

平成 26 年度 群馬県調査結果

【結果概要】

(1) 水質

河川

放射性セシウム (Cs-134、Cs-137) : 全地点において不検出

湖沼・水源地

放射性セシウム (Cs-134、Cs-137) : 全地点において不検出

(2) 底質

河川

Cs-134 : 不検出 ~ 560 Bq/kg (乾泥)

Cs-137 : 3.4 ~ 1,600 Bq/kg (乾泥)

湖沼・水源地

Cs-134 : 12 ~ 1,200 Bq/kg (乾泥)

Cs-137 : 26 ~ 3,900 Bq/kg (乾泥)

(3) 周辺環境

a. 土壌

河川

Cs-134 : 不検出 ~ 2,700 Bq/kg (乾)

Cs-137 : 6.7 ~ 8,700 Bq/kg (乾)

湖沼・水源地

Cs-134 : 不検出 ~ 960 Bq/kg (乾)

Cs-137 : 11 ~ 2,900 Bq/kg (乾)

. 空間線量率

河川 0.03 ~ 0.35 μ Sv/h

湖沼・水源地 0.05 ~ 0.28 μ Sv/h

群馬県 河川（水質） 1/5

採取地点				採取日	天候	気温 (°C)	全水深 (m)	水質										備考			
No.	水域名	地点名	市町村					一般項目							放射性物質濃度(Bq/L)						
								水温 (°C)	採水深 (m)	色相	臭気	透視度 (cm)	電気伝導度 (mS/m)	SS (mg/L)	濁度 (度)	Cs-134	Cs-137				
河川	利根川水系	利根川水域	利根川	広瀬橋	みなかみ町	6月2日	晴	20.5	0.2	10.6	0.0	灰みの黄みを帯びた緑	無	75	2.7	3	1.8	<0.50	<0.52		
						8月9日	曇	18.1	0.3	11.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	2.5	1	0.6	<0.50	<0.63		
						11月4日	小雨	8.5	1.0	10.5	0.0	灰みの黄緑	無	>100	3.1	2	1.0	<0.59	<0.72		
						1月7日	小雪	-2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為、採取不可	
			2	月夜野橋	みなかみ町	6月2日	晴	28.3	0.5	11.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	69	2.7	4	1.7	<0.59	<0.52		
						6月24日	曇	21.4	0.3	13.9	0.0	明るい灰みの緑	無	>100	3.3	1	1.0	<0.65	<0.47		
						7月16日	晴	30.1	0.3	17.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	93	3.7	3	2.0	<0.51	<0.71		
						8月11日	晴	24.0	0.4	15.2	0.0	灰みの緑	無	>100	3.4	2	0.7	<0.45	<0.52		
						9月8日	曇	18.9	0.3	17.0	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	6.0	<1	0.5	<0.64	<0.60		
						11月4日	晴	9.0	0.5	11.5	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	3.9	4	1.0	<0.68	<0.72		
			3	赤谷川	小袖橋	みなかみ町	1月7日	晴	3.2	0.3	5.4	0.0	灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	6.5	<1	0.9	<0.64	<0.58	
							6月2日	晴	26.2	0.6	13.6	0.0	ごくうすい緑みの青	無	>100	5.7	<1	0.3	<0.58	<0.58	
							8月9日	曇	22.3	0.5	19.4	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	10.7	2	0.6	<0.50	<0.60	
							11月4日	晴	16.0	0.7	14.0	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	8.1	2	0.9	<0.62	<0.72	
			4	桜川	大字谷地地内	川場村	1月7日	晴	6.3	0.4	5.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	13.8	<1	0.6	<0.58	<0.55	
							5月24日	晴	29.5	0.2	14.6	0.0	灰みの青緑	無	>100	5.2	<1	<0.1	<0.57	<0.62	
							6月16日	晴	18.1	0.4	14.3	0.0	無色透明	無	>100	5.4	3	<0.1	<0.57	<0.60	
							7月14日	曇	25.3	0.3	15.7	0.0	無色透明	無	>100	5.6	2	<0.1	<0.55	<0.50	
							8月12日	小雨	20.9	0.3	17.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	62	5.3	10	0.5	<0.71	<0.65	
							9月8日	曇	21.2	0.4	15.3	0.0	無色透明	無	>100	6.2	1	0.2	<0.50	<0.58	
			5	桐の木橋	片品村	川場村	11月5日	曇	13.0	0.3	10.0	0.0	灰みの青緑	無	>100	6.4	<1	<0.1	<0.65	<0.80	
							1月8日	小雪	-0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為、採取不可	
							5月24日	晴	26.0	0.3	16.4	0.0	明るい灰みの緑	無	>100	5.1	2	0.5	<0.74	<0.62	
							8月20日	晴	30.5	0.3	19.1	0.0	明るい灰みの黄赤	無	>100	5.5	4	0.2	<0.45	<0.58	
			6	片品川	利根町高戸谷	沼田市	11月5日	曇	5.7	0.5	6.2	0.0	灰みの赤みを帯びた黄	無	>100	5.8	2	0.2	<0.65	<0.76	
							1月8日	小雪	-1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為、採取不可	
							5月24日	晴	28.0	0.7	18.8	0.0	灰みの緑	無	>100	8.3	1	0.4	<0.51	<0.55	
							6月16日	晴	21.0	0.5	15.4	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	6.6	2	0.4	<0.65	<0.55	
							7月14日	曇	30.1	0.7	17.8	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	7.1	<1	0.2	<0.55	<0.66	
							8月20日	曇	28.5	0.3	21.5	0.0	灰みの緑	無	>100	8.4	2	0.2	<0.65	<0.65	
							9月11日	曇	15.7	0.4	15.2	0.0	灰みの黄	無	93	7.3	5	2.2	<0.48	<0.71	
							11月5日	曇	11.5	0.6	8.9	0.0	灰みの黄	無	64	8.9	13	3.1	<0.52	<0.67	
							1月8日	小雪	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為、採取不可
							7	二恵橋	沼田市	5月24日	晴	27.6	0.5	15.1	0.0	灰みの緑	無	>100	8.6	1	0.7
			6月16日	晴	24.5	0.5	17.1			0.0	灰みの黄緑	無	>100	7.8	2	0.7	<0.58	<0.52			
			7月14日	曇	25.6	0.5	20.3			0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	7.9	3	0.6	<0.61	<0.62			
			8月9日	晴	23.8	0.5	19.6			0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	10.6	5	0.4	<0.57	<0.58			
			9月8日	曇	21.9	0.5	18.1			0.0	明るい灰みの緑	無	>100	9.1	4	1.2	<0.54	<0.47			
			11月5日	曇	11.5	0.6	11.4			0.0	明るい灰みの緑	無	84	12.3	6	1.9	<0.57	<0.41			
			8	吾妻川	新戸橋	長野原町	1月7日	晴	5.8	0.6	6.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	11.0	<1	0.9	<0.55	<0.65	
							6月5日	曇	20.5	0.4	15.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	27	27.3	25	12	<0.52	<0.58	
							8月1日	晴	27.3	0.5	17.8	0.0	明るい灰みの黄	無	47	25.5	22	8.0	<0.66	<0.76	
							11月6日	晴	13.0	0.3	9.5	0.0	灰みの黄みを帯びた緑	無	38	25.5	23	11	<0.62	<0.58	
			9	白砂川	出立橋	中之条町	1月9日	晴	-0.5	0.3	3.5	0.0	灰みの黄緑	無	52	25.1	22	8.0	<0.61	<0.62	
							6月5日	曇	19.9	0.5	16.0	0.0	灰みの青緑	無	>100	27.6	1	0.3	<0.48	<0.63	
8月1日	晴	28.6					0.4	20.5	0.0	明るい灰みの青みを帯びた緑	無	>100	17.2	<1	0.1	<0.63	<0.68				
11月6日	晴	13.5					0.5	10.8	0.0	灰みの緑	無	>100	37.4	3	1.1	<0.59	<0.72				
				1月9日	晴	-0.5	0.4	2.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	19.0	<1	<0.1	<0.64	<0.75				

群馬県 河川（水質） 2/5

採取地点				採取日	天候	気温 (°C)	全水深 (m)	水質										備考
No.	水域名	地点名	市町村					一般項目							放射性物質濃度(Bq/L)			
								水温 (°C)	採水深 (m)	色相	臭気	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	
10	吾妻川	東橋下流	東吾妻町	5月30日	晴	23.5	0.6	22.2	0.0	灰みの黄	無	43	22.9	11	3.4	<0.45	<0.52	
				6月23日	晴	22.2	0.4	18.4	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	44	20.0	16	6.1	<0.59	<0.55	
				7月15日	晴	25.7	0.3	21.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	38	20.7	14	2.2	<0.58	<0.56	
				8月21日	晴	29.0	0.3	23.1	0.0	灰みの黄みを帯びた緑	無	75	25.2	5	1.1	<0.54	<0.58	
				9月16日	晴	21.5	0.4	19.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	18.9	2	2.1	<0.55	<0.71	
				11月6日	曇	15.4	0.3	13.1	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	23.9	5	1.0	<0.54	<0.76	
				1月9日	晴	7.0	0.4	5.2	0.0	灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	27.0	15	9.2	<0.69	<0.71	
				6月3日	晴	26.6	0.4	23.1	0.0	灰みの黄緑	無	66	13.8	5	1.8	<0.54	<0.59	
				8月1日	晴	28.2	0.4	24.0	0.0	灰みの黄緑	無	95	11.5	9	0.3	<0.43	<0.68	
				11月6日	曇	15.0	0.5	14.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	11.6	2	0.6	<0.61	<0.56	
11	名久田川	殿田橋	高山村	1月7日	晴	5.2	0.6	3.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	12.3	<1	0.7	<0.55	<0.52	
				5月31日	晴	25.3	0.8	21.2	0.0	灰みの黄	無	23	22.7	10	3.4	<0.57	<0.71	
				6月23日	晴	28.9	0.5	19.6	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	45	15.0	12	4.2	<0.59	<0.51	
12	吾妻川	吾妻橋	渋川市	7月15日	晴	30.1	0.5	23.8	0.0	灰みの黄緑	無	40	19.4	21	3.6	<0.55	<0.62	
				8月21日	晴	32.0	0.4	25.9	0.0	灰みの黄緑	無	98	17.6	5	0.8	<0.50	<0.49	
				9月16日	晴	26.8	0.5	21.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	17.7	1	0.7	<0.58	<0.56	
				11月12日	曇	14.5	0.5	13.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	21.9	3	1.9	<0.74	<0.65	
				1月13日	晴	5.9	0.4	4.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	23.7	4	1.2	<0.69	<0.50	
				5月31日	晴	27.6	1.2	13.0	0.0	灰みの黄緑	無	>100	5.0	6	0.8	<0.57	<0.68	
13	利根川	大正橋	渋川市	6月23日	晴	32.6	0.7	18.8	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	95	6.4	8	0.7	<0.36	<0.62	
				7月15日	晴	34.1	0.3	22.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	61	10.4	7	1.3	<0.51	<0.62	
				8月21日	晴	33.0	0.5	26.9	0.0	灰みの黄	無	62	8.7	5	0.7	<0.52	<0.52	
				9月16日	晴	28.7	0.6	23.2	0.0	灰みの黄緑	無	>100	14.1	1	0.6	<0.58	<0.74	
				11月12日	曇	14.3	0.4	13.0	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	7.8	1	1.1	<0.56	<0.74	
				1月13日	晴	7.2	0.4	6.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	10.8	<1	0.5	<0.69	<0.82	
14	滝沢川	新滝沢橋	渋川市・吉岡町	5月31日	晴	32.1	0.3	24.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	23	16.9	7	0.9	<0.45	<0.59	
				8月2日	晴	27.7	0.2	24.1	0.0	無色透明	無	>100	12.1	2	0.1	<0.60	<0.58	
				11月12日	曇	14.0	0.2	14.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	22.9	1	0.9	<0.82	<0.53	
15	利根川	群馬大橋	前橋市	1月13日	晴	8.5	0.2	8.4	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	25.8	2	0.8	<0.73	<0.51	
				5月17日	晴	18.0	0.0	11.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	63	7.5	4	2.0	<0.50	<0.67	
				8月2日	晴	31.4	0.3	22.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	65	14.8	5	0.6	<0.52	<0.72	
				11月13日	晴	14.5	0.4	11.6	0.0	灰みの黄緑	無	48	16.9	6	4.7	<0.74	<0.82	
16	利根川	福島橋	玉村町	1月14日	晴	0.0	0.4	3.5	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	16.9	4	2.1	<0.73	<0.68	
				5月16日	晴	21.8	0.5	11.7	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	48	7.4	9	1.4	<0.72	<0.51	
				8月22日	晴	34.0	0.4	23.4	0.0	灰みの黄緑	無	82	14.2	10	0.7	<0.62	<0.52	
17	長井川	上権田橋	高崎市	11月14日	晴	13.0	0.4	11.1	0.0	灰みの黄緑	無	48	20.6	29	9.8	<0.61	<0.63	
				1月20日	晴	2.0	0.2	4.4	0.0	灰みの黄みを帯びた緑	無	78	18.6	4	1.8	<0.51	<0.65	
				5月24日	晴	20.6	0.1	18.5	0.0	灰みの赤みを帯びた黄	無	>100	16.8	3	0.4	<0.41	<0.68	
				8月22日	晴	23.4	0.6	21.2	0.0	無色透明	無	93	13.1	7	0.4	<0.60	<0.52	
				11月7日	晴	15.5	0.5	14.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	72	12.7	3	2.2	<0.82	<0.79	
18	鳥川	鳥川橋	高崎市	1月16日	晴	0.5	0.2	4.5	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	14.6	1	0.3	<0.59	<0.58	
				6月3日	晴	27.7	0.5	22.1	0.0	ごくうすい青みの緑	無	>100	13.2	1	0.3	<0.58	<0.74	
				8月22日	晴	31.3	0.8	23.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	10.3	2	0.2	<0.60	<0.52	
				11月7日	晴	14.9	0.7	13.0	0.0	明るい灰みの緑	無	>100	11.7	2	0.2	<0.58	<0.51	
				1月16日	晴	1.0	0.5	6.7	0.0	灰みの黄	無	>100	12.2	<1	0.3	<0.55	<0.58	
19	碓氷川	中瀬橋	安中市	6月3日	晴	25.8	0.5	21.5	0.0	こい緑	無	>100	20.2	4	0.3	<0.61	<0.62	
				8月22日	晴	31.8	0.3	27.0	0.0	灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	14.5	4	0.2	<0.52	<0.55	
				11月7日	晴	15.0	0.4	15.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	16.5	2	0.4	<0.58	<0.51	
				1月16日	曇	7.4	0.2	6.3	0.0	灰みの黄	無	>100	31.8	2	0.6	<0.59	<0.60	

