

## 群馬県内の公共用水域における放射性物質モニタリングの測定結果（速報） （10月-12月分）

### 1. 調査概要

(1) 調査期間

平成 28 年 10 月 3 日 ~ 12 月 20 日

(2) 調査地点

群馬県内の公共用水域における環境基準点等 72 地点  
(河川:48 地点、湖沼・水源地 24 地点)

(3) 調査内容

- ・ 水質及び底質の放射性物質濃度(放射性セシウム(Cs-134、Cs-137))の測定
- ・ 水質及び底質採取地点近傍の周辺環境(河川敷等)の土壌の放射性物質の濃度及び空間線量率の測定

### 2. 結果概要 ( は前回(平成 28 年 7 月-9 月)測定結果)

(1) 水質 (検出下限値: 1 Bq/L)

Cs-134 + Cs-137: 全地点において不検出 ( 全地点において不検出)

< 参考 >

食品衛生法に基づく食品、添加物等の規格基準(飲料水)(平成24年3月15日厚生労働省告示第130号)  
放射性セシウム(Cs-134、Cs-137 合計):10 Bq/kg

水道水中の放射性物質に係る目標値(水道施設の管理目標値)(平成24年3月5日付け健水発0305第1号厚生労働省健康局水道課長通知)

放射性セシウム(Cs-134、Cs-137 合計):10 Bq/kg

(2) 底質 (検出下限値:10 Bq/kg(乾泥))

全体としては、ほとんどの地点で 500 Bq/kg 以下である。増減傾向については、ばらつきはあるものの、おおむね減少傾向で推移。

河川では、ほとんどの地点で100 Bq/kg 以下である。増減傾向については、ばらつきはあるものの、おおむね減少傾向で推移。

湖沼・水源地では、ほとんどの地点で 1,500 Bq/kg 以下である。増減傾向については、ばらつきはあるものの、おおむね減少又は横ばいで推移。

(河川)

Cs-134 + Cs-137: 不検出 ~ 1,100 Bq/kg(乾泥) ( 不検出 ~ 327 Bq/kg(乾泥))

(湖沼・水源地)

Cs-134 + Cs-137: 59 ~ 2,110 Bq/kg(乾泥) ( 120 ~ 2,510 Bq/kg(乾泥))

< 参考 > 放射性セシウム濃度ごと(500 Bq/kg)の延べ地点数 ( )内は前回測定結果

	500 以下	501 -1,000	1,001 -1,500	1,501 -2,000	2,001 -2,500	2,501 -3,000	3,001 以上	合計
河川	47 (64)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	48 (64)
湖沼・水源地	23 (12)	10 (6)	10 (2)	4 (1)	1 (2)	0 (1)	0 (0)	48 (24)

(3) 周辺環境 (検出下限値:10 Bq/kg(乾泥))

(河川)

Cs-134 + Cs-137: 不検出 ~ 1,990 Bq/kg(乾泥) ( 不検出 ~ 5,640 Bq/kg(乾泥))

空間線量:0.04 ~ 0.10  $\mu$ Sv/h

(湖沼・水源地)

Cs-134 + Cs-137: 16 ~ 5,470 Bq/kg(乾泥) ( 21 ~ 1,640 Bq/kg(乾泥))

空間線量:0.04 ~ 0.16  $\mu$ Sv/h

(詳細別紙)

(地図別添)

3. 今後の予定

放射性物質濃度は、地点によっては、採取回ごとの試料の採取場所及び性状のわずかな違いによっても数値の増減変動にばらつきが見られると考えられることから、継続的に測定を実施。

< 問い合わせ先 >

環境省水・大気環境局水環境課

直 通:03-5521-8306

代 表:03-3581-3351

担 当:佐々木(内線 6614) 加藤(内線 6616)

河川(群馬県)

