

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3月30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24年2月25日（土）～3月9日（金）

2 調査地点数 河川113地点（水質）、104地点（底質）
湖沼・ダム貯水池15地点（水質・底質）
農業用ため池9地点（水質）、10地点（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～1 Bq/L
Cs-137 不検出～1 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～54,000 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 不検出～1 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～110,000 Bq/kg
Cs-137 23～150,000 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 不検出～1 Bq/L
Cs-137 不検出～1 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～1,400 Bq/kg
Cs-137 17～1,800 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。

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）（3月分）

平成24年3月30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	
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
				1/17*	不検出	不検出	不検出
				2/28*	不検出	不検出	不検出
2			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
				1/20*	不検出	不検出	不検出
3		阿武隈川	大正橋	3/2*	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	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
				10/5	不検出	不検出	不検出
				11/15*	不検出	不検出	不検出
				12/7	不検出	不検出	不検出
				1/20*	不検出	不検出	不検出
				2/15	不検出	不検出	不検出
4		阿武隈川	阿武隈川合流前	3/3*	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
				9/17*	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
				12/7	不検出	不検出	不検出
				1/19*	不検出	不検出	不検出
				2/15	不検出	不検出	不検出
5		阿武隈川	館ノ腰橋	3/4*	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
				9/25*	不検出	不検出	不検出
				10/4	不検出	不検出	不検出
				11/29*	不検出	不検出	不検出
				12/7	不検出	不検出	不検出
				1/15*	不検出	不検出	不検出
				2/2	不検出	不検出	不検出
6		阿武隈川	地蔵川原橋	3/1*	不検出	不検出	不検出
				9/18*	不検出	不検出	不検出
				11/15*	不検出	不検出	不検出
				1/19*	不検出	3	5
7		小国川	広瀬川合流前	3/3*	不検出	不検出	不検出
				9/18*	不検出	不検出	1
				11/15*	不検出	不検出	不検出
				1/19*	不検出	不検出	不検出
8		阿武隈川	摺上川	3/4*	不検出	不検出	1
				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
				10/5	不検出	不検出	不検出
				11/30*	不検出	不検出	不検出
				12/7	不検出	不検出	不検出
				1/17*	不検出	不検出	不検出
				2/15	不検出	不検出	不検出
9		阿武隈川	十綱橋	2/29*	不検出	不検出	不検出
				9/18*	不検出	不検出	不検出
				11/30*	不検出	不検出	不検出
				1/17*	不検出	不検出	不検出
10		八反田川	八反田橋	2/28*	不検出	不検出	不検出
				9/17*	不検出	不検出	不検出
				11/16*	不検出	不検出	不検出
				1/20*	不検出	不検出	不検出
				3/4*	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
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	
			1/20*	不検出	不検出	不検出	
			3/4*	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	
			11/16*	不検出	不検出	不検出	
			12/7	不検出	不検出	不検出	
			1/15*	不検出	不検出	不検出	
			2/15	不検出	不検出	不検出	
			3/1*	不検出	不検出	不検出	
			13	日ノ倉橋	日ノ倉橋	9/19*	不検出
11/16*	不検出	不検出				不検出	
1/15*	不検出	不検出				不検出	
3/1*	不検出	不検出				不検出	
14	須川	須川橋	9/19*	不検出	不検出	不検出	
			11/16*	不検出	不検出	不検出	
			1/15*	不検出	不検出	不検出	
			3/1*	不検出	不検出	不検出	
15	濁川	大森川合流前	9/19*	不検出	不検出	不検出	
			11/17*	不検出	不検出	不検出	
			1/15*	不検出	不検出	不検出	
			3/1*	不検出	1	1	
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	
			1/20*	不検出	不検出	不検出	
			3/2*	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	
			1/20*	不検出	不検出	不検出	
			3/2*	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	
			12/13	不検出	不検出	不検出	
			1/21*	不検出	不検出	不検出	
			2/15	不検出	不検出	不検出	
			3/2*	不検出	不検出	不検出	
			19	移川(支流:口太川)	口太川橋	5/26*	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	
12/13	不検出	不検出				不検出	
1/15*	不検出	不検出				不検出	
2/15	不検出	不検出				不検出	
3/1*	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
			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	
			12/7	不検出	不検出	不検出	
			1/17*	不検出	不検出	不検出	
			2/2	不検出	不検出	不検出	
			2/28*	不検出	不検出	不検出	
			21	上関下橋	上関下橋	9/16*	不検出
11/23*	不検出	不検出				不検出	
1/7*	不検出	不検出				不検出	
2/28*	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
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
				1/18*	不検出	不検出	不検出
				3/1*	不検出	不検出	不検出
23		阿武隈川	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
				12/7	不検出	不検出	不検出
				1/7*	不検出	不検出	不検出
				2/15	不検出	不検出	不検出
				2/29*	不検出	不検出	不検出
				24	五百川	石薙川合流後	9/16*
11/23*		不検出	不検出				不検出
1/6*		不検出	不検出				不検出
2/28*		不検出	不検出				不検出
25		県 中	逢瀬川	馬場川合流点前	9/17*	不検出	不検出
	11/24*				不検出	不検出	不検出
	1/17*				不検出	不検出	不検出
	2/28*				不検出	不検出	不検出
26	逢瀬川		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
				1/17*	不検出	不検出	不検出
				2/29*	不検出	不検出	不検出
27	逢瀬川		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
				12/2	不検出	不検出	不検出
28	大滝根川		船引橋	1/7*	不検出	不検出	不検出
				2/22	不検出	不検出	不検出
				2/29*	不検出	不検出	不検出
				9/26*	不検出	不検出	不検出
		11/28*		不検出	不検出	不検出	
		1/17*		不検出	不検出	不検出	
		2/28*		不検出	不検出	不検出	
		29		大滝根川	阿武隈川合流前	5/26*	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	
12/2	不検出		不検出			不検出	
1/7*	不検出		不検出			不検出	
2/15	不検出		不検出			不検出	
3/1*	不検出		不検出			不検出	
30	谷田川		谷田川橋			9/26*	不検出
		11/24*		不検出	不検出	不検出	
		1/18*		不検出	不検出	不検出	
		2/29*		不検出	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	不検出	不検出	