群馬県 河川（水質） 4/5

採取地点				採取日	天候	気温 (°C)	全水深 (m)	水質										備考	
No.	水域名	地点名	市町村					一般項目						放射性物質濃度(Bq/L)					
								水温 (°C)	採水深 (m)	色相	臭気	透視度 (cm)	電気伝導度 (mS/m)	SS (mg/L)	濁度 (度)	Cs-134	Cs-137		
河川	利根川水系	赤城白川	下細井町地内	前橋市	5月17日	晴	21.3	0.3	16.4	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	19.5	2	0.6	<0.54	<0.51	
					8月2日	晴	35.6	0.7	28.2	0.0	明るい灰みの黄緑	無	80	20.2	6	0.3	<0.59	<0.63	
					11月13日	晴	17.9	0.5	13.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	27.2	2	0.4	<0.60	<0.60	
					1月14日	晴	4.8	0.2	4.2	0.0	灰みの赤みを帯びた黄	無	>100	28.0	<1	0.5	<0.62	<0.58	
					5月16日	晴	24.8	0.4	18.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	52	16.9	7	1.9	<0.42	<0.66	
		34	桃の木川	筑井橋	前橋市	8月22日	晴	33.0	0.3	25.9	0.0	灰みの黄緑	無	65	19.5	6	0.7	<0.66	<0.55
						11月13日	晴	18.0	0.2	12.6	0.0	明るい灰みの黄	無	87	23.5	5	2.1	<0.79	<0.70
						1月14日	晴	7.2	0.1	7.6	0.0	灰みの赤みを帯びた黄	無	>100	23.1	2	1.5	<0.70	<0.80
						5月16日	晴	25.6	0.6	21.7	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	49	27.0	11	1.7	<0.57	<0.49
						8月22日	晴	32.5	0.2	29.1	0.0	灰みの黄緑	無	81	30.5	4	0.4	<0.66	<0.65
		35	荒砥川	奥原橋	前橋市	11月13日	晴	14.2	0.3	12.3	0.0	灰みの黄	無	90	26.4	7	1.8	<0.76	<0.78
						1月14日	曇	5.8	0.3	7.4	0.0	灰みの黄	無	55	28.4	6	2.6	<0.65	<0.63
						5月30日	晴	26.0	0.5	24.0	0.0	灰みの赤みを帯びた黄	無	49	4.3	11	2.7	<0.62	<0.63
						8月23日	晴	28.5	0.4	24.4	0.0	灰みの赤みを帯びた黄	無	32	25.7	7	0.7	<0.60	<0.58
						11月17日	曇	14.0	0.2	13.1	0.0	灰みの黄	無	88	40.3	9	3.0	<0.59	<0.45
	36	粕川	保泉橋	伊勢崎市	1月20日	晴	7.6	0.4	8.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	84	42.7	10	3.6	<0.75	<0.68	
					5月28日	晴	26.0	0.5	25.1	0.0	暗い灰みの赤みを帯びた黄	無	32	20.5	33	5.2	<0.60	<0.55	
					8月23日	晴	30.0	0.6	25.8	0.0	暗い灰みの赤みを帯びた黄	無	32	25.7	14	0.6	<0.60	<0.60	
					11月17日	晴	8.6	0.4	11.0	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	28.8	4	1.4	<0.59	<0.55	
					1月23日	晴	12.0	0.2	10.5	0.0	灰みの赤みを帯びた黄	無	65	29.8	9	2.8	<0.82	<0.53	
	37	広瀬川	中島橋	伊勢崎市	5月16日	晴	19.5	0.8	15.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	47	12.7	22	3.0	<0.64	<0.55	
					9月1日	小雨	24.5	0.5	19.8	0.0	灰みの黄	無	59	16.6	16	2.5	<0.52	<0.49	
					11月17日	晴	14.3	0.7	14.1	0.0	灰みの黄緑	無	98	23.4	4	1.3	<0.57	<0.65	
					1月20日	晴	9.0	0.3	9.8	0.0	暗い灰みの黄緑	無	47	33.8	18	6.3	<0.62	<0.72	
					5月28日	晴	26.0	0.4	25.0	0.0	暗い灰みの黄緑	無	75	32.1	4	1.1	<0.58	<0.60	
	38	早川	早川橋	伊勢崎市	8月23日	晴	28.0	0.5	26.5	0.0	灰みの黄	無	60	27.1	14	0.3	<0.57	<0.41	
					11月17日	晴	7.4	0.5	11.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	38.1	2	1.0	<0.64	<0.42	
					1月23日	晴	8.5	0.4	9.0	0.0	灰みの黄	無	48	39.6	10	3.4	<0.77	<0.78	
					5月31日	晴	33.4	0.2	27.4	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	微魚	35	14.1	8	2.7	<0.50	<0.58	
					6月26日	晴	31.7	0.8	25.7	0.0	灰みの黄	無	33	16.0	22	11	<0.61	<0.62	
	39	前島橋	太田市	千代田町・行田市	7月18日	曇	22.1	1.0	23.9	0.0	灰みの黄	無	40	20.6	13	2.8	<0.64	<0.55	
					9月1日	曇	23.3	1.0	23.3	0.0	灰みの黄	無	71	22.9	11	3.8	<0.48	<0.49	
					9月24日	曇	28.4	0.8	22.8	0.0	灰みの黄	無	67	27.2	4	2.9	<0.70	<0.66	
11月18日					晴	9.2	0.6	11.2	0.0	暗い灰みの黄	無	30	26.1	44	13	<0.66	<0.51		
1月26日					晴	14.8	0.5	12.1	0.0	灰みの黄緑	無	83	26.1	7	2.7	<0.70	<0.65		
40	利根川	利根大堰	千代田町・行田市	6月4日	曇	16.4	0.6	14.0	0.0	ごくうすい青みの緑	無	>100	7.8	1	0.2	<0.55	<0.49		
				6月26日	晴	15.3	0.6	13.0	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	6.3	2	0.3	<0.60	<0.55		
				7月18日	曇	17.6	0.5	15.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	64	6.0	6	0.2	<0.59	<0.51		
				8月9日	曇	18.8	0.8	16.8	0.0	暗い灰みの緑	無	>100	7.8	2	0.1	<0.64	<0.59		
				9月24日	曇	15.8	0.7	13.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	7.4	<1	0.3	<0.61	<0.56		
41	小黒川	萱野橋	桐生市	11月19日	晴	3.8	0.6	6.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	8.0	<1	0.2	<0.68	<0.68		
				1月24日	晴	2.6	0.4	3.5	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	7.8	<1	0.3	<0.63	<0.54		
				6月4日	曇	27.8	0.5	18.2	0.0	明るい灰みの青みを帯びた緑	無	94	10.2	6	0.8	<0.63	<0.51		
				8月9日	曇	25.3	0.8	21.6	0.0	暗い灰みの黄緑	無	94	10.4	4	0.5	<0.59	<0.55		
				11月19日	晴	8.5	0.8	10.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	11.2	1	1.6	<0.51	<0.62		
42	高津戸	みどり市	桐生市	1月21日	曇	6.7	0.5	4.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	12.3	<1	0.7	<0.56	<0.76		
				6月4日	曇	25.2	0.4	18.0	0.0	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	10.1	2	0.6	<0.39	<0.60		
				6月26日	曇	27.0	0.3	17.9	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	8.2	3	0.8	<0.56	<0.58		
				7月24日	曇	31.9	0.3	21.2	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	8.5	4	0.8	<0.61	<0.65		
				8月20日	晴	33.0	0.3	24.3	0.0	灰みの黄緑	無	85	9.5	2	1.1	<0.62	<0.58		
43	渡良瀬川	赤岩用水取水口	桐生市	9月11日	曇	23.9	0.3	19.6	0.0	灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	9.8	2	0.9	<0.63	<0.59		
				11月19日	晴	13.8	1.0	13.0	0.0	暗い灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	11.2	<1	1.0	<0.72	<0.66		
				1月21日	曇	7.0	0.2	4.7	0.0	灰みの赤みを帯びた黄	無	>100	13.3	<1	0.4	<0.73	<0.72		

群馬県 河川（水質） 5/5

採取地点					採取日	天候	気温 ()	全水深 (m)	水質										備考
No.	水域名		地点名	市町村					一般項目							放射性物質濃度(Bq/L)			
									水温 ()	採水深 (m)	色相	臭気	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													
河川	利根川水系 渡良瀬川水域	多々良川	江尻橋	邑楽町	6月2日	晴	28.3	0.6	25.0	0.0	灰みの黄	無	68	16.4	9	1.2	<0.68	<0.59	
					8月11日	晴	29.4	0.6	25.0	0.0	灰みの黄	無	98	20.5	13	0.8	<0.59	<0.55	
					11月18日	晴	13.9	0.7	13.9	0.0	明るい灰みの黄緑	無	98	29.4	4	2.1	<0.61	<0.74	
					1月26日	晴	13.6	0.4	11.4	0.0	明るい灰みの黄緑	無	77	12.7	22	5.5	<0.55	<0.45	
		45	桐生川	観音橋	桐生市	6月4日	曇	27.8	0.4	20.9	0.0	明るい灰みの緑	無	64	8.0	5	0.6	<0.52	<0.58
						8月9日	曇	22.1	0.5	21.9	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	8.2	5	0.3	<0.59	<0.59
						11月19日	晴	16.0	0.6	10.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	8.8	<1	0.4	<0.61	<0.78
						1月27日	晴	13.8	0.5	9.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	8.7	<1	0.6	<0.64	<0.64
		46	桐生川	境橋	桐生市・足利市	6月3日	晴	22.6	0.4	24.1	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	9.0	5	0.5	<0.62	<0.72
						8月9日	曇	25.5	0.6	23.0	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	10.3	8	0.4	<0.54	<0.68
						11月19日	晴	13.8	0.2	11.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	10.3	<1	0.4	<0.58	<0.74
						1月27日	晴	12.8	0.2	12.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	9.5	1	0.8	<0.47	<0.60
	47	鶴生田川	城沼	館林市	6月2日	晴	31.8	1.0	30.8	0.0	暗い灰みの黄	微沼沢	22	26.3	18	10	<0.68	<0.58	
					8月11日	晴	28.0	1.0	28.6	0.0	灰みの黄	微ドブ	32	11.5	11	1.3	<0.49	<0.65	
					11月18日	晴	13.2	0.6	13.0	0.0	灰みの黄	無	58	45.6	15	8.3	<0.67	<0.75	
					1月28日	晴	8.0	1.0	9.9	0.0	つよい黄	無	38	41.7	17	6.4	<0.38	<0.57	
	48	谷田川	斗合田橋	明和町・板倉町	6月16日	晴	32.0	0.3	25.0	0.0	灰みの黄	無	52	35.4	12	3.9	<0.56	<0.58	
					8月11日	晴	34.1	1.8	28.4	0.0	灰みの黄	無	58	27.7	14	1.2	<0.61	<0.51	
					11月18日	晴	11.5	0.8	14.7	0.0	暗い灰みの黄	無	78	7.8	4	3.2	<0.69	<0.62	
					1月28日	晴	2.5	0.8	10.9	0.0	灰みの黄	無	44	63.1	10	5.4	<0.58	<0.63	