・水質モニタリング結果一覧

No.	採取地点				採取日	天候	全水深 (m)	一般項目					放射性物質濃度 (Bq/L)		備考			
	水域名	地点名	市町村	採水深 (m)				透視度 (cm)	電気伝導度 (mS/m)	SS (mg/L)	濁度 (度)	放射性セシウム						
												Cs-134	Cs-137					
1	利根川水系	利根川水域	利根川	広瀬橋			11月25日	晴	0.2	0.0	72	6	4	3	<1	<1		
2			利根川	月夜野橋	みなかみ町			11月25日	晴	0.3	0.0	85	6	2	3	<1	<1	
3			赤谷川	小袖橋				11月25日	晴	0.3	0.0	>100	10	<1	<1	<1	<1	
4			桜川	大字谷地内	川場村			11月24日	雪	0.2	0.0	>100	6	<1	<1	<1	<1	
5			片品川	桐の木橋	片品村			11月15日	晴	0.4	0.0	>100	5	1	<1	<1	<1	
6			片品川	利根町高戸谷	沼田市			11月15日	晴	0.4	0.0	>100	9	<1	<1	<1	<1	
7			片品川	二恵橋				11月2日	曇	0.5	0.0	>100	11	2	1	<1	<1	
8			吾妻川	新戸橋	長野原町			11月21日	曇	0.4	0.0	55	23	16	10	<1	<1	
9			白砂川	出立橋	中之条町			11月21日	晴	0.4	0.0	72	51	8	8	<1	<1	
10			吾妻川	東橋下流	東吾妻町			11月22日	晴	0.3	0.0	34	36	35	28	<1	<1	
11			名久田川	殿田橋	高山村			11月22日	晴	0.4	0.0	>100	13	<1	<1	<1	<1	
12			吾妻川	吾妻橋	渋川市			11月2日	曇	0.3	0.0	25	29	40	27	<1	<1	
13			利根川	大正橋	渋川市			11月2日	曇	0.5	0.0	30	23	36	22	<1	<1	
14			滝沢川	新滝沢橋	渋川市・吉岡町			11月2日	曇	0.2	0.0	75	25	5	3	<1	<1	
15			利根川	群馬大橋	前橋市			11月1日	曇	0.4	0.0	58	18	12	9	<1	<1	
16		利根川	福島橋	玉村町			11月16日	晴	0.3	0.0	80	19	7	6	<1	<1		
17		長井川	上橋田橋	高崎市			11月17日	晴	0.2	0.0	>100	12	1	<1	<1	<1		
18		烏川	烏川橋	高崎市			11月17日	晴	0.4	0.0	>100	11	6	2	<1	<1		
19		碓氷川	中瀬橋	安中市			11月17日	晴	0.4	0.0	>100	16	2	1	<1	<1		
20		碓氷川	鼻高橋	高崎市			11月17日	晴	0.7	0.0	>100	32	2	1	<1	<1		
21		鍋川	只川橋	下仁田町			11月17日	晴	0.6	0.0	>100	28	1	1	<1	<1		
22		鍋川	鍋川橋	高崎市・藤岡市			11月16日	晴	0.3	0.0	>100	31	5	2	<1	<1		
23		雄川	金山橋	甘楽町			11月18日	晴	0.2	0.0	>100	19	4	1	<1	<1		
