

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19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1月5日（木）～1月27日（金）

2 調査地点数 河川113地点（水質）、111地点（底質）
湖沼・ダム貯水池20地点（水質・底質）
農業用ため池10地点（水質）11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～3 Bq/L
Cs-137 不検出～5 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～22,000 Bq/kg
Cs-137 不検出～30,000 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～35,000 Bq/kg
Cs-137 不検出～45,000 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 49～15,000 Bq/kg
Cs-137 70～20,000 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。

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）（1月分）

平成24年3月19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
1/17*			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
3			大正橋	1/20*	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		
4	阿武隈川合流前	12/7	不検出	不検出	不検出		
		1/20*	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		
5	広瀬川	館ノ腰橋	1/19*	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	
6	地蔵川原橋	9/18*	不検出	不検出	不検出		
		11/15*	不検出	不検出	不検出		
7	小国川	広瀬川合流前	1/19*	不検出	3	5	
			9/18*	不検出	不検出	1	
			11/15*	不検出	不検出	不検出	
8	摺上川	阿武隈川合流前	1/19*	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	
			10/5	不検出	不検出	不検出	
			11/30*	不検出	不検出	不検出	
9	十綱橋	12/7	不検出	不検出	不検出		
		1/17*	不検出	不検出	不検出		
		9/18*	不検出	不検出	不検出		
10	八反田川	八反田橋	11/30*	不検出	不検出	不検出	
			1/17*	不検出	不検出	不検出	
			9/17*	不検出	不検出	不検出	
11	松川	阿武隈川合流前	11/16*	不検出	不検出	不検出	
			1/20*	不検出	不検出	不検出	
			9/17*	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)		
					放射性セシウム		放射性ヨウ素
					Cs-134	Cs-137	
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
				13	荒川	日ノ倉橋	
11/16*	不検出	不検出	不検出				
1/15*	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
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
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
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
18	県北	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
				19	県北	移川(支流:口太川)	口太川橋
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				
20	県北	五百川	阿武隈川合流前				
				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
				21	県北	五百川	上関下橋
11/23*	不検出	不検出	不検出				
1/7*	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
				1/18*	不検出	不検出	不検出
23	県中	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
24	県中	五百川	石蓮川合流後	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

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
25	県中	逢瀬川	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
				1/17*	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
				1/17*	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
				12/2	不検出	不検出	不検出
28			大滝根川	船引橋	9/26*	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	
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	
		12/2		不検出	不検出	不検出	
30	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	不検出
				1/18*	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	
32	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	
			1/18*	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	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
			12/7	不検出	不検出	不検出	
34		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	
35	今出川	猫啼橋	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	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	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				

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
38	県南	阿武隈川	羽太橋	9/30*	不検出	不検出	不検出
				11/22*	不検出	不検出	不検出
1/20*			不検出	不検出	不検出		
39			田町大橋	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		
40		川ノ目橋	9/27*	不検出	不検出	不検出	
			1/19*	不検出	不検出	不検出	
41		社川	社川橋	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		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
1/16*		不検出	不検出	不検出			
43	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	
1/19*	不検出	不検出	不検出				
44	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	
1/17*		不検出	不検出	不検出			
45		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	
			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			
46		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			
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			
48	新郷ダム		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	9/27*	不検出	不検出	不検出	
			11/24*	不検出	不検出	不検出	
1/25*		不検出	不検出	不検出			
50		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	
			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			
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
1/27*	不検出		不検出	不検出			
52	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		
1/24*	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	
1/26*	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	
54	会津	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	1/27*	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	
				1/27*	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	1/27*	不検出	不検出	不検出	
				9/27*	不検出	不検出	不検出	
58		会津	湯川	滝見橋	11/18*	不検出	不検出	不検出
					1/27*	不検出	不検出	不検出
59	湯川		新湯川橋	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	
				9/27*	不検出	不検出	不検出	
60	湯川		阿賀野川合流前	11/17*	不検出	不検出	不検出	
				1/26*	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	1/27*	不検出	不検出	不検出	
				9/28*	不検出	不検出	不検出	
63	酸川	酸川野	11/17*	不検出	不検出	不検出		
			1/24*	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	
				65	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					
9/27*	不検出	不検出	不検出					
66	伊南川	黒沢橋	11/24*	不検出	不検出	不検出		
			1/26*	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	1/16*	不検出	不検出	不検出	
				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				
69		宇多川	掘坂橋	1/7*	不検出	不検出	不検出	
	9/28*			不検出	不検出	不検出		
70	宇多川	百間橋	11/24*	不検出	不検出	不検出		
			1/16*	不検出	不検出	不検出		
			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					

