわき市	9/20*	不検出	140	170
				11/24*	不検出	230	310

※ 本分析における放射性物質濃度の検出限界値（環境省調査 5月分30Bq/kg、5月分以外 ヨウ素30Bq/kg、セシウム10Bq/kg 福島県調査15Bq/kg程度）を下回る場合は、不検出と記載。

※ 日付に\*が付いている調査は環境省調査、それ以外は福島県調査

※ 今回公表分

# 公共用水域等調査地点図