群馬県 河川（底質） 1/5

採取地点				採取日	天候	気温 (°)	全水深 (m)	底質														放射性物質濃度 [Bq/kg(乾泥)]			備考				
No.	水域名	地点名	市町村					泥温 (°)	採泥深 (cm)	色相	臭気	一般項目							粒度組成 (%)							放射性セシウム			
												粗礫分	中礫分	細礫分	粗砂分	中砂分	細砂分	シルト分	粘土分	含泥率 (%)	密度 (g/cm³)	性状	Cs-134	Cs-137		合計			
河川	利根川水系	利根川	広瀬橋	みなかみ町	6月2日	晴	20.5	0.2	9.8	2	灰オリブ	無	0.0	21.2	39.8	23.7	13.3	0.9	0.0	1.2	82.0	2.652	砂	11	31	42			
					8月9日	曇	18.1	0.3	12.0	2	オリブ褐	無	0.0	3.0	1.9	4.1	45.0	25.7	10.1	10.2	67.8	2.611	砂・シルト	<9.6	34	34			
					11月4日	小雨	8.5	1.0	9.4	3	灰オリブ	無	0.0	13.6	0.7	0.7	52.9	22.4	4.0	5.7	74.4	2.611	砂・礫	20	63	83			
			1月7日	小雪	-2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			6月2日	晴	28.3	0.5	10.8	5	暗灰黄	無	0.0	2.8	3.8	16.9	65.0	8.1	0.7	2.7	75.2	2.683	砂	<7.4	33	33					
			6月24日	曇	21.4	0.3	12.2	2	灰オリブ	無	0.0	16.2	16.1	19.9	36.0	7.7	0.9	3.2	78.0	2.683	砂・礫	15	40	55					
			7月16日	晴	30.1	0.3	16.2	2	暗オリブ	無	0.0	41.3	27.9	18.2	10.5	0.9	0.1	1.1	88.4	2.720	礫・砂	9.9	25	34.9					
			8月11日	晴	24.0	0.4	16.0	5	暗灰黄	無	0.0	31.0	22.3	20.7	21.8	2.8	0.1	1.4	80.9	2.707	砂・礫	11	39	50					
			9月8日	曇	18.9	0.3	16.7	3	黒褐	無	0.0	42.0	25.6	18.4	11.0	1.2	0.4	1.3	83.0	2.684	礫・砂	8.5	23	31.5					
			11月4日	晴	9.0	0.5	11.0	3	暗灰黄	無	0.0	16.1	10.0	23.1	37.0	9.1	1.1	3.6	81.1	2.702	砂・礫	11	27	38					
			1月7日	晴	3.2	0.3	5.0	3	暗灰黄	無	0.5	31.2	17.4	23.0	22.9	4.0	0.5	0.6	81.0	2.717	砂・礫	12	39	51					
			6月2日	晴	26.2	0.6	12.9	4	にぶい黄褐	無	0.0	42.2	18.8	19.9	15.8	0.7	0.3	2.2	81.6	2.672	砂・礫	<6.7	16	16					
		8月9日	曇	22.3	0.5	18.4	5	オリブ褐	無	1.5	25.0	24.6	26.6	17.4	2.2	0.9	1.9	78.9	2.648	砂・礫	<6.4	17	17						
		11月4日	晴	16.0	0.7	14.0	5	灰黄褐	無	0.0	29.2	32.1	20.5	14.4	2.2	0.7	1.0	81.4	2.644	砂・礫	<6.7	19	19						
		1月7日	晴	6.3	0.4	5.2	3	にぶい黄褐	無	0.0	23.6	46.5	19.5	6.6	1.9	1.1	0.8	81.8	2.638	礫・砂	<8.5	24	24						
		5月24日	晴	29.5	0.2	14.6	10	暗褐	微土	9.6	22.3	38.1	13.7	14.6	0.3	0.5	1.0	72.0	2.704	礫・砂	35	100	135						
		6月16日	晴	18.1	0.4	13.8	3	褐	無	0.0	35.6	24.2	14.7	20.6	2.9	0.8	1.2	71.8	2.716	砂・礫	39	130	169						
		7月14日	曇	25.3	0.3	15.5	4	にぶい黄褐	無	2.1	31.2	23.6	21.1	17.1	2.6	0.9	1.4	71.7	2.731	礫・砂	39	140	179						
		8月12日	小雨	20.9	0.3	17.5	6	暗オリブ褐	無	1.2	51.7	23.7	12.7	7.9	1.6	0.3	0.9	79.8	2.717	礫・砂	32	100	132						
		9月8日	曇	21.2	0.4	14.5	8	にぶい黄褐	無	0.0	9.8	28.5	31.2	23.6	3.7	0.2	3.1	71.2	2.673	砂・礫	45	140	185						
		11月5日	曇	13.0	0.3	10.0	5	オリブ褐	無	0.0	34.2	32.6	13.2	15.0	2.2	0.8	1.9	79.6	2.766	礫・砂	31	110	141						
		1月8日	小雪	-0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		5月24日	晴	26.0	0.3	16.4	7	褐	無	0.8	43.0	18.6	11.0	24.1	1.2	0.2	1.2	76.6	2.661	礫・砂	8.6	15	23.6						
		8月20日	晴	30.5	0.3	18.5	5	オリブ褐	無	0.0	25.3	20.0	24.7	26.2	1.4	0.3	2.2	81.9	2.731	礫・砂	5.9	13	18.9						
		11月5日	曇	5.7	0.5	5.0	6	オリブ褐	無	0.0	6.1	9.1	35.0	45.0	1.5	0.9	2.4	78.7	2.634	砂	<6.7	17	17						
		1月8日	小雪	-1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		5月24日	晴	28.0	0.7	18.8	10	黒褐	無	0.0	0.3	1.4	8.2	52.2	30.4	2.7	4.8	67.7	2.716	砂・礫	12	30	42						
		6月16日	晴	21.0	0.5	14.8	3	にぶい黄褐	無	0.0	34.4	34.8	16.8	11.8	1.1	0.2	1.0	83.7	2.659	礫・砂	2.3	6.5	8.8						
		7月14日	曇	30.1	0.7	16.9	4	にぶい黄	無	0.0	34.7	29.9	13.5	17.0	3.7	0.2	1.0	82.5	2.685	礫・砂	1.5	5.6	7.1						
		8月20日	曇	28.5	0.3	21.0	6	灰オリブ	無	0.0	43.0	34.6	9.5	8.0	2.7	0.4	1.0	87.5	2.664	礫・砂	1.4	5.8	7.2						
		9月11日	曇	15.7	0.4	14.8	6	黄褐	微はまぐり	0.0	38.7	34.3	11.8	11.1	3.0	0.0	1.1	83.2	2.668	礫・砂	2.8	6.9	9.7						
		11月5日	曇	11.5	0.6	8.0	5	灰オリブ	無	1.2	47.0	28.0	4.9	13.7	4.4	0.3	0.6	83.5	2.688	礫・砂	1.6	5.0	6.6						
		1月8日	小雪	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		5月24日	晴	27.6	0.5	15.1	10	暗褐	無	0.0	0.2	2.4	14.8	62.0	13.1	4.3	3.4	66.0	2.747	砂・礫	17	37	54						
		6月16日	晴	24.5	0.5	16.8	5	にぶい赤褐	無	0.0	5.0	9.8	19.6	45.5	13.5	2.8	3.8	67.4	2.799	礫・砂	26	84	110						
		7月14日	曇	25.6	0.5	19.4	5	黒褐	無	0.3	7.4	12.6	29.8	44.3	2.3	0.7	2.6	68.8	2.739	礫・砂	14	39	53						
		8月9日	晴	23.8	0.5	19.4	4	オリブ黒	無	0.0	12.1	13.1	24.7	38.5	8.2	0.3	3.1	72.3	2.728	砂・礫	18	71	89						
		9月8日	曇	21.9	0.5	17.0	4	オリブ褐	無	0.0	26.8	29.5	26.0	11.3	1.6	2.0	2.8	67.2	2.593	礫・砂	21	64	85						
		11月5日	曇	11.5	0.6	11.0	4	黄褐	無	1.0	43.3	13.4	15.1	24.9	1.2	0.1	1.0	83.0	2.807	礫・砂	9.1	30	39.1						
		1月7日	晴	5.8	0.6	6.1	6	黒褐	無	0.0	21.0	10.3	17.8	46.4	3.5	0.5	0.5	76.2	3.013	礫・砂	<9.3	36	36						
		6月5日	曇	20.5	0.4	15.0	8	暗褐	無	0.0	0.0	0.0	0.3	24.9	56.4	9.8	8.6	60.3	2.638	砂	12	28	38						
		8月1日	晴	27.3	0.5	18.2	6	黒褐	無	0.0	0.0	0.0	0.3	22.5	53.5	15.9	7.8	67.7	2.614	砂	<7.4	27	27						
		11月6日	晴	13.0	0.3	11.0	4	暗灰黄	無	0.0	0.0	0.3	1.7	57.5	34.3	2.1	4.2	75.0	2.750	砂	1.7	6.3	8.0						
		1月9日	晴	-0.5	0.3	1.8	4	にぶい黄褐	無	0.0	0.2	0.3	2.2	43.8	45.8	2.9	4.9	73.5	2.680	砂	2.5	10	12.5						
		6月5日	曇	19.9	0.5	16.0	6	灰黄褐	無	0.0	37.8	28.6	14.9	14.1	1.2	1.4	2.1	79.7	2.570	砂	2.7	10	12.7						
8月1日	晴	28.6	0.4	21.0	6	黒褐	無	0.5	28.7	20.6	12.1	29.8	5.8	0.3	2.3	86.3	2.795	砂・礫	1.6	4.9	6.5								
11月6日	晴	13.5	0.5	10.8	6	にぶい黄褐	無	0.0	13.5	19.5	18.8	39.8	4.8	1.1	2.5	83.8	2.746	砂	2.0	6.2	8.2								
1月9日	晴	-0.5	0.4	3.0	5	灰黄褐	無	0.0	11.5	20.5	22.9	37.6	4.9	0.4	2.1	78.0	2.804	砂	1.7	4.8	6.5								