調査地点 No.	方部	河川名	地点	採水日	測定結果 (Bq/L)			
					放射性セシウム		放射性ヨウ素	
					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	
72			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	
73			新田川	草野	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		
74	小宮	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		
75	木戸内橋	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			
76	鮭川橋	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			
77	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		
			1/16*	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		
			1/20*	不検出	不検出	不検出		
79		益田橋	9/16*	不検出	1	1		
			11/29*	不検出	不検出	不検出		
80		JR鉄道橋	1/20*	不検出	不検出	不検出		
			9/16*	不検出	不検出	1		
81		丸山橋	11/29*	不検出	不検出	不検出		
			1/20*	不検出	不検出	不検出		
			9/26*	不検出	1	不検出		
82		善丁橋	11/21*	不検出	不検出	不検出		
			1/6*	不検出	不検出	不検出		
			9/26*	不検出	不検出	不検出		
83		ハツカラ橋	11/21*	不検出	不検出	不検出		
			1/6*	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
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
				1/6*	不検出	不検出	不検出
85			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
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
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
88	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	
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	
90		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	
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	
92		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	
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	
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
95	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	
96	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		
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	
98	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	
99	いわき	大久川	蔭磯橋	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
				9/16*	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
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

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
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
				1/18*	不検出	不検出	不検出
102			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
103			好間川	岩穴つり橋	9/27*	不検出	不検出
	11/23*	不検出			不検出	不検出	
104	夏井川合流前	1/6*		不検出	不検出	不検出	
		9/27*		不検出	不検出	不検出	
105	仁井田川	霞田橋	11/23*	不検出	不検出	不検出	
			1/6*	不検出	不検出	不検出	
			5/28*	不検出	不検出	不検出	
106		松葉橋	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	
107		藤原川	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	
108	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			
109	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	
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			
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	
112	蛭田川	小塙橋	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	
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				

※ 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	
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	
			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
1/19*	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
				7/26	不検出	不検出	不検出
				8/25	不検出	不検出	不検出
3		千五沢ダム貯水池	ダムサイト(上層)	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
			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	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	
			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
1/20*	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）	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
			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
				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	
			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
1/23*	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	
			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			
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	
			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			
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
				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
1/24*	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
1/24*	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
				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
1/24*	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
				11/23*	不検出	不検出	不検出
1/24*	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
				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
				1/24*	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
				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
1/24*	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						
			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					
				1/25*	不検出	不検出	不検出					
				17	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									
貯水池内(下層)	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			
			湖心(下層)			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			
	湖心(下層)	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	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							
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						
	1/26*			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						
12/6		不検出	不検出			不検出						
1/18*		不検出	不検出			不検出						
貯水池内(下層)		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			
						11/24*	不検出	不検出	不検出			
						1/19*	不検出	不検出	不検出			
ダムサイト	9/16*			不検出		2	3					
	11/28*			不検出		不検出	不検出					
24	横川ダム			ダムサイト	1/16*	不検出	不検出	不検出				
					9/20*	不検出	不検出	1				
25	岩部ダム			ダムサイト	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				
1/16*	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 I-131	放射性セシウム	
						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
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
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
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	
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	
			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		
1/19*		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		
	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			
1/19*		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		
		貯水池内 (下層)	11/24*	不検出	不検出	不検出	
			1/19*	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	
				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	
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	
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	
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	
6		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	
7	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		
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	
9		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	
				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
12		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
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