			1/18*	不検出	不検出	不検出	
			2/29*	不検出	不検出	不検出	
32	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		
		1/18*	不検出	不検出	不検出		
		3/1*	不検出	不検出	不検出		
33	釈迦堂川	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	
			9/27*	不検出	不検出	不検出	
			10/5	不検出	不検出	不検出	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
			12/7	不検出	不検出	不検出	
1/18*	不検出	不検出	不検出				
2/15	不検出	不検出	不検出				
3/1*	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
34	県中	社川	王子橋	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
				10/7	不検出	不検出	不検出
				11/25*	不検出	不検出	不検出
				12/6	不検出	不検出	不検出
				1/16*	不検出	不検出	不検出
				2/1	不検出	不検出	不検出
35	今出川	猫啼橋	3/2*	不検出	不検出	不検出	
			9/27*	不検出	不検出	不検出	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
			1/17*	不検出	不検出	不検出	
36	北須川	やなぎ橋	3/3*	不検出	不検出	不検出	
			9/28*	不検出	不検出	不検出	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
			1/17*	不検出	不検出	不検出	
37	夏井川	北ノ内橋	3/3*	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	
			9/29*	不検出	不検出	不検出	
			10/4	不検出	不検出	不検出	
			11/29*	不検出	不検出	不検出	
			12/8	不検出	不検出	不検出	
			1/18*	不検出	不検出	不検出	
38	阿武隈川	羽太橋	2/2	不検出	不検出	不検出	
			2/27*	不検出	不検出	不検出	
			9/30*	不検出	不検出	不検出	
			11/22*	不検出	不検出	不検出	
39	田町大橋	川ノ目橋	1/20*	不検出	不検出	不検出	
			3/2*	不検出	不検出	不検出	
			9/28*	不検出	不検出	不検出	
			11/26*	不検出	不検出	不検出	
40	社川	社川橋	1/19*	不検出	不検出	不検出	
			3/3*	不検出	不検出	不検出	
			9/27*	不検出	不検出	不検出	
			1/19*	不検出	不検出	不検出	
41	谷津田川	阿武隈川合流前	3/1*	不検出	不検出	不検出	
			9/28*	不検出	不検出	不検出	
			11/25*	不検出	不検出	不検出	
			1/17*	不検出	不検出	不検出	
42	黒川	栃木県境	2/28*	不検出	不検出	不検出	
			9/28*	不検出	不検出	不検出	
			11/26*	不検出	不検出	不検出	
			1/19*	不検出	不検出	不検出	
43	久慈川	高高原橋	3/3*	不検出	不検出	不検出	
			9/28*	不検出	不検出	不検出	
			11/25*	不検出	不検出	不検出	
			1/17*	不検出	不検出	不検出	
44	松岡橋	高地原橋	2/28*	不検出	不検出	不検出	
			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	
			11/25*	不検出	不検出	不検出	
			12/6	不検出	不検出	不検出	
			1/17*	不検出	不検出	不検出	
45	2/9	不検出	不検出	不検出	不検出		
						2/28*	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
46	会 津	阿賀野川	大川橋	9/29*	不検出	不検出	不検出
				11/24*	不検出	不検出	不検出
				1/26*	不検出	不検出	不検出
				3/9*	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
				11/17*	不検出	不検出	不検出
				12/7	不検出	不検出	不検出
				1/26*	不検出	不検出	不検出
				2/1	不検出	不検出	不検出
48			新郷ダム	3/2*	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
	10/6	不検出		不検出	不検出		
	11/16*	不検出		不検出	不検出		
	12/6	不検出		不検出	不検出		
	1/27*	不検出		不検出	不検出		
49	只見川	西谷橋	2/3	不検出	不検出	不検出	
			2/29*	不検出	不検出	不検出	
			9/27*	不検出	不検出	不検出	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
50		藤橋	1/25*	不検出	不検出	不検出	
			3/3*	不検出	不検出	不検出	
			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	
			11/16*	不検出	不検出	不検出	
			12/6	不検出	不検出	不検出	
51		田付川	大橋	1/27*	不検出	不検出	不検出
				3/1*	不検出	不検出	不検出
	9/27*			不検出	不検出	不検出	
	11/15*			不検出	不検出	不検出	
52	下川原橋		1/27*	不検出	不検出	不検出	
			3/1*	不検出	不検出	不検出	
			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	1/24*	不検出	不検出	不検出	
			3/2*	不検出	不検出	不検出	
			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	1/26*	不検出	不検出	不検出	
			3/2*	不検出	不検出	不検出	
			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	1/27*	不検出	不検出	不検出	
			3/1*	不検出	不検出	不検出	
			9/19*	不検出	不検出	不検出	
			11/19*	不検出	不検出	不検出	
56		山崎橋	1/27*	不検出	不検出	不検出	
			3/2*	不検出	不検出	不検出	
			9/27*	不検出	不検出	不検出	
			11/18*	不検出	不検出	不検出	
57	日橋川	南大橋	1/27*	不検出	不検出	不検出	
			3/1*	不検出	不検出	不検出	
			9/27*	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		
58	会津	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		
				1/26*	不検出	不検出	不検出		
				3/2*	不検出	不検出	不検出		
59		会津	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	
					1/26*	不検出	不検出	不検出	
60			会津	阿賀野川合流前	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
						1/26*	不検出	不検出	不検出
						3/2*	不検出	不検出	不検出
61				会津	旧湯川	粟ノ宮橋	9/28*	不検出	不検出
	11/17*						不検出	不検出	不検出
	1/27*						不検出	不検出	不検出
	3/1*						不検出	不検出	不検出
62	会津				長瀬川	小金橋	9/28*	不検出	不検出
		11/17*					不検出	不検出	不検出
		1/24*					不検出	不検出	不検出
		2/27*					不検出	不検出	不検出
63		会津	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
						1/24*	不検出	不検出	不検出
						2/27*	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	
	11/15*					不検出	不検出	不検出	
	12/6					不検出	不検出	不検出	
	1/26*	不検出				不検出	不検出		
	2/6	不検出				不検出	不検出		
	3/2*	不検出				不検出	不検出		
	65	南会津				伊南川	青柳橋	9/27*	不検出
11/15*			不検出	不検出	不検出				
1/26*			不検出	不検出	不検出				
3/2*			不検出	不検出	不検出				
66	南会津		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	
					1/26*	不検出	不検出	不検出	
					3/2*	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
						1/16*	不検出	不検出	不検出
						3/1*	不検出	不検出	不検出
68		相 双		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	
	11/28*					不検出	不検出	不検出	
	12/7					不検出	不検出	不検出	
	1/7*		不検出			不検出	不検出		
	2/16		不検出			不検出	不検出		
	3/1*		不検出			不検出	不検出		
	69		相 双			宇多川	掘坂橋	9/28*	不検出
11/24*		不検出		不検出	不検出				
1/16*		不検出		不検出	不検出				
3/4*		不検出		不検出	不検出				
70	相 双	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	
					12/7	不検出	不検出	不検出	
			1/7*		不検出	不検出	不検出		