群馬県 河川（底質） 2/5

採取地点				採取日	天候	気温 (°)	全水深 (m)	底質														放射性物質濃度 [Bq/kg(乾泥)]			備考
No.	水域名	地点名	市町村					泥温 (°)	採泥深 (cm)	色相	臭気	一般項目							含泥率 (%)	密度 (g/cm³)	性状	放射性セシウム			
												粗礫分	中礫分	細礫分	粗砂分	中砂分	細砂分	シルト分				粘土分	Cs-134	Cs-137	
10	吾妻川	東橋下流	東吾妻町	5月30日	晴	23.5	0.6	22.0	5	にぶい黄橙	無	0.0	11.5	6.0	17.6	56.0	5.2	1.1	2.6	93.9	2.800	砂	1.6	4.2	5.8
				6月23日	晴	22.2	0.4	17.6	2	灰赤	無	0.0	19.3	9.0	16.0	44.8	5.6	0.7	4.7	81.8	2.769	砂・礫	2.2	5.3	7.5
				7月15日	晴	25.7	0.3	20.2	2	灰オリーブ	無	0.0	19.7	17.7	24.8	32.4	3.6	0.2	1.7	83.7	2.869	砂・礫	1.7	5.2	6.9
				8月21日	晴	29.0	0.3	22.0	5	暗褐	無	0.0	25.3	30.2	25.5	16.3	0.7	0.2	1.8	89.9	2.772	礫・砂	2.3	5.1	7.4
				9月16日	晴	21.5	0.4	17.9	2	黒褐	無	0.0	13.4	21.5	44.7	18.0	0.5	0.3	1.6	80.0	2.694	砂・礫	<6.0	11	11
				11月6日	曇	15.4	0.3	13.2	2	黒褐	無	0.0	35.0	36.7	18.4	8.7	0.2	0.1	0.9	90.4	2.819	砂・礫	1.2	4.6	5.8
				1月9日	晴	7.0	0.4	5.0	5	灰黄褐	無	0.0	11.9	14.9	23.9	40.9	5.0	0.5	2.9	82.3	2.829	砂・礫	0.80	5.6	6.40
				6月3日	晴	26.6	0.4	23.1	2	黒褐	無	0.0	55.6	20.9	14.4	7.7	0.5	0.2	0.8	82.2	2.702	礫・砂	<7.4	19	19
				8月1日	晴	28.2	0.4	25.0	5	黒褐	無	0.0	51.6	23.4	17.7	4.1	1.4	0.7	1.1	87.6	2.680	礫・砂	7.6	15	22.6
				11月6日	曇	15.0	0.5	13.4	4	暗褐	無	0.0	49.6	30.5	13.0	4.7	1.3	0.3	0.7	86.3	2.689	礫	5.0	17	22.0
11	名久田川	殿田橋	高山村	1月7日	晴	5.2	0.6	3.0	4	にぶい黄褐	無	0.0	20.0	47.3	28.2	2.6	0.3	0.2	1.4	77.2	2.619	礫・砂	<9.3	21	21
				5月31日	晴	25.3	0.8	21.2	1	暗褐	無	0.0	0.0	1.3	25.8	57.3	10.6	1.8	3.3	73.1	2.725	砂	3.5	7.4	10.9
				6月23日	晴	28.9	0.5	19.2	2	暗オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.7	29.2	54.2	9.2	6.6	69.0	2.670	砂	8.2	26	34.2
				7月15日	晴	30.1	0.5	23.5	2	暗褐	無	0.6	40.5	6.6	6.0	27.1	13.8	3.3	2.1	85.1	2.792	砂・礫	<7.7	11	11
				8月21日	晴	32.0	0.4	27.5	6	暗褐	無	0.0	49.6	16.8	9.3	16.9	6.3	0.1	1.1	85.2	2.831	礫・砂	<6.9	11	11
				9月16日	晴	26.8	0.5	19.7	2	暗灰黄	微ほまぐり	0.6	36.1	10.9	8.5	29.8	11.5	1.0	1.6	80.2	2.753	砂・礫	3.6	9.0	12.6
				11月12日	曇	14.5	0.5	14.2	4	黒褐	無	0.0	1.2	5.0	34.6	51.6	4.5	0.3	2.8	79.3	2.719	砂	<7.3	13	13
				1月13日	晴	5.9	0.4	6.1	2	にぶい黄褐	無	5.1	16.1	5.1	4.8	39.2	26.6	1.7	1.4	77.6	2.725	砂・礫	<8.1	17	17
				5月31日	晴	27.6	1.2	12.7	3	暗オリーブ	無	0.6	23.4	16.1	20.0	30.8	5.4	1.1	2.4	80.8	2.777	砂・礫	7.6	25	32.6
				6月23日	晴	32.6	0.7	17.6	2	にぶい赤褐	無	0.0	26.5	18.2	16.2	29.8	7.3	0.0	2.1	81.9	2.843	砂・礫	5.5	20	25.5
12	吾妻川	吾妻橋	渋川市	7月15日	晴	34.1	0.3	22.4	2	黒褐	無	1.1	24.7	20.2	24.0	23.1	4.0	0.6	2.3	83.0	2.749	砂・礫	<5.5	14	14
				8月21日	晴	33.0	0.5	28.5	10	黒褐	無	3.4	34.1	18.8	15.3	21.9	4.2	0.2	2.0	82.6	2.855	礫・砂	<4.1	12	12
				9月16日	晴	28.7	0.6	22.9	2	黒褐	無	3.1	23.8	14.3	12.5	31.8	13.1	0.1	1.4	79.2	2.753	砂・礫	<7.3	15	15
				11月12日	曇	14.3	0.4	12.0	5	暗褐	無	0.0	10.8	31.9	9.6	31.4	14.3	0.2	1.8	82.9	2.781	砂・礫	11	24	35
				1月13日	晴	7.2	0.4	6.0	5	褐灰	無	0.0	2.0	9.5	9.7	48.5	24.4	2.7	3.2	76.4	2.694	砂・礫	11	42	53
				5月31日	晴	32.1	0.3	24.1	3	暗褐	無	0.0	0.0	4.3	40.1	51.8	1.9	0.0	1.9	76.7	2.775	砂	9.6	23	32.6
				8月2日	晴	27.7	0.2	24.0	3	オリーブ黒	無	0.0	5.0	12.6	31.5	44.5	1.7	0.3	4.5	82.2	2.813	砂	<5.0	15	15
				11月12日	曇	14.0	0.2	13.1	4	黄灰	無	0.0	1.9	18.7	51.8	24.5	0.3	0.1	2.7	80.3	2.764	砂・礫	<5.6	24	24
				1月13日	晴	8.5	0.2	9.0	1	黒褐	無	2.4	23.5	14.3	22.4	33.6	2.3	0.0	1.4	80.7	2.874	礫・砂	<8.8	22	22
				13	利根川	大正橋	渋川市	5月17日	晴	18.0	0.0	12.3	1	黄褐	無	0.0	1.2	0.6	2.0	44.5	39.4	6.7	5.7	76.7	2.785
8月2日	晴	31.4	0.3					21.2	3	オリーブ褐	無	0.0	0.3	1.4	2.3	21.5	58.5	10.2	5.8	75.1	2.726	シルト・砂	14	38	52
11月13日	晴	14.5	0.4					10.1	4	暗灰黄	無	0.0	0.0	0.3	0.6	43.1	40.3	7.5	8.2	73.8	2.742	砂・シルト	11	39	50
1月14日	晴	0.0	0.4					3.0	5	暗オリーブ褐	無	0.0	0.0	2.2	2.9	22.2	58.1	9.8	4.7	67.5	2.687	砂	16	64	80
5月16日	晴	21.8	0.5					10.6	4	黒褐	無	0.0	0.0	0.0	0.1	22.9	61.0	10.8	5.2	61.2	2.719	砂・礫	17	40	57
8月2日	晴	34.0	0.4					25.0	10	黒褐	無	0.8	23.7	5.5	14.7	33.9	16.8	2.0	2.6	81.5	2.864	礫・砂	2.0	6.5	8.5
11月14日	晴	13.0	0.4					11.3	4	暗オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	68.1	14.0	5.3	58.1	2.649	砂・シルト	23	62	85
1月20日	晴	2.0	0.2					5.1	2	灰黄褐	無	0.0	0.0	0.0	0.2	37.7	53.7	3.6	4.8	74.7	2.750	砂	<8.1	16	16
5月24日	晴	20.6	0.1					18.5	5	黒褐	無	5.0	36.7	25.6	6.0	19.0	6.1	0.3	1.2	73.3	2.863	礫・砂	21	63	84
14	滝沢川	新滝沢橋	渋川市・吉岡町					8月22日	晴	23.4	0.6	20.1	5	にぶい黄褐	無	0.5	7.3	11.4	17.6	45.4	14.0	0.8	3.0	68.3	2.759
				11月7日	晴	15.5	0.5	12.9	6	暗灰黄	無	0.0	5.3	29.3	40.6	18.9	1.9	0.1	3.8	66.0	2.689	砂	9.8	31	40.8
				1月16日	晴	0.5	0.2	4.0	3	暗褐	無	9.2	14.9	12.6	19.1	27.9	12.9	2.3	1.1	72.7	2.762	砂・礫	11	40	51
				6月3日	晴	27.7	0.5	22.0	4	暗褐	無	4.0	8.6	6.3	21.3	47.8	6.3	1.2	4.5	79.2	2.960	砂	7.0	26	33.0
				8月22日	晴	31.3	0.8	23.0	7	灰黄褐	無	1.2	9.2	14.4	38.0	28.8	5.6	0.4	2.4	76.1	2.716	砂・礫	6.4	13	19.4
				11月7日	晴	14.9	0.7	11.8	2	暗灰黄	無	0.0	32.9	14.8	11.3	32.0	7.2	0.3	1.6	80.6	2.820	砂・礫	<6.2	11	11
				1月16日	晴	1.0	0.5	7.2	3	暗褐	無	0.0	2.1	1.2	2.6	43.0	43.6	3.0	4.5	74.0	2.828	砂・礫	8.8	35	43.8
				6月3日	晴	25.8	0.5	21.5	4	灰オリーブ	無	0.0	2.4	7.2	54.0	25.4	4.0	2.5	4.4	72.4	2.629	砂	<7.5	17	17
				8月22日	晴	31.8	0.3	25.2	5	オリーブ褐	無	1.0	26.6	29.0	18.1	16.6	5.2	2.1	1.6	75.8	2.649	砂・礫	<6.7	27	27
				11月7日	晴	15.0	0.4	14.0	8	褐	無	0.0	4.6	22.1	54.2	15.7	0.2	0.2	3.0	75.4	2.630	砂	7.4	26	33.4
1月16日	曇	7.4	0.2	5.5	3	灰黄褐	無	0.0	7.8	35.1	41.7	10.8	0.9	0.9	2.8	78.2	2.651	礫・砂	9.6	22	31.6				
15	利根川	群馬大橋	前橋市	5月17日	晴	18.0	0.0	12.3	1	黄褐	無	0.0	1.2	0.6	2.0	44.5	39.4	6.7	5.7	76.7	2.785	砂・礫	23	70	93
				8月2日	晴	31.4	0.3	21.2	3	オリーブ褐	無	0.0	0.3	1.4	2.3	21.5	58.5	10.2	5.8	75.1	2.726	シルト・砂	14	38	52
				11月13日	晴	14.5	0.4	10.1	4	暗灰黄	無	0.0	0.0	0.3	0.6	43.1	40.3	7.5	8.2	73.8	2.742	砂・シルト	11	39	50
				1月14日	晴	0.0	0.4	3.0	5	暗オリーブ褐	無	0.0	0.0	2.2	2.9	22.2	58.1	9.8	4.7	67.5	2.687	砂	16	64	80
				5月16日	晴	21.8	0.5	10.6	4	黒褐	無	0.0	0.0	0.0	0.1	22.9	61.0	10.8	5.2	61.2	2.719	砂・礫	17	40	57
				8月2日	晴	34.0	0.4	25.0	10	黒褐	無	0.8	23.7	5.5	14.7	33.9	16.8	2.0	2.6	81.5	2.864	礫・砂	2.0	6.5	8.5
				11月14日	晴	13.0	0.4	11.3	4	暗オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	68.1	14.0							