※ 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
				1/17*	不検出	260	340
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	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		阿武隈川	阿武隈川合流前	1/20*	不検出	65	88
				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	
			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	
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
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	
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	
10	八反田川	八反田橋	1/17*	不検出	130	180	
			9/18*	不検出	470	570	
			11/30*	不検出	76	110	
11	松川	阿武隈川合流前	1/17*	不検出	68	99	
			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	1/20*	不検出	460	640	
			9/17*	不検出	7,000	8,200	
			11/16*	不検出	180	220	
13		日ノ倉橋	1/20*	不検出	120	160	
			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	
			1/15*	不検出	330	420	
			9/19*	不検出	520	640	
15	濁川	大森川合流前	11/16*	不検出	120	150	
			1/15*	不検出	77	90	
			9/19*	不検出	360	430	
16	水原川	下藤内橋	11/16*	不検出	59	78	
			1/15*	不検出	73	100	
			9/19*	不検出	540	620	
17	女神川	鶴巻橋	11/17*	不検出	280	370	
			1/15*	不検出	220	310	
			9/16*	不検出	2,900	3,500	
18	移川	小瀬川橋	11/25*	不検出	250	320	
			1/20*	不検出	200	260	
			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	
			1/20*	不検出	390	560	
			5/26*	不検出	1,100	1,300	
20	五百川	阿武隈川合流前	9/15*	不検出	830	950	
			11/26*	不検出	230	320	
			1/21*	不検出	130	200	
21		上関下橋	5/26*	不検出	3,400	3,700	
			9/25*	不検出	880	1,000	
			11/29*	不検出	670	770	
21	上関下橋	1/15*	不検出	420	570		
		5/26*	不検出	1,800	2,100		
		9/15*	不検出	250	310		
21	上関下橋	11/22*	不検出	190	260		
		1/17*	不検出	570	750		
		9/16*	不検出	10,000	12,000		
21	上関下橋	11/23*	不検出	320	380		
		1/7*	不検出	240	350		

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
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	56	68
1/18*			不検出	160	230		
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	9/16*	不検出	550	660
				11/23*	不検出	84	100
25		逢瀬川	馬場川合流点前	1/6*	不検出	44	55
				9/17*	不検出	320	380
				11/24*	不検出	410	550
26			幕ノ内橋	1/17*	不検出	550	740
				9/17*	不検出	470	590
	11/23*			不検出	140	190	
27	阿武隈川合流前		1/17*	不検出	160	200	
			5/26*	不検出	850	950	
			9/18*	不検出	6,300	7,200	
28	大滝根川		船引橋	11/23*	不検出	310	380
				1/7*	不検出	370	490
				9/26*	不検出	12	15
29		阿武隈川合流前	11/28*	不検出	51	68	
			1/17*	不検出	37	50	
			5/26*	不検出	120	140	
30	谷田川	谷田川橋	9/26*	不検出	67	70	
			11/24*	不検出	31	48	
			1/18*	不検出	74	110	
31	笹原川	新橋	9/26*	不検出	560	680	
			11/24*	不検出	110	150	
			1/18*	不検出	1,100	1,500	
32	釈迦堂川	須賀川市水道取水点	9/27*	不検出	33	39	
			11/25*	不検出	43	54	
			1/18*	不検出	55	83	
33		阿武隈川合流前	5/24*	不検出	1,100	1,200	
			9/27*	不検出	240	310	
			11/24*	不検出	41	48	
34	社川	王子橋	1/18*	不検出	51	73	
			5/26*	不検出	120	130	
			9/27*	不検出	17	18	
35	今出川	猫啼橋	11/25*	不検出	16	20	
			1/16*	不検出	23	28	
			9/27*	不検出	22	23	
36	北須川	やなぎ橋	11/24*	不検出	19	28	
			1/17*	不検出	不検出	不検出	
			9/28*	不検出	10	17	
37	夏井川	北ノ内橋	11/24*	不検出	65	100	
			1/17*	不検出	29	37	
			5/26*	不検出	95	94	
38	阿武隈川	羽太橋	9/29*	不検出	29	37	
			11/29*	不検出	34	42	
			1/18*	不検出	86	120	
39		田町大橋	9/30*	不検出	37	29	
			11/22*	不検出	34	47	
			1/20*	不検出	64	91	
40	川ノ目橋	9/28*	不検出	90	110		
		11/26*	不検出	98	130		
		1/19*	不検出	110	160		
41	社川	社川橋	9/27*	不検出	24	47	
			11/25*	不検出	11	23	
			1/19*	不検出	18	19	
42	谷津田川	阿武隈川合流前	9/28*	不検出	34	43	
			11/25*	不検出	57	51	
			1/17*	不検出	88	130	
43	黒川	栃木県境	9/28*	不検出	140	150	
			11/25*	不検出	150	180	
			1/16*	不検出	220	310	
43	黒川	栃木県境	9/28*	不検出	43	62	
			11/26*	不検出	18	32	
				1/19*	不検出	52	62