			2/10		不検出	不検出	不検出		
			2/29*		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		
				1/20*	不検出	不検出	不検出		
				3/3*	不検出	不検出	不検出		
72		相 双	真野川	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	
					12/7	不検出	不検出	不検出	
	1/21*				不検出	不検出	不検出		
	2/10				不検出	不検出	不検出		
73	相 双		新田川	草野	3/3*	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	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		
		11/25*			不検出	不検出	不検出		
		12/13			不検出	不検出	不検出		
		1/18*			不検出	不検出	不検出		
		2/15			不検出	不検出	不検出		
		74			相 双	新田川	小宮	3/2*	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					
10/14	不検出		不検出	不検出					
11/25*	不検出		不検出	不検出					
12/13	不検出		不検出	不検出					
1/18*	不検出		不検出	不検出					
2/15	不検出		不検出	不検出					
75	相 双		新田川	木戸内橋				3/2*	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		
		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		
		12/7			不検出	不検出	不検出		
		1/20*			不検出	不検出	不検出		
		2/10			不検出	不検出	不検出		
		76			相 双	新田川	鮭川橋	3/1*	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					
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					
12/7	不検出		不検出	不検出					
1/21*	不検出		不検出	不検出					
2/10	不検出		不検出	不検出					
77	相 双		太田川	石渡戸橋				3/3*	不検出
		9/16*			不検出	1	3		
		11/28*			不検出	不検出	不検出		
		1/16*			不検出	不検出	不検出		
78		相 双	太田川	上ノ内橋	3/3*	不検出	不検出	不検出	
					9/15*	不検出	2	2	
					11/29*	不検出	不検出	1	
					1/20*	不検出	不検出	不検出	
79			相 双	太田川	益田橋	3/1*	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
						1/20*	不検出	不検出	不検出
80	相 双			太田川	JR鉄道橋	3/2*	不検出	不検出	不検出
						9/16*	不検出	不検出	1
						11/29*	不検出	不検出	不検出
						1/20*	不検出	不検出	不検出
81		相 双		太田川	丸山橋	3/2*	不検出	不検出	不検出
						9/26*	不検出	1	不検出
						11/21*	不検出	不検出	不検出
						1/6*	不検出	不検出	不検出
3/4*			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
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
				1/6*	不検出	不検出	不検出
				3/4*	不検出	不検出	不検出
83		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
				1/6*	不検出	不検出	不検出
				3/4*	不検出	不検出	不検出
84		請戸川	室原橋	9/26*	不検出	9	11
				11/21*	不検出	不検出	1
				1/6*	不検出	不検出	不検出
				3/4*	不検出	不検出	不検出
85	請戸川		請戸橋	9/26*	不検出	7	8
				11/21*	不検出	不検出	不検出
				1/6*	不検出	不検出	不検出
				3/4*	不検出	不検出	不検出
86	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	
			1/6*	不検出	不検出	不検出	
			3/4*	不検出	不検出	不検出	
87	前田川	国道6号線西側	9/26*	不検出	3	3	
			11/21*	不検出	1	2	
			1/6*	不検出	不検出	不検出	
			3/4*	不検出	不検出	1	
88		前田川	中浜橋	9/26*	不検出	4	4
				11/21*	不検出	1	1
				1/6*	不検出	不検出	不検出
				3/4*	不検出	不検出	1
89	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	
			1/6*	不検出	不検出	不検出	
			3/4*	不検出	不検出	不検出	
90		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
				1/6*	不検出	不検出	不検出
				3/4*	不検出	不検出	不検出
91	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	
			1/6*	不検出	不検出	不検出	
			3/4*	不検出	不検出	不検出	
92		富岡川	小浜橋	9/26*	不検出	1	1
				11/21*	不検出	不検出	不検出
				1/6*	不検出	1	1
				3/4*	不検出	不検出	不検出
93	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	
			1/6*	不検出	不検出	不検出	
			3/4*	不検出	不検出	不検出	
94	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	
			1/19*	不検出	不検出	不検出	
			3/4*	不検出	不検出	不検出	
95		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
				1/6*	不検出	不検出	不検出
				3/4*	不検出	不検出	不検出
96	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	
			1/6*	不検出	不検出	不検出	
			3/4*	不検出	不検出	不検出	
97	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	
			11/18*	不検出	不検出	不検出	
			12/7	不検出	不検出	不検出	
			1/19*	不検出	不検出	不検出	
			2/1	不検出	不検出	不検出	
2/26*	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
98	相 双	地藏川	浜畑橋	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
				10/14	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
				12/13	不検出	不検出	不検出
				1/6*	不検出	不検出	不検出
				2/15	不検出	不検出	不検出
				3/1*	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				
9/16*	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				
12/7	不検出	不検出	不検出				
1/5*	不検出	不検出	不検出				
2/1	不検出	不検出	不検出				
2/26*	不検出	不検出	不検出				
100	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	
			1/5*	不検出	不検出	不検出	
2/26*	不検出	不検出	不検出				
101	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		
		1/18*	不検出	不検出	不検出		
2/27*	不検出	不検出	不検出				
102	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	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
			12/7	不検出	不検出	不検出	
			1/6*	不検出	不検出	不検出	
			2/1	不検出	不検出	不検出	
2/27*	不検出	不検出	不検出				
103	好間川	岩穴つり橋	9/27*	不検出	不検出	不検出	
			11/23*	不検出	不検出	不検出	
			1/6*	不検出	不検出	不検出	
2/27*	不検出	不検出	不検出				
104	夏井川合流前	9/27*	不検出	不検出	不検出		
		11/23*	不検出	不検出	不検出		
		1/6*	不検出	不検出	不検出		
2/27*	不検出	不検出	不検出				
105	霞田橋	9/16*	不検出	不検出	不検出		
		11/23*	不検出	不検出	不検出		
		1/6*	不検出	不検出	不検出		
2/25*	不検出	不検出	不検出				
106	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	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
			12/7	不検出	不検出	不検出	
			1/6*	不検出	不検出	不検出	
			2/1	不検出	不検出	不検出	
2/25*	不検出	不検出	不検出				
107	島橋	9/27*	不検出	不検出	不検出		
		11/25*	不検出	不検出	不検出		
		1/7*	不検出	不検出	不検出		