群馬県 河川（底質） 4/5

採取地点				採取日	天候	気温 (°C)	全水深 (m)	底質														放射性物質濃度 [Bq/kg(乾泥)]			備考	
No.	水域名	地点名	市町村					一般項目		粒度組成 (%)										含泥率 (%)	密度 (g/cm³)	性状	放射性セシウム			
								泥温 (°C)	採泥深 (cm)	色相	臭気	粗礫分	中礫分	細礫分	粗砂分	中砂分	細砂分	シルト分	粘土分				Cs-134	Cs-137		合計
河川	利根川水系	赤城白川	下細井町地内	前橋市	5月17日	晴	21.3	0.3	17.3	5	黒	無	0.0	0.2	1.9	17.8	58.8	14.7	3.1	3.6	73.6	2.802	砂・シルト	7.0	25	32.0
					8月2日	晴	35.6	0.7	26.3	3	オリーブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.1	0.8	46.0	37.7	7.2	8.2	73.0	2.721	砂・シルト	13	34	47
					11月13日	晴	17.9	0.5	13.1	2	暗灰黄	無	2.6	37.5	19.9	6.4	23.6	9.1	0.2	0.9	85.4	2.992	砂・礫	<5.5	15	15
					1月14日	晴	4.8	0.2	5.0	5	黒褐	無	0.0	1.7	1.9	16.3	72.6	5.3	0.2	2.1	80.3	2.868	砂	2.7	10	12.7
		桃の木川	箕井橋	前橋市	5月16日	晴	24.8	0.4	18.5	5	黒褐	微はまぐり	0.0	0.0	7.9	54.9	31.0	2.7	0.4	3.1	77.3	2.653	砂	7.3	19	26.3
					8月22日	晴	33.0	0.3	25.0	6	黒褐	無	2.3	8.7	2.9	10.4	56.5	15.8	0.7	2.7	71.8	2.835	砂・礫	<5.5	16	16
					11月13日	晴	18.0	0.2	12.4	3	褐灰	無	1.9	16.3	24.7	30.6	24.5	0.7	0.1	1.3	81.5	2.699	砂	<7.0	17	17
					1月14日	晴	7.2	0.1	7.0	3	灰黄褐	無	0.0	27.8	31.1	19.1	18.8	1.5	0.1	1.7	83.2	2.747	礫・砂	<9.3	15	15
		荒砥川	奥原橋	前橋市	5月16日	晴	25.6	0.6	23.2	5	黒褐	無	0.0	8.0	19.2	27.1	34.1	6.7	2.1	2.8	79.7	2.806	砂	<5.2	10	10
					8月22日	晴	32.5	0.2	29.0	8	黒褐	無	0.0	5.3	2.5	5.0	67.2	15.9	0.1	4.0	73.7	2.831	砂	1.6	4.9	6.5
					11月13日	晴	14.2	0.3	11.8	4	にぶい黄褐	無	0.0	0.3	0.9	9.6	67.7	17.2	0.5	3.9	74.9	2.722	砂	<9.8	10	10
					1月14日	曇	5.8	0.3	8.0	5	黒褐	無	0.0	0.0	0.1	4.2	74.3	16.6	2.0	2.8	72.4	2.758	砂	2.3	6.7	9.0
		粕川	保泉橋	伊勢崎市	5月30日	晴	26.0	0.5	21.0	6	暗灰黄	微土	13.1	28.2	4.2	7.6	41.0	3.8	0.5	1.7	77.7	2.877	砂・礫	<6.8	28	28
					8月23日	晴	28.5	0.4	24.0	5	黒褐	微ドブ	0.0	0.0	0.1	0.6	9.9	27.6	44.0	17.9	51.8	2.459	シルト	93	320	413
					11月17日	曇	14.0	0.2	13.5	8	オリーブ黒	無	0.6	2.7	4.6	35.1	60.2	0.6	0.2	2.1	74.7	2.674	砂	<6.3	11	11
					1月20日	晴	7.6	0.4	8.0	4	暗灰黄	無	1.0	11.2	3.5	20.4	56.6	2.2	0.6	4.6	75.3	2.753	砂・礫	<5.2	13	13
		広瀬川	中島橋	伊勢崎市	5月28日	晴	26.0	0.5	23.0	5	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.1	0.9	61.9	32.7	1.3	3.2	68.7	2.774	シルト	9.3	19	28.3
					8月23日	晴	30.0	0.6	25.0	6	オリーブ黒	無	0.0	0.3	2.4	21.3	60.1	9.3	0.1	6.6	73.8	2.715	砂	<7.8	32	32
					11月17日	晴	8.6	0.4	10.9	5	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.8	7.8	63.8	24.1	0.3	3.2	75.5	2.807	砂	<7.0	17	17
					1月23日	晴	12.0	0.2	10.2	3	黄灰	無	2.4	4.5	3.3	11.1	59.4	17.1	0.1	2.1	80.9	2.819	砂	<5.9	18	18
		早川	早川橋	伊勢崎市	5月16日	晴	19.5	0.8	16.2	1	暗褐	無	0.0	9.7	18.9	13.5	25.4	17.0	9.1	6.4	69.5	2.644	砂・礫	70	200	270
					9月1日	小雨	24.5	0.5	19.5	6	黒褐	無	2.2	28.7	21.5	25.4	19.1	1.5	0.1	1.5	83.3	2.796	礫・砂	8.8	45	53.8
					11月17日	晴	14.3	0.7	13.0	2	オリーブ黒	無	2.8	33.5	22.1	18.3	20.5	1.7	0.2	1.0	81.9	2.833	礫・砂	12	39	51
					1月20日	晴	9.0	0.3	8.2	3	褐	無	1.4	30.5	25.2	14.8	20.8	3.6	1.8	1.8	77.1	2.731	砂・礫	13	60	73
		利根川	利根大堰	千代田町・行田市	5月28日	晴	26.0	0.4	22.0	6	黒褐	無	2.6	0.4	0.3	2.0	44.2	38.6	5.8	6.1	57.4	2.665	シルト	30	120	150
					8月23日	晴	28.0	0.5	26.5	4	オリーブ黒	無	0.0	0.2	1.3	6.8	71.9	15.8	0.7	3.3	73.0	2.792	砂	10	48	58
					11月17日	晴	7.4	0.5	10.3	8	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.1	0.2	56.8	40.1	0.4	2.3	73.6	2.777	砂	20	71	91
					1月23日	晴	8.5	0.4	9.0	3	暗褐	無	0.0	4.0	2.0	3.7	60.1	24.1	1.3	4.8	78.4	2.957	砂	9.4	44	53.4
		小黒川	萱野橋	桐生市	5月31日	晴	33.4	0.2	25.3	2	暗オリーブ	微ドブ	0.0	19.8	20.0	10.3	39.2	8.6	0.3	1.9	79.7	2.777	砂・礫	<6.6	23	23
					6月26日	晴	31.7	0.8	24.7	6	黒褐	無	0.0	14.3	11.5	15.6	35.1	16.2	3.2	4.0	77.9	2.716	砂・シルト	11	34	45
					7月18日	曇	22.1	1.0	23.7	5	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	5.0	51.3	22.0	21.6	44.2	2.564	シルト	51	130	181
					9月1日	曇	23.3	1.0	21.8	6	オリーブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.1	0.2	5.0	55.3	22.1	17.3	55.8	2.588	シルト・砂	48	130	178
		渡良瀬川	高津戸	みどり市	9月24日	曇	28.4	0.8	21.7	10	オリーブ黒	中ドブ	0.0	0.0	0.0	0.3	6.9	56.6	14.6	21.6	55.5	2.608	シルト・砂	27	78	105
					11月18日	晴	9.2	0.6	11.0	8	オリーブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.1	4.0	41.5	35.2	19.3	50.4	2.596	シルト	27	89	116
					1月26日	晴	14.8	0.5	11.8	8	黒褐	無	0.0	0.0	0.0	0.1	3.6	38.4	37.7	20.2	51.3	2.584	シルト	38	120	158
					6月4日	曇	16.4	0.6	12.8	5	にぶい赤褐	無	0.0	0.5	0.8	8.7	49.1	28.1	7.0	5.8	64.3	2.678	砂	26	76	102
		渡良瀬川	赤岩用水取水口	桐生市	6月26日	晴	15.3	0.6	12.5	4	灰オリーブ	無	0.0	14.3	24.3	29.7	19.5	5.3	3.1	3.8	52.4	2.656	礫・砂	21	51	72
					7月18日	曇	17.6	0.5	15.5	8	にぶい黄	無	0.0	39.9	36.9	10.1	6.3	2.8	2.0	2.0	63.5	2.886	礫	11	30	41
					8月9日	曇	18.8	0.8	16.2	10	黄褐	無	0.0	47.7	34.7	9.7	4.5	1.5	1.3	0.7	75.4	2.689	礫・砂	9.6	26	35.6
					9月24日	曇	15.8	0.7	12.5	8	暗オリーブ	無	0.0	6.2	38.7	32.2	15.9	3.3	2.4	1.4	65.5	2.662	砂・礫	15	46	61
		多々良川	江尻橋	邑楽町	11月19日	晴	3.8	0.6	5.8	5	灰オリーブ	無	0.0	9.8	27.0	34.1	22.4	4.0	1.2	1.6	69.9	2.725	砂	16	40	56
					1月24日	晴	2.6	0.4	3.8	3	黒褐	無	0.0	7.0	19.7	31.4	32.2	5.0	2.7	2.0	69.3	2.744	砂・礫	11	46	57
					6月4日	曇	27.8	0.5	18.0	2	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.4	17.1	72.4	7.2	0.4	2.5	92.3	2.789	砂	13	47	60
					8月9日	曇	25.3	0.8	21.6	10	暗灰黄	無	0.0	0.0	0.1	3.4	76.2	16.8	0.3	3.1	74.0	2.784	砂	7.2	23	30.2
多々良川	江尻橋	邑楽町	11月19日	晴	8.5	0.8	10.2	2	暗灰黄	無	3.4	13.1	3.6	12.5	56.5	8.5	0.4	1.9	77.4	2.755	砂・礫	13	32	45		
			1月21日	曇	6.7	0.5	4.4	3	黒褐	無	0.0	4.7	0.9	3.8	68.2	17.9	0.8	3.8	75.9	2.773	砂・礫	9.4	27	36.4		
			6月4日	曇	25.2	0.4	17.9	2	灰オリーブ	無	5.3	40.6	15.4	10.1	19.7	5.6	1.6	1.8	84.9	2.754	砂・礫	9.8	35	44.8		
			6月26日	曇	27.0	0.3	17.5	5	暗赤褐	無	0.0	22.3	18.3	18.5	34.3	4.2	0.2	2.3	77.9	2.718	砂・礫	7.9	35	42.9		
多々良川	江尻橋	邑楽町	7月24日	曇	31.9	0.3	21.2	1	灰オリーブ	無	0.0	40.2	29.0	10.0	15.7	3.2	0.4	1.5	84.1	2.723	礫・砂	<5.8	20	20		
			8月20日	晴	33.0	0.3	25.0	8	黒褐	微ドブ	0.0	60.0	15.9	6.1	12.5	3.4	0.9	1.3	88.0	2.736	礫・砂	12	34	46		
			9月11日	曇	23.9	0.3	18.5	7	にぶい褐	微はまぐり	0.8	26.1	15.3	19.7	30.1	4.7	0.6	2.8	81.2	2.705	砂・礫	10	36	46		
			11月19日	晴	13.8	1.0	12.0	4	黒褐	無	0.0	8.7	6.6	15.2	59.5	7.3	0.0	2.7	76.8	2.728	砂・礫	14	35	49		
多々良川	江尻橋	邑楽町	1月21日	曇	7.0	0.2	4.9	3	黒褐	無	0.0	2.9	3.7	24.2	58.9	7.6	0.5	2.2	78.8	2.693	砂	11	36	47		
			6月2日	晴	28.3	0.6	25.0	4	オリーブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.1	0.7	7.4	34.6	35.3	21.9	43.8	2.455	シルト	160	480	640		
			8月11日	晴	29.4	0.6	23.8	3	オリーブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.1	0.5	1.3	16.7	49.6	31.9	30.5	2.383	シルト	130	480	610		
			11月18日	晴	13.9	0.7	12.0	2	黒褐	無	0.6	25.7	28.7	9.1	26.2	5.4	0.5	3.8	78.3	2.835	礫・砂	26	75	101		
多々良川	江尻橋	邑楽町	1月26日	晴	13.6	0.4	10.8	6	暗オリーブ褐	中ドブ	0.0	2.2	6.8	6.7	63.1	15.7	2.4	3.2	66.5	2.822	砂	18	46	64		

群馬県 河川（底質） 5/5

河川	採取地点				採取日	天候	気温 (°C)	全水深 (m)	底質														放射性物質濃度 [Bq/kg(乾泥)]			備考			
	No.	水域名	地点名	市町村					泥温 (°C)	採泥深 (cm)	色相	臭気	粒度組成 (%)										含泥率 (%)	密度 (g/cm³)	性状		放射性セシウム		
													粗礫分	中礫分	細礫分	粗砂分	中砂分	細砂分	シルト分	粘土分	Cs-134	Cs-137					合計		
													0.0	1.3	6.5	19.4	49.3	15.0	2.8	5.9								85.8	2.653
45	利根川水系	源良瀬川水域	桐生川	観音橋	桐生市	6月4日	曇	27.8	0.4	19.5	10	にぶい赤褐	微土	0.0	1.3	6.5	19.4	49.3	15.0	2.8	5.9	85.8	2.653	礫・砂	34	130	164		
						8月9日	曇	22.1	0.5	21.5	10	褐	無	0.0	50.3	29.3	9.8	7.7	1.2	0.7	1.0	89.6	2.721	砂・礫	13	30	43		
						11月19日	晴	16.0	0.6	9.5	4	灰黄褐	無	1.2	39.4	32.4	12.9	11.7	1.5	0.3	0.7	91.2	2.863	礫・砂	<8.3	25	25		
				1月27日	晴	13.8	0.5	9.5	4	暗褐	無	0.0	60.5	37.1	0.3	0.2	0.3	0.6	1.0	93.7	2.430	礫	<9.2	27	27				
				6月3日	晴	22.6	0.4	23.2	2	黒褐	無	0.0	28.6	28.3	20.4	17.8	1.7	1.6	1.7	81.8	2.731	礫・砂	<8.3	14	14				
				8月9日	曇	25.5	0.6	22.8	2	暗褐	無	0.0	23.6	34.9	27.6	11.6	0.8	0.2	1.4	91.6	2.675	砂・礫	<5.1	12	12				
	46	利根川水系	源良瀬川水域	桐生川	境橋	桐生市・足利市	11月19日	晴	13.8	0.2	11.5	6	黒褐	無	1.0	37.9	32.2	15.6	11.2	1.0	0.2	0.9	83.4	2.683	礫・砂	<7.6	22	22	
							1月27日	晴	12.8	0.2	13.0	5	黒褐	無	0.0	23.4	47.0	16.1	11.1	1.1	0.2	1.1	83.1	2.710	砂・礫	7.2	26	33.2	
							6月2日	晴	31.8	1.0	30.8	5	オリーブ黒	無	8.1	11.4	0.8	0.9	5.6	22.5	35.5	15.2	25.6	2.311	シルト	220	540	760	
							8月11日	晴	28.0	1.0	28.6	7	黒	中ドブ	0.0	0.4	0.1	0.1	0.2	1.0	69.8	28.3	20.4	2.235	シルト	560	1,600	2,160	
							11月18日	晴	13.2	0.6	13.4	7	オリーブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.3	0.2	0.5	2.5	68.0	28.5	19.0	2.247	シルト	260	1,100	1,360	
							1月28日	晴	8.0	1.0	9.0	5	黒	微ドブ	0.0	0.0	0.2	0.1	0.5	3.2	62.9	33.2	17.7	2.233	シルト	340	1,100	1,440	
47	利根川水系	源良瀬川水域	鶴生田川	城沼	館林市	6月16日	晴	32.0	0.3	24.3	1	オリーブ黒	無	0.0	5.4	2.2	2.9	17.2	18.5	40.2	13.6	36.6	2.475	シルト	90	230	320		
						8月11日	晴	34.1	1.8	28.4	3	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.1	2.1	84.7	8.7	0.5	3.9	73.8	2.745	砂	<7.7	22	22		
						11月18日	晴	11.5	0.8	13.0	1	黒	中ドブ	4.8	7.2	1.2	1.3	29.8	16.0	16.6	23.2	56.4	2.682	シルト	11	29	40		
						1月28日	晴	2.5	0.8	9.1	2	黒	微ドブ	0.0	1.7	1.2	2.1	19.2	11.3	24.2	40.3	42.9	2.572	シルト	11	37	48		
						6月16日	晴	32.0	0.3	24.3	1	オリーブ黒	無	0.0	5.4	2.2	2.9	17.2	18.5	40.2	13.6	36.6	2.475	シルト	90	230	320		
						8月11日	晴	34.1	1.8	28.4	3	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.1	2.1	84.7	8.7	0.5	3.9	73.8	2.745	砂	<7.7	22	22		
48	利根川水系	源良瀬川水域	谷田川	斗合田橋	明和町・板倉町	11月18日	晴	11.5	0.8	13.0	1	黒	中ドブ	4.8	7.2	1.2	1.3	29.8	16.0	16.6	23.2	56.4	2.682	シルト	11	29	40		
						1月28日	晴	2.5	0.8	9.1	2	黒	微ドブ	0.0	1.7	1.2	2.1	19.2	11.3	24.2	40.3	42.9	2.572	シルト	11	37	48		