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
44	県南	久慈川	松岡橋	9/28*	不検出	11	28
				11/25*	不検出	10	13
				1/17*	不検出	20	28
45			高地原橋	5/27	不検出	130	140
				9/28*	不検出	26	37
				11/25*	不検出	不検出	14
			1/17*	不検出	20	21	
46	阿賀野川	大川橋	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		
47		宮古橋	5/27	不検出	29	33	
			9/27*	不検出	180	200	
			11/17*	不検出	61	73	
			1/26*	不検出	64	78	
48	新郷ダム	5/27	不検出	53	61		
		9/28*	不検出	54	75		
			11/16*	不検出	560	660	
49	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	
藤橋		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		
51	田付川	大橋	9/27*	不検出	300	370	
			11/15*	不検出	89	110	
		1/27*	不検出	27	40		
52		下川原橋	9/27*	不検出	160	180	
			11/15*	不検出	74	95	
				1/24*	不検出	130	190
53	宮川	細工名橋	9/19*	不検出	54	72	
			11/17*	不検出	75	100	
			1/26*	不検出	52	74	
54	会津	旧宮川	丈助橋	9/27*	不検出	280	330
				11/19*	不検出	230	290
		1/27*	不検出	86	130		
55		濁川	濁川橋	9/27*	不検出	32	37
				11/15*	不検出	13	23
			1/27*	不検出	14	16	
56	山崎橋		9/19*	不検出	80	100	
		11/19*	不検出	56	83		
			1/27*	不検出	140	210	
57	日橋川	南大橋	9/27*	不検出	77	90	
			11/18*	不検出	68	90	
			1/27*	不検出	57	73	
58	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		
59		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
60	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	
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	
			1/27*	不検出	960	1,300	
62	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	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		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		
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		
			1/26*	不検出	不検出	10	