		2/28*	不検出	不検出	不検出		
108	藤原川	みなと大橋	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	
			10/12	不検出	不検出	不検出	
			11/26*	不検出	不検出	不検出	
			12/7	不検出	不検出	不検出	
			1/19*	不検出	不検出	不検出	
			2/1	不検出	不検出	不検出	
2/26*	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
				1/7*	不検出	不検出	不検出
				2/27*	不検出	不検出	不検出
110			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
				12/7	不検出	不検出	不検出
	1/7*	不検出		不検出	不検出		
	2/1	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	
			1/7*	不検出	不検出	不検出	
			2/27*	不検出	不検出	不検出	
112	蛭田川	小墻橋	9/28*	不検出	不検出	不検出	
			11/26*	不検出	不検出	不検出	
			1/20*	不検出	不検出	不検出	
			2/26*	不検出	不検出	不検出	
113		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	
			12/7	不検出	不検出	不検出	
	1/7*		不検出	不検出	不検出		
	2/1		不検出	不検出	不検出		
			2/27*	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
				12/7	不検出	不検出	不検出
			1/19*	不検出	不検出	不検出	
			2/1	不検出	不検出	不検出	
			2/29*	不検出	不検出	不検出	
			9/20*	不検出	不検出	不検出	
			11/30*	不検出	不検出	不検出	
			1/19*	不検出	不検出	不検出	
			2/29*	不検出	不検出	不検出	
2	県 中	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	
			9/30*	不検出	不検出	不検出	
			11/22*	不検出	不検出	不検出	
			湖心(下層)	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			
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
			12/20	不検出	不検出	不検出	
			1/18*	不検出	不検出	不検出	
			9/21*	不検出	不検出	不検出	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
			6/15	不検出	不検出	不検出	
4	県 中	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	
			12/14	不検出	不検出	不検出	
			1/20*	不検出	不検出	不検出	
			2/8	不検出	不検出	不検出	
			9/20*	不検出	不検出	不検出	
11/29*	不検出	不検出	不検出				
1/20*	不検出	不検出	不検出				
5	県 中	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	
			12/5	不検出	不検出	不検出	
			9/29*	不検出	不検出	不検出	
			11/29*	不検出	不検出	不検出	
			6/8	不検出	不検出	不検出	
6	県 南	堀川ダム	ダムサイト(上層)	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
			12/9	不検出	不検出	不検出	
			1/24*	不検出	不検出	不検出	
			9/30*	不検出	不検出	不検出	
			11/22*	不検出	不検出	不検出	
			1/24*	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
				12/7	不検出	不検出	不検出
			1/23*	不検出	不検出	不検出	
			2/1	不検出	不検出	不検出	
			3/9*	不検出	不検出	不検出	
			9/29*	不検出	不検出	不検出	
			11/28*	不検出	不検出	不検出	
			1/23*	不検出	不検出	不検出	
			3/9*	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
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
			1/25*	不検出	不検出	不検出	
			3/3*	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
				1/25*	不検出	不検出	不検出
3/3*	不検出	不検出		不検出			
9/27*	不検出	不検出		不検出			
9		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	
			1/24*	不検出	不検出	不検出	
			3/2*	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
1/24*	不検出	不検出		不検出			
3/2*	不検出	不検出		不検出			
9/30*	不検出	不検出		不検出			
10		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
			湖心(下層)	10/18	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
				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
			湖心(下層)	10/18	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
				10/4*	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
12		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
			湖心(下層)	10/18	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
				9/29*	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
13		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
14		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
			湖心(下層)	11/23*	不検出	不検出	不検出
				9/30*	不検出	不検出	不検出
				11/23*	不検出	不検出	不検出
15		磐梯五色沼湖沼群	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
			毘沙門沼・湖心(下層)	10/11	不検出	不検出	不検出
				11/17*	不検出	不検出	不検出
				9/30*	不検出	不検出	不検出
				11/17*	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
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	
			12/7	不検出	不検出	不検出	
			1/25*	不検出	不検出	不検出	
			9/22*	不検出	不検出	不検出	
			11/16*	不検出	不検出	不検出	
1/25*	不検出	不検出	不検出				
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	
9/28*	不検出	不検出	不検出				
11/16*	不検出	不検出	不検出				
18	会津	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	会津	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				
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	
10/4*	不検出	不検出	不検出				
21	南会津	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
			12/7	不検出	不検出	不検出	
			1/26*	不検出	不検出	不検出	
			3/2*	不検出	不検出	不検出	
			9/27*	不検出	不検出	不検出	
			11/15*	不検出	不検出	不検出	
			1/26*	不検出	不検出	不検出	
3/2*	不検出	不検出	不検出				
22	相双	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
				12/6	不検出	不検出	不検出
				1/18*	不検出	不検出	不検出
				2/13	不検出	不検出	不検出
				3/5*	不検出	不検出	不検出
			9/30*	不検出	10	12	
23	相双	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)	1/19*	不検出	不検出	不検出
				9/28*	不検出	不検出	1
24	相双	横川ダム	ダムサイト	11/24*	不検出	不検出	不検出
				1/19*	不検出	不検出	不検出
				9/16*	不検出	2	3
25	相双	岩部ダム	ダムサイト	11/28*	不検出	不検出	不検出
				1/16*	不検出	不検出	不検出
3/3*	不検出	不検出	不検出				
26	相双	高の倉ダム	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
				9/16*	不検出	不検出	不検出
				11/28*	不検出	不検出	不検出
1/16*	不検出	不検出	不検出				
3/3*	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