群馬県 河川（周辺環境） 1/5

採取地点				採取日	天候	気温 (°C)	周辺環境(土壌,空間線量)													備考			
No.	水域名	地点名	市町村				左岸						空間線量 (μ Sv/h)	右岸									
							色相	臭気	性状	放射線物質濃度 [Bq/kg(乾)]				Cs-134	Cs-137	合計	色相	臭気	性状		放射線物質濃度 [Bq/kg(乾)]		
										放射性セシウム											放射性セシウム		
1	利根川	広瀬橋	みなかみ町	6月2日	晴	20.5	灰黄褐	微土	壤質	390	1,100	1,490	0.24	褐	微土	壤質	230	670	900	0.20			
				8月9日	曇	18.1	褐	微土	壤質	380	1,200	1,580	0.23	にぶい黄褐	微土	壤質	150	430	580	0.21			
				11月4日	小雨	8.5	黒褐	微土	壤質	270	1,100	1,370	0.21	暗褐	微土	壤質	58	190	248	0.23			
		1月7日		小雪	-2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為,採取不可	
		6月2日		晴	28.3	オリーブ黒	微土	壤質	83	220	303	0.10	オリーブ褐	微土	壤質	230	610	840	0.09				
		6月24日		曇	21.4	黒褐	無	壤質	110	310	420	0.11	暗褐	微土	壤質	220	680	900	0.09				
		7月16日		晴	30.1	黒褐	無	壤質	100	220	320	0.11	褐	無	壤質	420	1,200	1,620	0.11				
		8月11日		晴	24.0	黒	微土	壤質	85	280	365	0.10	黒褐	微土	壤質	900	2,700	3,600	0.09				
		9月8日		曇	18.9	黒	微土	壤質	62	220	282	0.10	黒褐	微土	壤質	200	700	900	0.10				
2	利根川	月夜野橋	みなかみ町	11月4日	晴	9.0	黒	微土	壤質	81	230	311	0.10	黒褐	微土	壤質	300	1,000	1,300	0.10			
				1月7日	晴	3.2	黒褐	微土	壤質	92	300	392	0.09	灰黄褐	微土	壤質	310	1,200	1,510	0.10			
				6月2日	晴	26.2	灰オリーブ	微土	壤質	25	70	95	0.08	黄褐	微土	壤質	43	120	163	0.08			
		8月9日		曇	22.3	褐	微土	壤質	13	43	56	0.10	暗褐	微土	壤質	70	160	230	0.09				
		11月4日		晴	16.0	にぶい黄褐	微土	砂質	21	73	94	0.09	暗灰黄	微土	壤質	77	200	277	0.08				
		1月7日		晴	6.3	にぶい黄褐	無	砂質	17	53	70	0.08	オリーブ褐	微土	壤質	35	180	215	0.09				
		5月24日		晴	29.5	極暗褐	微土	壤質	560	1,600	2,160	0.24	暗褐	微土	壤質	1,000	2,700	3,700	0.21				
		6月16日		晴	18.1	暗褐	微土	壤質	540	1,600	2,140	0.27	暗褐	微土	壤質	700	1,900	2,600	0.24				
		7月14日		曇	25.3	黒褐	微土	壤質	370	1,100	1,470	0.26	暗褐	微土	壤質	330	1,100	1,430	0.22				
3	赤谷川	小袖橋	川場村	8月12日	小雨	20.9	暗褐	微土	壤質	450	1,300	1,750	0.28	極暗褐	微土	壤質	550	1,600	2,150	0.27			
				9月8日	曇	21.2	黒褐	微土	壤質	450	1,300	1,750	0.23	黒褐	微土	壤質	1,100	3,300	4,400	0.20			
				11月5日	曇	13.0	にぶい黄褐	微土	壤質	1,200	3,900	5,100	0.27	褐	微土	壤質	2,700	8,700	11,400	0.21			
		1月8日		小雪	-0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為,採取不可		
		5月24日		晴	26.0	暗褐	微土	壤質	97	270	367	0.10	暗褐	微土	壤質	230	710	940	0.10				
		8月20日		晴	30.5	にぶい黄褐	微土	壤質	44	120	164	0.08	にぶい黄褐	微土	壤質	64	210	274	0.08				
		11月5日		曇	5.7	にぶい黄褐	微土	壤質	70	290	360	0.11	黒褐	微土	壤質	450	1,500	1,950	0.11				
		1月8日		小雪	-1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為,採取不可	
		5月24日		晴	28.0	オリーブ褐	微土	砂質	12	26	38	0.09	オリーブ褐	微土	砂質	12	43	55	0.09				
4	利根川	大字谷地地内	川場村	6月16日	晴	21.0	灰オリーブ	無	砂質	6.0	27	33.0	0.09	オリーブ褐	無	砂質	21	47	68	0.09			
				7月14日	曇	30.1	黄褐	微土	砂質	12	35	47	0.07	灰オリーブ	微土	砂質	24	64	88	0.09			
				8月20日	曇	28.5	オリーブ黄	微土	砂質	<7.6	39	39	0.07	にぶい黄褐	微土	砂質	21	72	93	0.08			
		9月11日		曇	15.7	暗灰黄	微青草	砂質	16	40	56	0.10	暗灰黄	無	砂質	21	52	73	0.09				
		11月5日		曇	11.5	灰オリーブ	無	砂質	12	36	48	0.10	オリーブ黄	無	砂質	11	38	49	0.09				
		1月8日		小雪	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為,採取不可	
		5月24日		晴	27.6	暗褐	微土	壤質	220	660	880	0.09	暗褐	微土	壤質	200	560	760	0.10				
		6月16日		晴	24.5	暗オリーブ褐	微土	壤質	210	590	800	0.08	黒褐	微土	壤質	120	320	440	0.09				
		7月14日		曇	25.6	暗褐	微土	壤質	130	410	540	0.09	褐	微土	壤質	89	230	319	0.09				
5	利根川水系	利根町高戸谷	沼田市	8月9日	晴	23.8	暗褐	微土	壤質	130	440	570	0.10	暗褐	微土	壤質	96	310	406	0.10			
				9月8日	曇	21.9	黒褐	微土	壤質	180	560	740	0.08	黒褐	微土	壤質	63	140	203	0.09			
				11月5日	曇	11.5	暗褐	微土	壤質	360	1,100	1,460	0.09	暗褐	微土	壤質	84	270	354	0.09			
		1月7日		晴	5.8	黒褐	微土	壤質	220	960	1,180	0.10	黒褐	微土	壤質	53	200	253	0.10				
		6月5日		曇	20.5	黒褐	微土	壤質	190	480	670	0.08	褐	無	壤質	31	83	114	0.08				
		8月1日		晴	27.3	灰黄褐	微土	壤質	160	380	540	0.04	暗灰黄	微土	壤質	70	240	310	0.04				
		11月6日		晴	13.0	にぶい黄褐	微土	壤質	88	310	398	0.07	黒褐	微土	壤質	110	340	450	0.07				
		1月9日		晴	-0.5	にぶい黄褐	微土	壤質	130	500	630	0.08	黒褐	微土	壤質	19	67	86	0.07				
		6月5日		曇	19.9	黒褐	微土	壤質	33	91	124	0.07	暗褐	微土	壤質	370	1,100	1,470	0.07				
6	片品川	利根町高戸谷	沼田市	8月1日	晴	28.6	暗褐	微土	壤質	84	330	414	0.05	暗褐	微土	壤質	390	1,200	1,590	0.05			
				11月6日	晴	13.5	黒褐	微土	壤質	490	1,500	1,990	0.07	黒褐	微土	壤質	300	1,200	1,500	0.07			
				1月9日	晴	-0.5	黒褐	微土	壤質	53	250	303	0.07	黒	微土	壤質	66	230	296	0.05			
7	利根川水系	二恵橋	沼田市	6月2日	晴	20.5	灰黄褐	微土	壤質	390	1,100	1,490	0.24	褐	微土	壤質	230	670	900	0.20			
				8月9日	曇	18.1	褐	微土	壤質	380	1,200	1,580	0.23	にぶい黄褐	微土	壤質	150	430	580	0.21			
				11月4日	小雨	8.5	黒褐	微土	壤質	270	1,100	1,370	0.21	暗褐	微土	壤質	58	190	248	0.23			
		1月7日		小雪	-2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為,採取不可		
		6月2日		晴	28.3	オリーブ黒	微土	壤質	83	220	303	0.10	オリーブ褐	微土	壤質	230	610	840	0.09				
		6月24日		曇	21.4	黒褐	無	壤質	110	310	420	0.11	暗褐	微土	壤質	220	680	900	0.09				
		7月16日		晴	30.1	黒褐	無	壤質	100	220	320	0.11	褐	無	壤質	420	1,200	1,620	0.11				
		8月11日		晴	24.0	黒	微土	壤質	85	280	365	0.10	黒褐	微土	壤質	900	2,700	3,600	0.09				
		9月8日		曇	18.9	黒	微土	壤質	62	220	282	0.10	黒褐	微土	壤質	200	700	900	0.10				
8	利根川水系	新戸橋	長野原町	11月4日	晴	9.0	黒	微土	壤質	81	230	311	0.10	黒褐	微土	壤質	300	1,000	1,300	0.10			
				1月7日	晴	3.2	黒褐	微土	壤質	92	300	392	0.09	灰黄褐	微土	壤質	310	1,200	1,510	0.10			
				6月2日	晴	26.2	灰オリーブ	微土	壤質	25	70	95	0.08	黄褐	微土	壤質	43	120	163	0.08			
		8月9日		曇	22.3	褐	微土	壤質	13	43	56	0.10	暗褐	微土	壤質	70	160	230	0.09				
		11月4日		晴	16.0	にぶい黄褐	微土	砂質	21	73	94	0.09	暗灰黄	微土	壤質	77	200	277	0.08				
		1月7日		晴	6.3	にぶい黄褐	無	砂質	17	53	70	0.08	オリーブ褐	微土	壤質	35	180	215	0.09				
		5月24日		晴	29.5	極暗褐	微土	壤質	560	1,600	2,160	0.24	暗褐	微土	壤質	1,000	2,700	3,700	0.21				
		6月16日		晴	18.1	暗褐	微土	壤質	540	1,600	2,140	0.27	暗褐	微土	壤質	700	1,900	2,600	0.24				
		7月14日		曇	25.3	黒褐	微土	壤質	370	1,100	1,470	0.26	暗褐	微土	壤質	330	1,100	1,430	0.22				
9	利根川水系	出立橋	中之条町	8月12日	小雨	20.9	暗褐	微土	壤質	450	1,300	1,750	0.28	極暗褐	微土	壤質	550	1,600	2,150	0.27			
				9月8日	曇	21.2	黒褐	微土	壤質	450	1,300	1,750	0.23	黒褐	微土	壤質	1,100	3,300	4,400	0.20			
				11月5日	曇	13.0	にぶい黄褐	微土	壤質	1,200	3,900	5,100	0.27	褐	微土	壤質	2,700	8,700	11,400	0.21			
		1月8日		小雪	-0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為,採取不可		
		5月24日		晴	26.0	暗褐	微土	壤質	97	270	367	0.10	暗褐	微土	壤質	230	710	940	0.10				
		8月20日		晴	30.5	にぶい黄褐	微土	壤質	44	120	164	0.08	にぶい黄褐	微土	壤質	64	210	274	0.08				
		11月5日		曇	5.7	にぶい黄褐	微土	壤質	70	290	360	0.11	黒褐	微土	壤質	450	1,500	1,950	0.11				
		1月8日		小雪	-1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為,採取不可	
		5月24日		晴	28.0	オリーブ褐	微土	砂質	12	26	38	0.09	オリーブ褐	微土	砂質	12	43	55	0.09				
6月16日	晴	21.0	灰オリーブ	無	砂質	6.0	27	33.0	0.09	オリーブ褐	無	砂質	21	47	68	0.09							
7月14日	曇	30.1	黄褐	微土	砂質	12	35	47	0.07	灰オリーブ	微土	砂質	24	64	88	0.09							
8月20日	曇	28.5	オリーブ黄	微土	砂質	<7.6	39	39	0.07	にぶい黄褐	微土	砂質	21	72	93	0.08							
9月11日	曇	15.7	暗灰黄	微青草	砂質	16	40	56	0.10	暗灰黄	無	砂質	21	52	73	0.09							
11月5日	曇	11.5	灰オリーブ	無	砂質	12	36	48	0.10	オリーブ黄	無	砂質	11	38	49	0.09							
1月8日	小雪	-0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為,採取不可				
5月24日	晴	27.6	暗褐	微土	壤質	220	660	880	0.09	暗褐	微土	壤質	200	560	760	0.10							
6月16日</																							