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		放射性ヨウ素
					Cs-134	Cs-137	
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
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	1/7*	不検出	540	740
				9/28*	不検出	590	710
				11/24*	不検出	1,000	1,300
70			百間橋	1/16*	不検出	350	470
				5/29*	不検出	48	51
				9/19*	不検出	110	130
71	真野川	落合橋	11/28*	不検出	220	270	
			1/7*	不検出	63	92	
			9/15*	不検出	1,800	2,200	
72		真島橋	11/29*	不検出	290	370	
			1/20*	不検出	310	400	
			5/29*	不検出	6,900	7,800	
73	新田川	草野	9/16*	不検出	13,000	15,000	
			11/29*	不検出	1,500	1,900	
			1/21*	不検出	2,500	3,300	
74		小宮	5/28*	42	7,200	7,900	
			9/17*	不検出	1,400	1,800	
			11/25*	不検出	560	730	
75	木戸内橋	1/18*	不検出	800	1,000		
		5/28*	不検出	2,300	2,500		
		9/17*	不検出	2,200	2,700		
76	鮭川橋	11/25*	不検出	1,900	2,500		
		1/18*	不検出	1,200	1,600		
		5/29*	不検出	14,000	16,000		
77	太田川	石渡戸橋	9/15*	不検出	5,100	6,100	
			11/29*	不検出	1,100	1,500	
			1/20*	不検出	670	900	
78		上ノ内橋	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	
79	益田橋	1/21*	不検出	490	650		
		9/16*	不検出	4,400	5,300		
		11/28*	不検出	6,300	8,100		
80	J R 鉄道橋	1/16*	不検出	7,600	10,000		
		9/15*	不検出	15,000	18,000		
		11/29*	不検出	10,000	12,000		
81	丸山橋	1/20*	不検出	6,700	9,300		
		9/16*	不検出	27,000	33,000		
		11/29*	不検出	1,300	1,600		
82	善丁橋	1/20*	不検出	1,200	1,700		
		9/16*	不検出	1,200	1,400		
		11/29*	不検出	1,300	1,700		
83	ハツカラ橋	1/20*	不検出	660	850		
		9/26*	不検出	100	130		
		11/21*	不検出	32	39		
84	小高川	1/6*	不検出	20	28		
		9/26*	不検出	130	180		
		11/21*	不検出	300	420		
85	請戸川	1/6*	不検出	210	260		
		9/26*	不検出	78	95		
		11/21*	不検出	670	830		
86	高瀬川	1/6*	不検出	100	160		
		9/26*	不検出	19,000	24,000		
		11/21*	不検出	38,000	49,000		
87	前田川	慶応橋	1/6*	不検出	22,000	30,000	
			9/26*	不検出	1,500	1,800	
			11/21*	不検出	16,000	21,000	
88	国道6号線西側	1/6*	不検出	2,100	2,900		
		9/26*	不検出	11,000	13,000		
		11/21*	不検出	770	880		
88	中浜橋	1/6*	不検出	630	830		
		9/26*	不検出	5,700	7,100		
		11/21*	不検出	8,300	10,000		
88	中浜橋	1/6*	不検出	3,200	4,200		
		9/26*	不検出	1,800	2,100		
		11/21*	不検出	1,300	1,600		
88	中浜橋	1/6*	不検出	1,200	1,500		

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	
89	相 双	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		
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			
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		
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				
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				
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		
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			
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				
97	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		
98	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		
99	大久川	蔭磯橋	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		
100	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				
101	夏井川	久太夫橋	9/29*	不検出	35	45	
			11/21*	不検出	190	250	
1/18*			不検出	50	67		
102		六十枚橋	5/28*	不検出	190	220	
			9/27*	不検出	21	22	
			11/24*	不検出	26	32	
1/6*	不検出	90	120				
103	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			
104		夏井川合流前	9/27*	不検出	84	98	
	11/23*		不検出	190	250		
1/6*	不検出	230	250				
105	仁井田川	霞田橋	9/16*	不検出	210	250	
			11/23*	不検出	71	77	
1/6*		不検出	100	150			
106		松葉橋	5/28*	不検出	980	1,000	
	9/16*		不検出	270	310		
11/24*	不検出	280	330				
1/6*	不検出	540	660				
107	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			
108		みなと大橋	5/28*	不検出	660	730	
	9/30*		不検出	240	290		
11/26*	不検出		99	140			
1/19*	不検出		220	300			
109	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			
110		鮫川橋	5/28*	不検出	700	770	
	9/30*		不検出	34	44		
11/23*	不検出		190	250			
1/7*	不検出	38	53				

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	
111	いわき	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	
112		いわき	蛭田川	小埜橋	9/28*	不検出	97	140
					11/26*	不検出	140	160
					1/20*	不検出	130	180
113	いわき		蛭田川	蛭田橋	5/28*	不検出	97	110
					9/30*	不検出	250	320
					11/23*	不検出	590	760
		1/7*			不検出	26	40	

※ 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
				1/19*	不検出	43	61
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	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	県 中	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
7	会 津	大川ダム貯水池	湖心	1/24*	不検出	500	710
				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	1/23*	不検出	580	740
				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	1/25*	不検出	不検出	63
				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	1/24*	不検出	不検出	44
				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
				1/25*	不検出	540	690
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
19	南会津	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	南会津	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

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		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
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	相双	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		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
32	いわき	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

※ 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
				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
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
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
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
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
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
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
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
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
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

※ 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