27	相 双	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
				1/6*	不検出	不検出	不検出
				3/4*	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
				1/6*	不検出	不検出	不検出
				3/4*	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
				1/6*	不検出	不検出	不検出
				3/4*	不検出	不検出	1
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	
			1/6*	不検出	不検出	不検出	
			3/4*	不検出	不検出	不検出	
31	い わ き	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
			12/12	不検出	不検出	不検出	
			1/19*	不検出	不検出	不検出	
			2/28	不検出	不検出	不検出	
			3/5*	不検出	不検出	不検出	
			9/27*	不検出	不検出	不検出	
			11/22*	不検出	不検出	不検出	
1/19*		不検出	不検出	不検出			
3/5*		不検出	不検出	不検出			
32		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
			12/12	不検出	不検出	不検出	
			1/19*	不検出	不検出	不検出	
			2/28	不検出	不検出	不検出	
			3/5*	不検出	不検出	不検出	
	9/27*		不検出	不検出	不検出		
	11/22*		不検出	不検出	不検出		
1/19*	不検出	不検出	不検出				
3/5*	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	
			12/5	不検出	不検出	不検出	
		1/19*	不検出	不検出	不検出		
		2/13	不検出	不検出	不検出		
		2/27*	不検出	不検出	不検出		
		11/24*	不検出	不検出	不検出		
		1/19*	不検出	不検出	不検出		
		2/27*	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	
					1-131	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
				1/19*	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
				1/16*	不検出	不検出	不検出
				2/28*	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
				1/19*	不検出	不検出	不検出
				3/1*	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
				1/17*	不検出	不検出	不検出
				3/1*	不検出	1	1
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
				1/16*	不検出	不検出	不検出
				3/2*	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
				11/26*	不検出	不検出	不検出
				1/20*	不検出	不検出	不検出
				3/3*	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
				1/19*	不検出	不検出	不検出
				3/3*	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
				11/16*	不検出	不検出	不検出
				6/14	不検出	不検出	不検出
9	会 津	寺入	会津美里町	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
				11/16*	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
				11/18*	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
				11/23*	不検出	不検出	不検出
				1/16*	不検出	不検出	不検出
				3/1*	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
				11/29*	不検出	不検出	不検出

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
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
				11/25*	不検出	不検出	不検出
				1/19*	不検出	不検出	不検出
				2/27*	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
				11/24*	不検出	不検出	不検出
				1/18*	不検出	不検出	不検出
				2/25*	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	北 県	阿武隈川	高田橋	9/15*	不検出	14,000	16,000	
				11/22*	不検出	280	330	
				1/17*	不検出	260	340	
				2/28*	不検出	180	260	
2			蓬萊橋	9/17*	不検出	3,000	3,500	
				11/26*	不検出	76	100	
				1/20*	不検出	72	99	
3			大正橋	3/2*	不検出	200	260	
				5/24*	65	11,000	12,000	
				9/17*	不検出	6,400	7,800	
				11/15*	不検出	1,200	1,500	
4			広瀬川	阿武隈川合流前	1/20*	不検出	65	88
					3/3*	不検出	480	680
					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
					1/19*	不検出	400	580
					3/4*	不検出	300	410
	5/26*	52			4,800	5,100		
6	地蔵川原橋	9/25*		不検出	190	250		
		11/29*		不検出	450	580		
		1/15*		不検出	250	340		
		3/1*		不検出	340	430		
7	小国川	広瀬川合流前		9/18*	不検出	600	740	
				11/15*	不検出	380	490	
				1/19*	不検出	1,000	1,300	
				3/3*	不検出	310	470	
8	摺上川	阿武隈川合流前		9/18*	不検出	4,200	5,000	
				11/15*	不検出	2,100	2,500	
			1/19*	不検出	3,200	4,300		
			3/4*	不検出	1,000	1,300		
9		十綱橋	5/24*	不検出	1,000	1,100		
			9/18*	不検出	950	1,200		
			11/30*	不検出	260	370		
			1/17*	不検出	130	180		
10		八反田川	八反田橋	2/29*	不検出	350	480	
				9/18*	不検出	470	570	
				11/30*	不検出	76	110	
				1/17*	不検出	68	99	
11		松川	阿武隈川合流前	2/28*	不検出	100	160	
				9/17*	不検出	1,300	1,700	
				11/16*	不検出	1,200	1,500	
				1/20*	不検出	460	640	
12		荒川	阿武隈川合流前	3/4*	不検出	440	650	
				9/17*	不検出	7,000	8,200	
	11/16*			不検出	180	220		
	1/20*			不検出	120	160		
13	須川	須川橋	3/4*	不検出	280	410		
			5/24*	46	4,200	4,600		
			9/19*	不検出	570	720		
			11/16*	不検出	190	270		
14	濁川	大森川合流前	1/15*	不検出	330	420		
			3/1*	不検出	570	810		
			9/19*	不検出	520	640		
			11/16*	不検出	120	150		
15	水原川	下藤内橋	1/15*	不検出	77	90		
			3/1*	不検出	43	71		
			9/19*	不検出	360	430		
			11/16*	不検出	59	78		
16	女神川	鶴巻橋	1/15*	不検出	73	100		
			3/1*	不検出	79	120		
			9/19*	不検出	540	620		
			11/17*	不検出	280	370		
17	移川	小瀬川橋	1/15*	不検出	220	310		
			3/1*	不検出	460	630		
			9/16*	不検出	2,900	3,500		
			11/25*	不検出	250	320		
18	移川	小瀬川橋	1/20*	不検出	200	260		
			3/2*	不検出	580	830		
			9/15*	不検出	870	1,000		
			11/26*	不検出	680	890		
18	移川	小瀬川橋	1/20*	不検出	390	560		
			3/2*	不検出	530	810		
			5/26*	不検出	1,100	1,300		
			9/15*	不検出	830	950		
18	移川	小瀬川橋	11/26*	不検出	230	320		
			1/21*	不検出	130	200		
			3/2*	不検出	280	390		

調査地点 No.	方 部	河 川 名	地 点	採水日	測定結果 (Bq/kg)		
					放射性セシウム		Cs-137
					I-131	Cs-134	
19	県北	移川(支流:口太川)	口太川橋	5/26*	不検出	3,400	3,700
				9/25*	不検出	880	1,000
				11/29*	不検出	670	770
				1/15*	不検出	420	570
				3/1*	不検出	380	570