24		南牧川	小沢橋	南牧村			11月17日	晴	0.2	0.0	>100	20	<1	<1	<1	<1		
25		染谷川	薬師橋	榛東村			11月2日	晴	0.1	0.0	82	26	8	4	<1	<1		
26		井野川	鎌倉橋	高崎市			11月16日	晴	0.3	0.0	>100	39	5	2	<1	<1		
27		烏川	岩倉橋	高崎市・玉村町			11月16日	晴	0.3	0.0	60	35	5	3	<1	<1		
28		神流川	新妻橋	上野村			11月18日	晴	0.3	0.0	>100	17	2	<1	<1	<1		
29		神流川	森戸橋	神流町			11月18日	晴	0.4	0.0	>100	18	<1	<1	<1	<1		
30		神流川	藤武橋	藤岡市・上里町			11月16日	晴	0.2	0.0	>100	21	3	3	<1	<1		
31	神流川	神流川橋	上里町			11月16日	晴	0.3	0.0	>100	21	2	2	<1	<1			
32	利根川	坂東大橋	本庄市			11月5日	晴	0.3	0.0	53	28	6	4	<1	<1			
33	赤城白川	下細井町地内				11月1日	晴	0.3	0.0	>100	24	5	1	<1	<1			
34	桃の木川	笈井橋	前橋市			11月1日	晴	0.2	0.0	>100	25	5	3	<1	<1			
35	荒砥川	奥原橋				11月1日	晴	0.3	0.0	38	27	11	3	<1	<1			
36	粕川	保泉橋				11月5日	晴	0.2	0.0	>100	36	6	4	<1	<1			
37	広瀬川	中島橋	伊勢崎市			11月5日	晴	0.2	0.0	>100	34	4	3	<1	<1			
38	早川	早川橋				11月1日	晴	0.3	0.0	>100	22	3	1	<1	<1			
39	早川	前島橋	太田市			11月5日	晴	0.3	0.0	>100	43	3	2	<1	<1			
40	利根川	利根大堰	千代田町・行田市			11月5日	晴	0.2	0.0	49	32	13	8	<1	<1			
41	小黒川	萱野橋	桐生市			11月24日	雪	0.2	0.0	>100	8	<1	<1	<1	<1			
42	渡良瀬川	高津戸	みどり市			11月21日	曇	0.3	0.0	>100	13	2	2	<1	<1			
43	渡良瀬川	赤岩用水取水口	桐生市			11月21日	曇	0.2	0.0	>100	12	2	1	<1	<1			
44	渡良瀬川	多々良川	江尻橋	邑楽町		11月21日	曇	0.1	0.0	>100	33	7	4	<1	<1			
45	渡良瀬川	桐生川	観音橋	桐生市		11月21日	曇	0.4	0.0	>100	9	<1	<1	<1	<1			
46	渡良瀬川	境橋	桐生市・足利市			11月21日	曇	0.2	0.0	>100	11	<1	<1	<1	<1			
47	渡良瀬川	鶴生田川	城沼	館林市		11月5日	晴	1.0	0.0	37	40	15	13	<1	<1			
48	渡良瀬川	谷田川	斗合田橋	明和町・板倉町		11月5日	晴	1.5	0.0	75	81	6	5	<1	<1			