群馬県 河川（周辺環境） 2/5

採取地点				採取日	天候	気温 (°C)	周辺環境(土壌,空間線量)											備考		
							左岸					空間線量 (μ Sv/h)	右岸							
No.	水域名	地点名	市町村				色相	臭気	性状	放射線物質濃度 [Bq/kg(乾)]				色相	臭気	性状	放射線物質濃度 [Bq/kg(乾)]			
										放射性セシウム							Cs-134	Cs-137	合計	
10	吾妻川	東橋下流	東吾妻町	5月30日	晴	23.5	黄褐	微土	壤質	7.8	19	26.8	0.09	黒褐	微土	壤質	44	150	194	0.07
				6月23日	晴	22.2	にぶい黄褐	微土	壤質	99	300	399	0.08	黒褐	無	壤質	200	510	710	0.08
				7月15日	晴	25.7	オリーブ褐	微土	壤質	<7.0	13	13	0.05	黒褐	微土	壤質	120	410	530	0.07
				8月21日	晴	29.0	暗灰黄	無	砂質	<3.5	10	10	0.04	黒褐	微土	壤質	240	690	930	0.08
				9月16日	晴	21.5	にぶい黄	無	砂質	<8.0	17	17	0.05	にぶい黄褐	微土	壤質	210	640	850	0.07
				11月6日	曇	15.4	にぶい黄褐	無	砂質	<5.1	7.4	7.4	0.05	暗褐	微土	壤質	240	830	1,070	0.06
				1月9日	晴	7.0	褐	無	砂質	6.1	16	22.1	0.05	黒褐	微土	壤質	160	600	760	0.05
				6月3日	晴	26.6	暗褐	微土	壤質	120	300	420	0.08	暗褐	微土	壤質	45	130	175	0.04
				8月1日	晴	28.2	黒褐	微土	壤質	150	380	530	0.06	灰黄褐	微土	壤質	50	140	190	0.05
				11月6日	曇	15.0	灰褐	無	壤質	280	820	1,100	0.07	灰褐	微土	壤質	23	110	133	0.08
11	名久田川	殿田橋	高山村	1月7日	晴	5.2	暗褐	微土	壤質	160	570	730	0.06	褐	微土	壤質	41	150	191	0.05
				5月31日	晴	25.3	暗褐	微土	壤質	92	200	292	0.06	黒褐	微土	壤質	430	1,200	1,630	0.07
				6月23日	晴	28.9	黒褐	微土	壤質	99	330	429	0.07	黒褐	微土	壤質	510	1,500	2,010	0.08
12	吾妻川	吾妻橋	渋川市	7月15日	晴	30.1	にぶい黄褐	微土	壤質	92	330	422	0.07	黒褐	微土	壤質	360	1,000	1,360	0.07
				8月21日	晴	32.0	黒褐	微土	壤質	92	280	372	0.07	黒褐	微土	壤質	220	610	830	0.08
				9月16日	晴	26.8	暗褐	微土	壤質	100	340	440	0.08	にぶい黄褐	微土	壤質	280	870	1,150	0.07
				11月12日	曇	14.5	黒褐	微土	壤質	120	440	560	0.08	暗褐	微土	壤質	520	1,600	2,120	0.08
				1月13日	晴	5.9	黒褐	微土	壤質	200	700	900	0.08	黒褐	微土	壤質	220	790	1,010	0.09
				5月31日	晴	27.6	にぶい赤褐	微土	壤質	200	490	690	0.08	暗オリーブ褐	微土	壤質	190	600	790	0.07
				6月23日	晴	32.6	にぶい黄褐	微土	壤質	200	600	800	0.07	暗褐	微土	壤質	760	2,100	2,860	0.07
				7月15日	晴	34.1	褐	微土	壤質	180	510	690	0.07	暗褐	微土	壤質	1,500	4,100	5,600	0.06
				8月21日	晴	33.0	黒褐	微土	壤質	190	620	810	0.06	黒褐	微土	壤質	2,500	7,400	9,900	0.07
				9月16日	晴	28.7	褐	微土	壤質	170	510	680	0.07	暗褐	微土	壤質	1,300	4,000	5,300	0.07
13	利根川	大正橋	渋川市	11月12日	曇	14.3	暗褐	微土	壤質	190	600	790	0.08	灰黄褐	微土	壤質	1,200	3,700	4,900	0.09
				1月13日	晴	7.2	黒褐	微土	壤質	170	600	770	0.08	灰黄褐	微土	壤質	980	3,300	4,280	0.09
				5月31日	晴	32.1	にぶい黄褐	微土	壤質	75	240	315	0.05	にぶい黄褐	微土	壤質	28	92	120	0.05
				8月2日	晴	27.7	黄褐	微土	壤質	120	360	480	0.05	褐	微土	壤質	53	210	263	0.04
				11月12日	曇	14.0	にぶい黄褐	微土	壤質	190	580	770	0.05	にぶい黄橙	微土	壤質	57	200	257	0.06
14	滝沢川	新滝沢橋	渋川市・吉岡町	1月13日	晴	8.5	暗褐	微土	壤質	110	380	490	0.07	褐	微土	壤質	31	110	141	0.06
				5月17日	晴	18.0	にぶい黄橙	無	壤質	15	46	61	0.04	にぶい黄橙	無	壤質	58	140	198	0.06
				8月2日	晴	31.4	にぶい黄橙	微土	壤質	17	55	72	0.05	にぶい黄橙	微土	壤質	22	76	98	0.07
				11月13日	晴	14.5	にぶい黄橙	微土	壤質	25	80	105	0.05	褐	微土	壤質	52	180	232	0.06
				1月14日	晴	0.0	褐	微土	壤質	<9.6	29	29	0.05	にぶい黄褐	微土	壤質	30	100	130	0.06
15	利根川	群馬大橋	前橋市	5月16日	晴	21.8	暗灰黄	無	壤質	14	40	54	0.06	暗灰黄	無	壤質	18	50	68	0.06
				8月22日	晴	34.0	灰黄褐	無	壤質	29	60	89	0.04	黒褐	微土	壤質	25	93	118	0.06
				11月14日	晴	13.0	黄褐	微土	壤質	14	50	64	0.06	黒褐	微土	壤質	13	62	75	0.05
				1月20日	晴	2.0	暗褐	微土	壤質	16	64	80	0.07	黒褐	微土	壤質	19	49	68	0.06
				5月24日	晴	20.6	黒褐	微土	壤質	210	560	770	0.09	黒褐	微土	壤質	220	660	880	0.11
16	福島橋	玉村町	高崎市	8月22日	晴	23.4	黒褐	微土	壤質	100	340	440	0.09	黒褐	微土	壤質	260	770	1,030	0.12
				11月7日	晴	15.5	黒褐	微土	壤質	400	1,500	1,900	0.09	黒褐	微土	壤質	320	1,100	1,420	0.14
				1月16日	晴	0.5	黒褐	微土	壤質	320	1,100	1,420	0.08	黒褐	微土	壤質	230	840	1,070	0.11
				6月3日	晴	27.7	にぶい黄褐	微土	壤質	170	440	610	0.10	にぶい黄	微土	壤質	150	420	570	0.09
				8月22日	晴	31.3	黒褐	微土	壤質	120	380	500	0.07	褐	微土	壤質	130	410	540	0.08
17	長井川	上権田橋	高崎市	11月7日	晴	14.9	黒褐	微土	壤質	150	520	670	0.09	黒褐	微土	壤質	150	510	660	0.09
				1月16日	晴	1.0	黒褐	微土	壤質	54	160	214	0.08	黒褐	微土	壤質	380	1,200	1,580	0.06
				6月3日	晴	25.8	にぶい黄褐	微土	壤質	260	690	950	0.15	にぶい黄橙	微土	壤質	16	37	53	0.06
18	鳥川	鳥川橋	高崎市	8月22日	晴	31.8	にぶい黄	微土	壤質	120	340	460	0.12	黄褐	微土	砂質	11	34	45	0.07
				11月7日	晴	15.0	褐	無	壤質	160	530	690	0.09	にぶい黄褐	無	砂質	8.0	33	41.0	0.06
				1月16日	曇	7.4	灰黄褐	微土	壤質	120	400	520	0.07	暗褐	微土	壤質	10	24	34	0.06
19	碓氷川	中瀬橋	安中市	6月3日	晴	25.8	にぶい黄褐	微土	壤質	260	690	950	0.15	にぶい黄橙	微土	壤質	16	37	53	0.06
				8月22日	晴	31.8	にぶい黄	微土	壤質	120	340	460	0.12	黄褐	微土	砂質	11	34	45	0.07
				11月7日	晴	15.0	褐	無	壤質	160	530	690	0.09	にぶい黄褐	無	砂質	8.0	33	41.0	0.06
1月16日	曇	7.4	灰黄褐	微土	壤質	120	400	520	0.07	暗褐	微土	壤質	10	24	34	0.06				

群馬県 河川（周辺環境） 3/5

採取地点				採取日	天候	気温 (°C)	周辺環境(土壌,空間線量)											備考						
							左岸			空間線量 (μ Sv/h)	右岸													
No.	水域名	地点名	市町村	色相	臭気	性状	放射性物質濃度 [Bq/kg(乾)]				Cs-134	Cs-137	合計	色相	臭気	性状	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			
河川	利根川水系	鳥川水域	利根川	碓氷川	鼻高橋	高崎市	5月17日	晴	23.2	褐	無	壤質	95	300	395	0.06	褐	無	壤質	150	360	510	0.09	
							8月22日	晴	33.7	にぶい黄褐	微土	壤質	100	300	400	0.05	褐	微土	壤質	160	530	690	0.06	
							11月7日	晴	15.0	褐	微土	壤質	92	310	402	0.07	黒褐	微土	壤質	120	390	510	0.07	
				21	鏡川	只川橋	下仁田町	1月16日	曇	7.0	暗褐	微土	壤質	<5.4	20	20	0.05	暗褐	微土	壤質	21	68	89	0.05
								5月24日	晴	21.4	黒褐	微土	壤質	86	320	406	0.09	暗オリーブ褐	微土	壤質	170	490	660	0.10
								8月23日	晴	25.1	にぶい黄褐	微土	壤質	83	280	363	0.09	暗オリーブ	微土	壤質	49	190	239	0.10
								11月10日	晴	15.7	褐	微土	壤質	63	250	313	0.09	暗オリーブ褐	微土	壤質	93	320	413	0.11
								1月19日	晴	2.0	灰黄褐	微土	壤質	28	100	128	0.09	褐	微土	壤質	32	84	116	0.11
								5月28日	晴	26.4	灰オリーブ	微土	壤質	49	120	169	0.05	にぶい黄褐	微土	壤質	30	88	118	0.05
				22	鏡川	鏡川橋	高崎市・藤岡市	8月23日	晴	30.1	にぶい黄褐	微土	壤質	10	41	51	0.05	褐	微土	壤質	13	38	51	0.05
								11月10日	晴	15.5	褐	微土	壤質	16	44	60	0.06	褐	微土	壤質	10	45	55	0.06
								1月19日	晴	9.2	褐	微土	壤質	7.1	26	33.1	0.07	褐	微土	壤質	7.9	47	54.9	0.05
				23	雄川	金山橋	甘楽町	6月3日	晴	23.7	灰褐	微土	壤質	13	69	82	0.07	にぶい黄褐	微土	壤質	100	310	410	0.07
								8月23日	晴	27.7	黒褐	微土	壤質	18	59	77	0.10	黒褐	微土	壤質	65	180	245	0.09
								11月10日	晴	16.7	暗褐	微土	壤質	20	87	107	0.07	暗褐	微土	壤質	99	360	459	0.07
				24	南牧川	小沢橋	南牧村	1月19日	晴	4.0	黒褐	微土	壤質	29	100	129	0.06	黒褐	微土	壤質	66	280	346	0.09
								5月24日	晴	19.8	暗褐	微土	壤質	200	580	780	0.07	暗褐	微土	壤質	190	550	740	0.08
								8月23日	曇	24.8	暗褐	微土	壤質	290	910	1,200	0.08	黒褐	微土	壤質	200	700	900	0.10
				25	染谷川	薬師橋	榛東村	11月10日	晴	15.6	にぶい黄褐	微土	壤質	200	690	890	0.08	にぶい黄褐	微土	壤質	230	680	910	0.09
								1月19日	晴	-3.1	褐	微土	壤質	23	65	88	0.08	黒	微土	壤質	47	170	217	0.10
								5月17日	晴	21.8	にぶい黄褐	無	壤質	87	220	307	0.05	にぶい黄褐	無	壤質	44	140	184	0.05
				26	井野川	鎌倉橋	高崎市	8月2日	晴	30.4	オリーブ褐	微土	壤質	98	310	408	0.05	オリーブ褐	微土	壤質	23	75	98	0.05
								11月12日	曇	12.5	にぶい黄褐	微土	壤質	130	420	550	0.05	にぶい黄褐	微土	壤質	83	290	373	0.05
								1月13日	晴	5.0	褐	微土	壤質	60	230	290	0.06	暗褐	微土	壤質	20	100	120	0.06
				27	鳥川	岩倉橋	高崎市・玉村町	5月16日	晴	28.4	灰黄褐	無	壤質	37	120	157	0.06	黒褐	無	壤質	43	98	141	0.07
								8月22日	晴	32.0	黒褐	微土	壤質	25	58	83	0.05	黒褐	微土	壤質	59	150	209	0.07
								11月14日	晴	10.0	暗褐	微土	壤質	16	46	62	0.05	黒褐	微土	壤質	63	170	233	0.06
				28	神流川	新要橋	上野村	1月20日	晴	4.2	暗褐	微土	壤質	16	45	61	0.05	黒褐	微土	壤質	17	80	97	0.06
								5月15日	曇	23.8	黄褐	無	砂質	60	140	200	0.06	灰オリーブ	微土	砂質	61	160	221	0.07
								9月1日	小雨	22.0	褐	微土	壤質	14	47	61	0.04	黒褐	微土	壤質	34	87	121	0.06
				29	神流川	森戸橋	神流町	11月14日	晴	17.5	褐	微土	壤質	29	81	110	0.06	にぶい黄褐	微土	壤質	<6.3	27	27	0.05
								11月15日	曇	5.0	にぶい黄褐	微土	壤質	18	85	103	0.06	にぶい黄褐	微土	壤質	26	120	146	0.07
5月30日	晴	26.0	暗赤褐					微青草	壤質	240	610	850	0.09	暗褐	微土	壤質	220	650	870	0.08				
30	神流川	藤武橋	藤岡市・上里町	11月11日	晴	15.0	にぶい黄褐	微土	壤質	70	250	320	0.09	暗灰黄	微土	壤質	140	450	590	0.09				
				5月30日	晴	26.3	黒褐	微土	壤質	110	330	440	0.05	黒褐	微土	壤質	7.7	24	31.7	0.04				
				11月11日	曇	11.9	褐	微土	壤質	180	530	710	0.08	黒褐	微土	壤質	40	120	160	0.09				
31	神流川	神流川橋	上里町	5月15日	曇	23.4	灰オリーブ	無	壤質	35	110	145	0.07	灰オリーブ	無	壤質	53	150	203	0.08				
				11月11日	曇	15.3	暗褐	微土	壤質	76	190	266	0.08	暗褐	微土	壤質	59	150	209	0.09				
				5月15日	曇	24.1	灰黄褐	無	壤質	40	100	140	0.08	暗オリーブ	無	壤質	35	110	145	0.06				
32	利根川	坂東大橋	本庄市	11月14日	晴	17.9	オリーブ黒	微土	壤質	20	73	93	0.06	褐	微土	壤質	<9.6	44	44	0.07				
				5月15日	曇	21.2	オリーブ黒	微土	壤質	<7.5	16	16	0.06	オリーブ黒	微青草	壤質	29	86	115	0.07				
				9月1日	曇	22.3	灰黄褐	微土	壤質	35	74	109	0.07	黒褐	微土	壤質	27	57	84	0.06				
				11月17日	曇	12.0	にぶい黄褐	微土	壤質	32	140	172	0.06	黒褐	微土	壤質	32	85	117	0.07				
				1月15日	曇	5.3	暗褐	微土	壤質	<8.6	35	35	0.07	暗褐	微土	壤質	9.3	29	38.3	0.07				