20		五百川	阿武隈川合流前	5/26*	不検出	1,800	2,100
				9/15*	不検出	250	310
				11/22*	不検出	190	260
				1/17*	不検出	570	750
				2/28*	不検出	310	420
21	上関下橋	9/16*	不検出	10,000	12,000		
		11/23*	不検出	320	380		
		1/7*	不検出	240	350		
		2/28*	不検出	90	140		
22		阿武隈川	江持橋	9/26*	不検出	不検出	不検出
				11/24*	不検出	56	68
				1/18*	不検出	160	230
				3/1*	不検出	10	14
23			阿久津橋	5/24*	不検出	260	290
	9/17*			不検出	3,500	4,300	
	11/23*			不検出	49	67	
	1/7*			不検出	150	200	
24	五百川		石薙川合流後	2/29*	不検出	140	210
				9/16*	不検出	550	660
				11/23*	不検出	84	100
				1/6*	不検出	44	55
25	逢瀬川		馬場川合流点前	2/28*	不検出	52	70
				9/17*	不検出	320	380
		11/24*		不検出	410	550	
		1/17*		不検出	550	740	
26		幕ノ内橋	2/28*	不検出	500	690	
			9/17*	不検出	470	590	
			11/23*	不検出	140	190	
			1/17*	不検出	160	200	
27		阿武隈川合流前	2/29*	不検出	130	180	
			5/26*	不検出	850	950	
			9/18*	不検出	6,300	7,200	
			11/23*	不検出	310	380	
28	大滝根川	船引橋	1/7*	不検出	370	490	
			2/29*	不検出	650	890	
			9/26*	不検出	12	15	
			11/28*	不検出	51	68	
29		阿武隈川合流前	1/17*	不検出	37	50	
			2/28*	不検出	74	99	
			5/26*	不検出	120	140	
			9/26*	不検出	360	390	
30		谷田川	谷田川橋	11/28*	不検出	120	150
				1/7*	不検出	60	74
	3/1*			不検出	150	210	
	9/26*			不検出	67	70	
31	笹原川	新橋	11/24*	不検出	67	70	
			1/18*	不検出	74	110	
			2/29*	不検出	66	94	
			9/26*	不検出	560	680	
32	釈迦堂川	須賀川市水道取水点	11/24*	不検出	110	150	
			1/18*	不検出	1,100	1,500	
			2/29*	不検出	190	290	
			9/27*	不検出	33	39	
33		阿武隈川合流前	11/25*	不検出	43	54	
			1/18*	不検出	55	83	
			3/1*	不検出	46	80	
			5/24*	不検出	1,100	1,200	
34	社川	王子橋	9/27*	不検出	240	310	
			11/24*	不検出	41	48	
			1/18*	不検出	51	73	
			3/1*	不検出	61	68	
35	今出川	猫啼橋	5/26*	不検出	120	130	
			9/27*	不検出	17	18	
			11/25*	不検出	16	20	
			1/16*	不検出	23	28	
36	北須川	やなぎ橋	3/2*	不検出	17	35	
			9/27*	不検出	22	23	
			11/24*	不検出	19	28	
			1/17*	不検出	不検出	不検出	
36	やなぎ橋	3/3*	不検出	19	36		
		9/28*	不検出	10	17		
		11/24*	不検出	65	100		
		1/17*	不検出	29	37		
3/3*	不検出	28	42				

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	
37	県中	夏井川	北ノ内橋	5/26*	不検出	95	94	
				9/29*	不検出	29	37	
				11/29*	不検出	34	42	
				1/18*	不検出	86	120	
				2/27*	不検出	29	32	
38	県南	阿武隈川	羽太橋	9/30*	不検出	37	29	
				11/22*	不検出	34	47	
				1/20*	不検出	64	91	
				3/2*	不検出	38	58	
39			田町大橋	9/28*	不検出	90	110	
				11/26*	不検出	98	130	
				1/19*	不検出	110	160	
40			川ノ目橋	3/3*	不検出	120	160	
				9/27*	不検出	24	47	
				11/25*	不検出	11	23	
41			社川	社川橋	1/19*	不検出	18	19
					3/1*	不検出	33	44
					9/28*	不検出	34	43
					11/25*	不検出	57	51
42			谷津田川	阿武隈川合流前	1/17*	不検出	88	130
					2/28*	不検出	64	86
	9/28*	不検出			140	150		
43	黒川	栃木県境	11/25*	不検出	150	180		
			1/16*	不検出	220	310		
			3/2*	不検出	200	290		
44	久慈川	松岡橋	9/28*	不検出	43	62		
			11/26*	不検出	18	32		
			1/19*	不検出	52	62		
			3/3*	不検出	51	82		
45		高地原橋	9/28*	不検出	11	28		
			11/25*	不検出	10	13		
			1/17*	不検出	20	28		
			2/28*	不検出	50	100		
	5/27		不検出	130	140			
46	会津	大川橋	9/28*	不検出	26	37		
			11/25*	不検出	不検出	14		
			1/17*	不検出	20	21		
			2/28*	不検出	18	26		
47		阿賀野川	宮古橋	9/29*	不検出	11	16	
				11/24*	不検出	不検出	13	
				1/26*	不検出	不検出	不検出	
				3/9*	不検出	不検出	不検出	
48		新郷ダム	5/27	不検出	29	33		
			9/27*	不検出	180	200		
			11/17*	不検出	61	73		
49		西谷橋	1/26*	不検出	64	78		
			5/27	不検出	53	61		
50		只見川	藤橋	9/28*	不検出	54	75	
				11/16*	不検出	560	660	
				9/27*	不検出	不検出	不検出	
	11/24*			不検出	不検出	不検出		
51	田付川	大橋	5/27	不検出	320	360		
			9/28*	不検出	不検出	14		
			11/16*	不検出	不検出	不検出		
			1/27*	不検出	不検出	不検出		
52		下川原橋	2/29*	不検出	18	33		
			9/27*	不検出	300	370		
			11/15*	不検出	89	110		
			1/27*	不検出	27	40		
53	宮川	細工名橋	9/27*	不検出	160	180		
			11/15*	不検出	74	95		
			1/24*	不検出	130	190		
54	旧宮川	文助橋	3/1*	不検出	250	360		
			9/19*	不検出	54	72		
			11/17*	不検出	75	100		
55	濁川	濁川橋	1/26*	不検出	52	74		
			3/2*	不検出	210	320		
			9/27*	不検出	280	330		
56	山崎橋	11/19*	不検出	230	290			
		1/27*	不検出	86	130			
		9/27*	不検出	32	37			
		11/15*	不検出	13	23			
57	日橋川	南大橋	1/27*	不検出	14	16		
			9/19*	不検出	80	100		
			11/19*	不検出	56	83		
			1/27*	不検出	140	210		
57	南大橋	9/27*	不検出	77	90			
		11/18*	不検出	68	90			
		1/27*	不検出	57	73			
				3/1*	不検出	570	730	

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						
58	会津	湯川	滝見橋	9/29*	不検出	130	160						
				11/24*	不検出	150	170						
				1/26*	不検出	96	160						
				3/2*	不検出	98	130						
59		会津	湯川	新湯川橋	9/27*	不検出	3,900	4,800					
					11/17*	不検出	1,300	1,700					
					1/26*	不検出	210	290					
					3/2*	不検出	65	110					
60			会津	湯川	阿賀野川合流前	9/27*	不検出	1,100	1,200				
						11/17*	不検出	110	130				
						1/26*	不検出	230	320				
						3/2*	不検出	160	260				
61	会津			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				
						1/27*	不検出	960	1,300				
						3/1*	不検出	390	540				
62		会津		長瀬川	小金橋	9/28*	不検出	11	13				
						11/17*	不検出	18	34				
						1/24*	不検出	不検出	不検出				
63				会津	酸川	酸川野	9/29*	不検出	71	90			
			11/17*				不検出	25	27				
			1/24*				不検出	88	130				
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				
	1/26*						不検出	不検出	不検出				
65	南会津				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			
		1/26*					不検出	不検出	不検出				
		3/2*					不検出	不検出	不検出				
66		南会津			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				