・採取地点は、原則として各河川を北から南に、河川ごとの地点を上流から下流に記載。  
 ・放射性物質濃度の数値には、計数誤差等が含まれているが、本速報においては記載していない。

河川(群馬県)  
・底質モニタリング結果一覧

No.	採取地点			採取日	天候	全水深 (m)	一般項目			放射性物質濃度 [Bq/kg(乾泥)]			備考		
	水域名	地点名	市町村				採泥深 (cm)	含泥率 (%)	性状	放射性セシウム					
										Cs-134	Cs-137	合計			
1	利根川水系	利根川水域	利根川	広瀬橋	みなかみ町	11月25日	晴	0.2	8	70	砂	11	51	62	
2			利根川	月夜野橋		11月25日	晴	0.3	5	82	礫・砂	<10	30	30	
3			赤谷川	小袖橋	11月25日	晴	0.3	6	74	礫・砂	<10	13	13		
4			桜川	大字谷地地内	川場村	11月24日	雪	0.2	7	68	礫・砂	12	88	100	
5			片品川	桐の木橋	片品村	11月15日	晴	0.4	8	79	礫・砂	<10	<10	-	
6			利根川	利根町高戸谷	沼田市	11月15日	晴	0.4	6	84	砂・礫	<10	<10	-	
7			二恵橋	11月2日	曇	0.5	5	75	砂	<10	<10	17	17		
8			吾妻川	新戸橋	長野原町	11月21日	曇	0.4	5	64	砂	<10	<10	-	
9			白砂川	出立橋	中之条町	11月21日	晴	0.4	5	66	砂	<10	<10	-	
10			吾妻川	東橋下流	東吾妻町	11月22日	晴	0.3	3	75	砂	<10	<10	-	
11			名久田川	殿田橋	高山村	11月22日	晴	0.4	3	83	礫・砂	<10	17	17	
12			吾妻川	吾妻橋	渋川市	11月2日	曇	0.3	5	74	砂	<10	<10	-	
13			利根川	大正橋	11月2日	曇	0.5	5	81	砂・礫	<10	12	12		
14			滝沢川	新滝沢橋	渋川市・吉岡町	11月2日	曇	0.2	5	80	砂・礫	<10	<10	-	
15			利根川	群馬大橋	前橋市	11月1日	曇	0.4	5	35	シルト	14	76	90	
16			福島橋	玉村町	11月16日	晴	0.3	7	75	砂	<10	<10	-		
17	利根川水系	鳥川水域	長井川	上権田橋	高崎市	11月17日	晴	0.2	5	67	砂	<10	19	19	
18			鳥川	鳥川橋	高崎市	11月17日	晴	0.4	3	73	砂	<10	16	16	
19			碓氷川	中瀬橋	安中市	11月17日	晴	0.4	3	77	砂・礫	<10	14	14	
20			鼻高橋	高崎市	11月17日	晴	0.7	3	55	砂	<10	19	19		
21			鍋川	只川橋	下仁田町	11月17日	晴	0.6	5	74	砂	<10	<10	-	
22			鍋川橋	高崎市・藤岡市	11月16日	晴	0.3	5	63	砂	17	110	127		
23			雄川	金山橋	甘楽町	11月18日	晴	0.2	3	81	砂・礫	<10	<10	-	
24			南牧川	小沢橋	南牧村	11月17日	晴	0.2	3	84	礫・砂	<10	<10	-	
25			染谷川	業師橋	榛東村	11月2日	晴	0.1	5	78	礫・砂	<10	11	11	
26			井野川	鎌倉橋	高崎市	11月16日	晴	0.3	5	73	砂・礫	<10	16	16	
27			鳥川	岩倉橋	高崎市・玉村町	11月16日	晴	0.3	5	32	シルト	30	170	200	
28			新要橋	上野村	11月18日	晴	0.3	5	82	砂・礫	<10	<10	-		
29			神流川	森戸橋	神流町	11月18日	晴	0.4	3	86	礫・砂	<10	<10	-	
30			藤武橋	藤岡市・上里町	11月16日	晴	0.2	5	93	礫・砂	<10	<10	-		
31			神流川橋	上里町	11月16日	晴	0.3	5	81	砂・礫	<10	<10	-		
32			利根川	坂東大橋	本庄市	11月5日	晴	0.3	5	75	砂	<10	17	17	
33	赤城白川	下細井町地内	11月1日	晴	0.3	5	79	砂・礫	<10	13	13				
34	桃の木川	笄井橋	前橋市	11月1日	晴	0.2	7	78	砂・礫	<10	<10	-			
35	荒砥川	奥原橋	11月1日	晴	0.3	5	85	礫・砂	<10	<10	-				
36	粕川	保泉橋	11月5日	晴	0.2	7	80	砂・礫	<10	<10	-				
37	広瀬川	中島橋	伊勢崎市	11月5日	晴	0.2	5	75	砂	<10	15	15			
38	早川	早川橋	11月1日	晴	0.3	5	84	礫・砂	<10	29	29				
39	前島橋	太田市	11月5日	晴	0.3	5	68	砂・シルト	<10	52	52				
40	利根川	利根大堰	千代田町・行田市	11月5日	晴	0.2	6	78	砂・礫	<10	12	12			
41	小黒川	萱野橋	桐生市	11月24日	雪	0.2	5	80	礫・砂	10	44	54			
42	渡良瀬川	高津戸	みどり市	11月21日	曇	0.3	3	89	礫・砂	<10	33	33			
43	赤岩用水取水口	桐生市	11月21日	曇	0.2	5	83	礫・砂	<10	21	21				
44	多々良川	江尻橋	吾楽町	11月21日	曇	0.1	5	80	砂・礫	<10	41	41			
45	桐生川	観音橋	桐生市	11月21日	曇	0.4	5	84	礫・砂	<10	42	42			
46	境橋	桐生市・足利市	11月21日	曇	0.2	7	92	礫・砂	<10	11	11				
47	鶴生田川	城沼	館林市	11月5日	晴	1.0	5	18	シルト	170	930	1,100			
48	谷田川	斗合田橋	明和町・板倉町	11月5日	晴	1.5	5	62	シルト	<10	51	51			

・採取地点は、原則として各河川を北から南に、河川ごとの地点を上流から下流に記載。  
・放射性物質濃度の数値には、計数誤差等が含まれているが、本速報においては記載していない。

河川(群馬県)

・周辺環境モニタリング結果一覧

No.	採取地点			採取日	天候	性状	左岸			空間線量 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	性状	右岸			空間線量 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	備考	
	流域名	地点名	市町村				放射性物質濃度 [ Bq/kg (乾) ]					放射性セシウム					
							Cs-134	Cs-137	合計			Cs-134	Cs-137	合計			
1	利根川水系	利根川水域	利根川	広瀬橋													
2			利根川	月夜野橋	みなかみ町	11月25日	晴	壤質	<10	45	45	0.09	壤質	46	280	326	0.10
3			赤谷川	小袖橋		11月25日	晴	壤質	15	94	109	0.05	壤質	38	240	278	0.05
4			桜川	大字谷地内	川場村	11月24日	雪	壤質	290	1,700	1,990	0.10	壤質	270	1,700	1,970	0.10
5			片品川	桐の木橋	片品村	11月15日	晴	壤質	12	67	79	0.06	壤質	72	450	522	0.07
6				利根町高戸谷	沼田市	11月15日	晴	砂質	13	57	70	0.06	砂質	<10	23	23	0.06
7				二恵橋		11月2日	曇	壤質	120	610	730	0.05	壤質	36	200	236	0.06
8			吾妻川	新戸橋	長野原町	11月21日	曇	壤質	27	190	217	0.05	壤質	<10	21	21	0.05
9			白砂川	出立橋	中之条町	11月21日	晴	壤質	43	320	363	0.04	壤質	26	170	196	0.05
10			吾妻川	東橋下流	東吾妻町	11月22日	晴	砂質	<10	<10	-	0.04	壤質	140	880	1,020	0.04
11			名久田川	殿田橋	高山村	11月22日	晴	壤質	77	420	497	0.04	壤質	26	190	216	0.04
12			吾妻川	吾妻橋		11月22日	曇	壤質	89	400	489	0.04	壤質	110	730	840	0.04
13			利根川	大正橋	渋川市	11月2日	曇	壤質	49	300	349	0.05	壤質	36	210	246	0.04
14			滝沢川	新滝沢橋	渋川市・吉岡町	11月2日	曇	壤質	13	72	85	0.04	壤質	23	190	213	0.04
15		群馬大橋	前橋市		11月1日	曇	壤質	<10	14	14	0.04	壤質	31	230	261	0.04	
16		利根川	福島橋	玉村町	11月16日	晴	壤質	13	61	74	0.04	壤質	18	110	128	0.04	
17		烏川水域	長井川	上権田橋	高崎市	11月17日	晴	壤質	100	750	850	0.06	壤質	100	640	740	0.07
18			烏川	烏川橋		11月17日	晴	壤質	91	590	681	0.05	壤質	44	300	344	0.05
19			碓氷川	中瀬橋	安中市	11月17日	晴	壤質	78	490	568	0.05	壤質	180	1,100	1,280	0.06
20				鼻高橋	高崎市	11月17日	晴	壤質	48	390	438	0.04	壤質	42	290	332	0.05
21				只川橋	下仁田町	11月17日	晴	壤質	36	230	266	0.06	砂質	22	150	172	0.07
22			鏡川	鏡川橋	高崎市・藤岡市	11月16日	晴	壤質	10	86	96	0.04	壤質	<10	47	47	0.04