				1/26*			不検出	不検出	10				
				3/2*			不検出	20	24				
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				
						1/16*	不検出	260	320				
						3/1*	不検出	300	440				
68	相 双				小泉川	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			
							1/7*	不検出	540	740			
69		相 双		宇多川		掘坂橋	3/1*	不検出	700	1,000			
							9/28*	不検出	590	710			
							11/24*	不検出	1,000	1,300			
							1/16*	不検出	350	470			
70					相 双	宇多川	百間橋	3/4*	不検出	690	970		
								5/29*	不検出	48	51		
								9/19*	不検出	110	130		
								11/28*	不検出	220	270		
71				相 双			真野川	落合橋	1/7*	不検出	63	92	
									2/29*	不検出	64	91	
									9/15*	不検出	1,800	2,200	
									11/29*	不検出	290	370	
72						相 双		真野川	真島橋	1/20*	不検出	310	400
										3/3*	不検出	81	99
										5/29*	不検出	6,900	7,800
										9/16*	不検出	13,000	15,000
73			相 双				新田川		草野	11/29*	不検出	1,500	1,900
										1/21*	不検出	2,500	3,300
										3/3*	不検出	1,400	2,000
										5/28*	42	7,200	7,900
74	相 双							新田川	草野	9/17*	不検出	1,400	1,800
										11/25*	不検出	560	730
										1/18*	不検出	800	1,000
										3/2*	不検出	1,500	2,200
75		相 双					新田川		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
										1/18*	不検出	1,200	1,600
76					相 双			新田川	小宮	3/2*	不検出	2,000	2,700
										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				相 双			新田川		木戸内橋	1/20*	不検出	670	900
										3/1*	不検出	1,700	2,500
										5/29*	不検出	1,900	2,100
										9/16*	不検出	5,900	7,100
76						相 双		新田川	鮭川橋	11/29*	不検出	270	340
										1/21*	不検出	490	650
										3/3*	不検出	500	730

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
77	相 双	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
				1/16*	不検出	7,600	10,000
				3/3*	不検出	8,100	11,000
78			上ノ内橋	9/15*	不検出	15,000	18,000
				11/29*	不検出	10,000	12,000
				1/20*	不検出	6,700	9,300
				3/1*	不検出	7,200	10,000
79			益田橋	9/16*	不検出	27,000	33,000
				11/29*	不検出	1,300	1,600
				1/20*	不検出	1,200	1,700
				3/2*	不検出	4,100	5,600
80			J R 鉄道橋	9/16*	不検出	1,200	1,400
				11/29*	不検出	1,300	1,700
				1/20*	不検出	660	850
				3/2*	不検出	1,000	1,400
81			丸山橋	9/26*	不検出	100	130
				11/21*	不検出	32	39
				1/6*	不検出	20	28
				3/4*	不検出	28	44
82	小高川	善丁橋	9/26*	不検出	130	180	
			11/21*	不検出	300	420	
			1/6*	不検出	210	260	
			3/4*	不検出	500	750	
83		ハツカラ橋	9/26*	不検出	78	95	
			11/21*	不検出	670	830	
			1/6*	不検出	100	160	
			3/4*	不検出	20	24	
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	
			1/6*	不検出	22,000	30,000	
			3/4*	不検出	38,000	54,000	
85		請戸橋	9/26*	不検出	1,500	1,800	
			11/21*	不検出	16,000	21,000	
			1/6*	不検出	2,100	2,900	
			3/4*	不検出	17,000	24,000	
86	高瀬川	慶応橋	9/26*	不検出	11,000	13,000	
			11/21*	不検出	770	880	
			1/6*	不検出	630	830	
			3/4*	不検出	1,000	1,400	
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	
			1/6*	不検出	3,200	4,200	
			3/4*	不検出	7,600	10,000	
88		中浜橋	9/26*	不検出	1,800	2,100	
			11/21*	不検出	1,300	1,600	
			1/6*	不検出	1,200	1,500	
			3/4*	不検出	2,700	4,300	
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	
			1/6*	不検出	2,200	3,000	
			3/4*	不検出	2,700	3,900	
90		三熊橋	9/26*	不検出	4,300	5,300	
			11/21*	不検出	4,700	6,100	
			1/6*	不検出	1,900	2,600	
			3/4*	不検出	4,200	6,000	
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	
			1/6*	不検出	1,400	1,800	
			3/4*	不検出	1,000	1,400	
92		小浜橋	9/26*	不検出	18,000	22,000	
			11/21*	不検出	7,700	9,900	
			1/6*	不検出	4,100	5,400	
			3/4*	不検出	3,900	5,500	
93	井出川	本釜橋	9/28*	不検出	250	280	
			11/21*	不検出	1,500	2,000	
			1/6*	不検出	1,000	1,400	
			3/4*	不検出	410	580	
94	木戸川	西山橋	9/17*	不検出	47	64	
			11/17*	不検出	310	380	
			1/19*	不検出	60	79	
			3/4*	不検出	47	52	
95		長瀬橋	9/27*	不検出	180	220	
			11/21*	不検出	230	300	
			1/6*	不検出	420	550	
			3/4*	不検出	260	410	
96	木戸川橋	9/27*	不検出	90	110		
		11/21*	不検出	1,100	1,400		
		1/6*	不検出	330	450		
		3/4*	不検出	290	390		

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
97	相 双	浅見川	坊田橋	5/28*	不検出	860	950
				9/17*	不検出	310	400
				11/18*	不検出	370	460
				1/19*	不検出	550	710
				2/26*	不検出	600	770
98	相 双	地藏川	浜畑橋	5/29*	不検出	2,000	2,300
				9/19*	不検出	1,200	1,400
				11/23*	不検出	1,900	2,500
				1/6*	不検出	790	1,000
				3/1*	不検出	不検出	18
99	相 双	大久川	薩磯橋	5/28*	不検出	2,200	2,300
				9/16*	不検出	1,400	1,700
				11/23*	不検出	820	1,000
				1/5*	不検出	900	1,200
				2/26*	不検出	190	260
100	相 双	小久川	連郷橋	9/16*	不検出	170	210
				11/23*	不検出	84	100
				1/5*	不検出	160	190
				2/26*	不検出	110	130
				101	相 双	夏井川	久太夫橋
11/21*	不検出	190	250				
1/18*	不検出	50	67				
2/27*	不検出	170	230				
102	相 双	夏井川	六十枚橋				
				9/27*	不検出	21	22
				11/24*	不検出	26	32
				1/6*	不検出	90	120
				2/27*	不検出	38	58
103	相 双	好間川	岩穴つり橋	9/27*	不検出	280	340
				11/23*	不検出	160	220
				1/6*	不検出	180	270
				2/27*	不検出	170	260
				104	相 双	好間川	夏井川合流前
11/23*	不検出	190	250				
1/6*	不検出	230	250				
2/27*	不検出	97	140				
105	相 双	仁井田川	霞田橋				
				11/23*	不検出	71	77
				1/6*	不検出	100	150
				2/25*	不検出	50	73
				106	相 双	仁井田川	松葉橋
9/16*	不検出	270	310				
11/24*	不検出	280	330				