23			雄川	金山橋	甘楽町	11月18日	晴	壤質	11	75	86	0.04	壤質	36	210	246	0.05
24			南牧川	小沢橋	南牧村	11月17日	晴	壤質	34	200	234	0.04	壤質	19	140	159	0.05
25			染谷川	薬師橋	榛東村	11月2日	晴	壤質	19	120	139	0.04	壤質	10	78	88	0.04
26			井野川	鎌倉橋	高崎市	11月16日	晴	壤質	<10	26	26	0.04	壤質	22	130	152	0.05
27			岩倉川	岩倉橋	高崎市・玉村町	11月16日	晴	壤質	<10	60	60	0.04	壤質	21	150	171	0.04
28			神流川	新妻橋	上野村	11月18日	晴	壤質	19	150	169	0.06	壤質	120	680	800	0.06
29				森戸橋	神流町	11月18日	晴	壤質	50	320	370	0.05	砂質	<10	<10	-	0.05
30				藤武橋	藤岡市・上里町	11月16日	晴	壤質	22	160	182	0.05	壤質	23	160	183	0.05
31				神流川橋	上里町	11月16日	晴	壤質	12	92	104	0.04	壤質	10	79	89	0.04
32			利根川水域	利根川	坂東大橋	本庄市	11月5日	晴	壤質	18	120	138	0.04	壤質	<10	44	44
33	赤城白川			下細井町地内		11月1日	晴	壤質	17	100	117	0.05	壤質	<10	28	28	0.04
34	桃の木川	笈井橋		前橋市	11月1日	晴	壤質	11	60	71	0.04	壤質	26	190	216	0.04	
35	荒砥川	奥原橋			11月1日	晴	壤質	<10	36	36	0.04	壤質	10	65	75	0.04	
36	粕川	保泉橋			11月5日	晴	壤質	16	79	95	0.04	壤質	12	65	77	0.04	
37	広瀬川	中島橋		伊勢崎市	11月5日	晴	壤質	15	130	145	0.04	壤質	23	130	153	0.05	
38	早川	早川橋			11月1日	晴	壤質	13	84	97	0.04	壤質	27	140	167	0.04	
39	前島橋	太田市			11月5日	晴	壤質	37	170	207	0.04	壤質	38	290	328	0.05	
40	利根川	利根大堰		千代田町・行田市	11月5日	晴	壤質	32	200	232	0.05	壤質	<10	47	47	0.05	
41	渡良瀬川水域	小黒川		萱野橋	桐生市	11月24日	雪	壤質	41	210	251	0.08	壤質	46	240	286	0.07
42		渡良瀬川	高津戸	みどり市	11月21日	曇	壤質	23	180	203	0.05	壤質	24	130	154	0.07	
43			赤岩用水取水口	桐生市	11月21日	曇	壤質	<10	<10	-	0.06	壤質	26	150	176	0.07	
44		多々良川	江尻橋	邑楽町	11月21日	曇	壤質	55	260	315	0.04	壤質	21	120	141	0.04	
45		桐生川	観音橋	桐生市	11月21日	曇	壤質	17	130	147	0.05	壤質	<10	21	21	0.06	
46		境橋	桐生市・足利市		11月21日	曇	壤質	<10	54	54	0.06	壤質	18	120	138	0.06	
47		鶴生田川	城沼	籠林市	11月5日	晴	壤質	34	240	274	0.05	壤質	92	640	732	0.04	
48		谷田川	斗合田橋	明和町・板倉町	11月5日	晴	壤質	<10	<10	-	0.05	壤質	20	110	130	0.05	

・周辺環境(土壌)は、原則、河川敷等の3m四方及び中心の5点で土壌を採取、混合して測定しているが、現地状況によっては、より狭い範囲での採取となる等の要因により、値が大きく変動する可能性がある。

・採取地点は、原則として各河川を北から南に、河川ごとの地点を上流から下流に記載。

・空間線量は、日立アロカメディカル株式会社製のサーベイメータTCS-161を用いて測定した。

・放射性物質濃度の数値には、計数誤差等が含まれているが、本速報においては記載していない。

湖沼・水源地(群馬県)  
・水質モニタリング結果一覧

No.	水域名	採取地点		採取日	天候	全水深 (m)	一般項目		濁度 (度)	放射性物質濃度 (Bq/L)		備考		
		地点名	市町村				採水深 (m)	透明度 (m)		電気伝導度 (μS/cm)	SS (mg/L)		放射性セシウム	
													Cs-134	Cs-137
1	奥利根湖 (矢木沢ダム)	湖心		表層	10月14日	82.6	0.5	6.2	2	<1	<1			
				下層			81.6	3	<1	2	<1	<1		
2	ならまた湖 (奈良保ダム)	湖心	みなかみ町	表層	10月14日	82.4	0.5	5.2	4	<1	<1			
				下層			81.4	4	<1	1	<1	<1		
3	羽元湖 (須田良ダム)	湖心		表層	10月13日	39.6	0.5	4.9	6	<1	<1			
				下層			38.6	5	<1	8	<1	<1		
4	丸沼 (丸沼ダム)	湖心	片岡村	表層	10月13日	39.2	0.5	3.4	4	<1	<1			
				下層			38.2	5	<1	6	<1	<1		
5	利根川水域	藤原湖 (藤原ダム)	湖心	みなかみ町	表層	10月13日	57.2	0.5	3.5	4	<1	<1		
					下層			56.2	4	<1	4	<1	<1	
6	玉原湖 (玉原ダム)	湖心	沼田市	表層	12月1日	34.0	0.5	2.0	4	<1	<1			
				下層			33.0	4	<1	93	<1	<1		
7	赤谷湖 (相俣ダム)	湖心	みなかみ町	表層	12月1日	35.0	0.5	4.4	8	<1	<1			
				下層			34.0	8	<1	26	<1	<1		
8	團原湖 (團原ダム)	湖心	沼田市	表層	12月15日	37.7	0.5	3.2	8	<1	<1			
				下層			36.7	9	<1	3	<1	<1		
9	赤城大沼	湖心	前橋市	表層	10月24日	17.2	0.5	5.5	4	<1	<1			
				下層			16.2	5	<1	3	<1	<1		
10	奥四万湖 (四万川ダム)	湖心	中之条町	表層	11月14日	17.0	0.5	3.8	5	<1	<1			
				下層			16.0	5	<1	4	<1	<1		
11	吾妻川水域	四方湖 (中之条ダム)	湖心	中之条町	表層	10月20日	8.2	0.5	5.0	20	1	<1		
					下層			7.2	17	2	<1	1	<1	
12	田代湖 (鹿沢ダム)	湖心	嬬恋村	表層	12月19日	8.1	0.5	4.5	31	<1	<1			
				下層			7.1	27	2	<1	1	<1		
13	榛名湖	湖心	高崎市・東吾妻町	表層	10月19日	4.5	0.5	1.5	9	<1	<1			
				下層			3.5	9	2	<1	2	<1		
14	霧積湖 (霧積ダム)	湖心	安中市	表層	11月21日	5.2	0.5	1.8	9	8	<1			
				下層			4.2	9	8	5	<1	<1		
15	碓氷湖 (坂本ダム)	湖心		表層	10月20日	14.3	0.5	4.5	9	<1	<1			
				下層			13.3	11	7	10	<1	<1		
16	荒船湖 (道平川ダム)	湖心	下仁田町	表層	11月15日	14.5	0.5	2.8	9	<1	<1			
				下層			13.5	9	<1	1	<1	<1		
17	大塩湖 (大塩ダム)	湖心	富岡市	表層	10月6日	15.0	0.5	4.2	9	<1	<1			
				下層			14.0	17	11	8	<1	<1		
18	神流湖 (下久保ダム)	湖心	藤岡市・神川町	表層	12月9日	8.5	0.5	2.5	11	3	2	<1		
				下層			7.5	11	3	2	<1	<1		
19	蛇神湖 (塩沢ダム)	湖心	神流町	表層	10月6日	18.0	0.5	3.2	15	8	6	<1		
				下層			17.0	15	8	6	<1	<1		
20	草木湖 (草木ダム)	湖心	みどり市	表層	12月8日	9.2	0.5	3.8	20	<1	<1			
				下層			8.2	20	7	3	<1	<1		
21	梅田湖 (桐生川ダム)	湖心	桐生市	表層	10月7日	72.0	0.5	2.3	14	15	16	<1		
				下層			71.0	14	15	16	<1	<1		
22	野反湖 (野反ダム)	湖心	中之条町	表層	12月8日	60.5	0.5	1.2	17	4	7	<1		
				下層			59.5	14	80	85	<1	<1		
23	城沼	湖心	館林市	表層	10月7日	10.0	0.5	5.8	14	<1	<1			
				下層			9.0	14	6	2	<1	<1		
24	多々良沼	湖心		表層	12月8日	15.0	0.5	3.5	16	<1	<1			
				下層			14.0	16	4	2	<1	<1		

・採取地点は、原則として北から南に記載。  
・放射性物質濃度の数値には、計数誤差等が含まれているが、本速報においては記載していない。