1/6*	不検出	540	660				
2/25*	不検出	390	520				
107	相 双	藤原川	島橋	9/27*	不検出	30	34
				11/25*	不検出	67	90
				1/7*	不検出	270	360
				2/28*	不検出	250	360
				108	相 双	藤原川	みなと大橋
9/30*	不検出	240	290				
11/26*	不検出	99	140				
1/19*	不検出	220	300				
2/26*	不検出	210	240				
109	相 双	鮫川	井戸沢橋	9/29*	不検出	不検出	不検出
				11/22*	不検出	11	19
				1/7*	不検出	65	96
				2/27*	不検出	14	22
				110	相 双	鮫川	鮫川橋
9/30*	不検出	34	44				
11/23*	不検出	190	250				
1/7*	不検出	38	53				
2/27*	不検出	65	92				
111	相 双	四時川	小室橋	9/30*	不検出	31	43
				11/22*	不検出	53	68
				1/7*	不検出	50	72
				2/27*	不検出	130	170
				112	相 双	蛭田川	小壩橋
11/26*	不検出	140	160				
1/20*	不検出	130	180				
2/26*	不検出	86	140				
113	相 双	蛭田川	蛭田橋				
				9/30*	不検出	250	320
				11/23*	不検出	590	760
				1/7*	不検出	26	40
				2/27*	不検出	110	150

※ 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	
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
				1/19*	不検出	43	61
				2/29*	不検出	56	60
2		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		三春ダム貯水池	ダムサイト	1/18*	不検出	7	17
				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		こまちダム	貯水池内	1/20*	不検出	3,200	4,300
				6/7	不検出	1,160	1,350
				9/29*	不検出	730	1,000
6	県 南	堀川ダム	ダムサイト	11/29*	不検出	650	810
				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
				1/24*	不検出	500	710
7		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
				1/23*	不検出	580	740
8		沼沢湖	湖心	3/9*	不検出	350	480
				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
				1/25*	不検出	不検出	63
9		猪苗代湖	湖心	3/3*	不検出	不検出	84
				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	榎原湖	湖心	1/24*	不検出	不検出	44
				3/2*	不検出	35	58
				6/9	不検出	85.6	113
				9/29*	不検出	220	410
				11/23*	不検出	170	310
11		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		秋元湖	湖心	6/9	不検出	不検出	12.5
				9/29*	不検出	200	240
13		曾原湖	湖心	11/23*	不検出	920	1,100
				6/9	不検出	不検出	24.9
				9/29*	不検出	160	220
14		雄国沼	湖心	11/23* (湖岸採取)	不検出	86	110
				7/15	不検出	55.7	70.8
				9/30*	不検出	550	780
15		磐梯五色沼湖沼群	毘沙門沼・湖心	11/23*	不検出	680	990
				6/9	不検出	147	180
				9/30*	不検出	不検出	150
16		東山ダム貯水池	ダムサイト	11/17*	不検出	不検出	不検出
				6/9	不検出	70.8	78.1
				9/22*	不検出	57	100
				11/16*	不検出	110	180
17		日中ダム	貯水池内	1/25*	不検出	540	690
				6/9	不検出	不検出	不検出
				9/28*	不検出	98	200
18		尾瀬沼	湖心	11/16*	不検出	620	760
				6/7	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	7/22	不検出	38.9	69.1
				9/28*	不検出	430	550
				11/23* (湖岸採取)	不検出	不検出	18
20	南会津	田子倉貯水池	湖心	6/15	不検出	103	112
				10/4*	不検出	不検出	90
21		田島ダム	ダムサイト	6/8	不検出	35.9	34.4
				9/27*	不検出	180	230
				11/15*	不検出	不検出	不検出
				1/26*	不検出	67	110
				3/2*	不検出	11	23

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
22	相双	真野ダム	貯水池内	8/18	不検出	338	405
				9/30*	不検出	4,600	5,300
				11/24*	不検出	5,200	6,300
				1/18*	不検出	17,000	22,000
				3/5*	不検出	7,400	10,000
23	松ヶ房ダム (宇多川湖)	湖心	9/28*	不検出	10,000	12,000	
			11/24*	不検出	1,600	2,000	
			1/19*	不検出	3,300	4,200	
24	横川ダム	ダムサイト	9/16*	不検出	6,300	7,500	
			11/28*	不検出	10,000	13,000	
			1/16*	不検出	1,900	2,600	
25	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	
			1/16*	不検出	13,000	17,000	
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	
			1/6*	不検出	340	470	
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	
			1/6*	不検出	2,100	3,000	
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	
			1/6*	不検出	35,000	45,000	
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	
			1/6*	不検出	20,000	26,000	
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
				1/19*	不検出	2,800	3,600
				3/5*	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	
			1/19*	不検出	580	830	
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	
			1/19*	不検出	220	380	
			2/27*	不検出	760	950	

※ 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	
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
				1/19*	不検出	15,000	20,000
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
				1/16*	不検出	560	760
				2/28*	不検出	550	790
3	県 中	広平	須賀川市	9/21*	不検出	150	140
				11/25*	不検出	250	320
				1/19*	不検出	49	70
				3/1*	不検出	81	110
4	県 中	宝ノ草	郡山市	9/17*	不検出	520	620
				11/24*	不検出	160	240
				1/17*	不検出	900	1,200
				3/1*	不検出	710	990
5	県 南	渡利池	矢吹町	9/21*	不検出	45	57
				11/25*	不検出	250	300
				1/16*	不検出	1,100	1,700
				3/2*	不検出	不検出	17
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
				1/20*	不検出	2,500	3,300
				3/3*	不検出	260	400
7	県 南	南湖	白河市	9/30*	不検出	420	480
				11/26*	不検出	980	1,000
				1/19*	不検出	4,500	6,000
				3/3*	不検出	1,400	1,800
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
				1/16*	不検出	68	86
				3/1*	不検出	89	120
12	相 双	内沢	相馬市	9/20*	不検出	110	140
				11/29*	不検出	23	22
				1/16*	不検出	370	460
				2/29*	不検出	940	1200
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
				1/19*	不検出	350	470
				2/27*	不検出	490	710
14	いわき	新池	いわき市	9/20*	不検出	140	170
				11/24*	不検出	230	310
				1/18*	不検出	350	480
				2/25*	不検出	210	300

※ 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