群馬県 河川（周辺環境） 4/5

採取地点				採取日	天候	気温 (°C)	周辺環境(土壌,空間線量)														備考
							左岸							右岸							
							色相	臭気	性状	放射線物質濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μ Sv/h)	色相	臭気	性状	放射線物質濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μ Sv/h)	
放射性セシウム			放射性セシウム																		
No.	水域名	地点名	市町村				Cs-134	Cs-137	合計		Cs-134	Cs-137	合計								
河川	利根川水系	赤城白川	下細井町地内	前橋市	5月17日	晴	21.3	にぶい黄橙	無	壤質	21	52	73	0.06	にぶい黄橙	無	壤質	33	95	128	0.06
					8月2日	晴	35.6	にぶい黄褐	微土	壤質	37	110	147	0.07	にぶい黄橙	微土	壤質	12	46	58	0.05
					11月13日	晴	17.9	暗褐	微土	壤質	46	160	206	0.06	褐	微土	壤質	15	74	89	0.05
					1月14日	晴	4.8	暗褐	微土	壤質	15	70	85	0.07	暗褐	微土	壤質	8.8	40	48.8	0.07
					5月16日	晴	24.8	暗灰黄	無	壤質	19	57	76	0.06	黒褐	無	壤質	34	110	144	0.07
		桃の木川	笈井橋	前橋市	8月22日	晴	33.0	暗褐	微土	壤質	40	110	150	0.04	にぶい黄褐	無	壤質	26	85	111	0.06
					11月13日	晴	18.0	褐	微土	壤質	47	120	167	0.05	暗褐	微土	壤質	84	210	294	0.04
					1月14日	晴	7.2	にぶい黄褐	微土	壤質	17	44	61	0.06	暗褐	微土	壤質	35	150	185	0.06
					5月16日	晴	25.6	にぶい黄褐	無	壤質	5.1	21	26.1	0.04	にぶい黄褐	無	壤質	27	120	147	0.04
					8月22日	晴	32.5	灰黄褐	微土	壤質	<6.8	27	27	0.03	灰黄褐	微土	壤質	<8.3	25	25	0.03
		荒砥川	奥原橋	前橋市	11月13日	晴	14.2	暗褐	微土	壤質	<7.8	9.9	9.9	0.04	にぶい黄褐	微土	壤質	35	120	155	0.04
					1月14日	曇	5.8	にぶい黄褐	微土	壤質	<9.0	24	24	0.05	暗褐	微土	壤質	14	42	56	0.05
					5月30日	晴	26.0	オリーブ褐	微青草	壤質	42	120	162	0.04	オリーブ褐	微土	壤質	71	180	251	0.03
					8月23日	晴	28.5	褐	無	壤質	26	56	82	0.05	黒褐	無	壤質	42	130	172	0.06
					11月17日	曇	14.0	暗褐	微土	壤質	41	100	141	0.05	褐	微土	壤質	25	95	120	0.05
	粕川	保泉橋	伊勢崎市	1月20日	晴	7.6	にぶい黄褐	微土	壤質	24	83	107	0.04	褐	微土	壤質	19	76	95	0.04	
				5月28日	晴	26.0	オリーブ褐	微土	壤質	43	130	173	0.05	黒褐	微土	壤質	170	510	680	0.07	
				8月23日	晴	30.0	褐	無	壤質	37	120	157	0.04	にぶい黄褐	微土	壤質	59	160	219	0.06	
				11月17日	晴	8.6	にぶい黄褐	微土	壤質	29	86	115	0.06	暗褐	微土	壤質	120	340	460	0.07	
				1月23日	晴	12.0	黒褐	微土	壤質	21	65	86	0.06	黒褐	微土	壤質	23	65	88	0.05	
	早川	早川橋	伊勢崎市	5月16日	晴	19.5	暗オリーブ褐	無	壤質	140	310	450	0.07	暗オリーブ褐	無	壤質	58	210	268	0.06	
				9月1日	小雨	24.5	暗褐	微土	壤質	40	130	170	0.08	黒褐	微土	壤質	140	390	530	0.07	
				11月17日	晴	14.3	にぶい黄褐	微土	壤質	140	340	480	0.08	暗褐	微土	壤質	130	350	480	0.09	
				1月20日	晴	9.0	暗褐	微土	壤質	15	41	56	0.06	黒褐	微土	壤質	110	360	470	0.06	
				5月28日	晴	26.0	オリーブ褐	微土	壤質	50	130	180	0.06	オリーブ褐	微土	壤質	35	77	112	0.07	
	利根川	前島橋	太田市	8月23日	晴	28.0	黒褐	無	壤質	38	120	158	0.05	黒褐	無	壤質	54	170	224	0.07	
				11月17日	晴	7.4	暗オリーブ褐	微土	壤質	19	66	85	0.06	暗褐	微土	壤質	40	140	180	0.09	
				1月23日	晴	8.5	暗褐	微土	壤質	17	58	75	0.08	黒褐	微土	壤質	30	100	130	0.08	
				5月31日	晴	33.4	暗オリーブ	微青草	壤質	47	190	237	0.06	暗オリーブ褐	微青草	壤質	41	100	141	0.06	
				6月26日	晴	31.7	褐	微土	壤質	53	180	233	0.08	にぶい黄褐	微土	壤質	28	91	119	0.07	
	利根川	利根大堰	千代田町・行田市	7月18日	曇	22.1	暗褐	微土	壤質	73	270	343	0.07	黒褐	微土	壤質	31	96	127	0.07	
				9月1日	曇	23.3	にぶい黄褐	微土	壤質	55	210	265	0.06	にぶい黄褐	微土	壤質	40	130	170	0.07	
				9月24日	曇	28.4	黒褐	微土	壤質	120	370	490	0.07	暗褐	微土	壤質	16	48	64	0.07	
11月18日				晴	9.2	黒褐	微土	壤質	78	280	358	0.06	暗褐	微土	壤質	27	96	123	0.07		
1月26日				晴	14.8	黒褐	微土	壤質	26	70	96	0.06	にぶい黄褐	微土	壤質	10	34	44	0.08		
6月4日				曇	16.4	暗赤褐	微土	砂質	220	660	880	0.18	極暗褐	微土	砂質	140	390	530	0.12		
6月26日				晴	15.3	暗褐	微土	壤質	340	990	1,330	0.12	暗褐	微土	壤質	280	810	1,090	0.12		
7月18日				曇	17.6	黒褐	微土	壤質	140	440	580	0.17	黒褐	微土	壤質	250	790	1,040	0.13		
8月9日				曇	18.8	黒褐	微土	壤質	370	1,200	1,570	0.15	黒褐	微土	壤質	340	1,000	1,340	0.12		
9月24日				曇	15.8	褐	微土	壤質	370	1,100	1,470	0.20	にぶい黄褐	微土	壤質	150	550	700	0.14		
渡良瀬川水系	小黒川	蓋野橋	桐生市	11月19日	晴	3.8	オリーブ黒	微土	壤質	1,300	4,300	5,600	0.35	黒褐	微土	壤質	290	800	1,090	0.13	
				1月24日	晴	2.6	黒褐	微土	壤質	1,400	4,700	6,100	0.14	灰黄褐	微土	壤質	96	300	396	0.10	
				6月4日	曇	27.8	明黄褐	微土	壤質	64	180	244	0.07	明黄褐	微土	壤質	57	190	247	0.07	
				8月9日	曇	25.3	黒褐	微土	壤質	37	92	129	0.08	褐	微土	壤質	68	180	248	0.08	
				11月19日	晴	8.5	暗オリーブ褐	微土	壤質	46	170	216	0.07	黄褐	微土	壤質	49	190	239	0.08	
	渡良瀬川	高津戸	みどり市	1月21日	曇	6.7	黒褐	微土	壤質	28	130	158	0.07	褐	微土	壤質	23	86	109	0.06	
				6月4日	曇	25.2	にぶい黄橙	微土	壤質	8.5	11	19.5	0.09	灰オリーブ	微土	壤質	57	170	227	0.08	
				6月26日	曇	27.0	黄褐	微土	壤質	<6.9	8.4	8.4	0.05	黒褐	微土	壤質	180	490	670	0.05	
				7月24日	曇	31.9	にぶい黄橙	無	壤質	4.2	6.7	10.9	0.06	黒褐	無	壤質	20	61	81	0.08	
				8月20日	晴	33.0	黒褐	微土	壤質	6.6	18	24.6	0.07	にぶい褐	微土	壤質	41	88	129	0.07	
渡良瀬川	赤岩用水取水口	桐生市	9月11日	曇	23.9	褐	微土	壤質	<7.3	16	16	0.06	黒褐	微土	壤質	44	130	174	0.07		
			11月19日	晴	13.8	明褐	微土	壤質	<6.8	10	10	0.06	暗褐	微土	壤質	160	530	690	0.09		
			1月21日	曇	7.0	にぶい黄褐	微土	壤質	<7.8	17	17	0.08	黒褐	微土	壤質	120	440	560	0.08		

群馬県 河川（周辺環境） 5/5

採取地点					採取日	天候	気温 (°C)	周辺環境(土壌,空間線量)															備考			
								左岸			放射線量 (μ Sv/h)			右岸			放射線量 (μ Sv/h)									
																				放射線量 [Bq/kg(乾)]				放射線量 [Bq/kg(乾)]		
																				放射性セシウム	放射性セシウム			放射性セシウム	放射性セシウム	
No.	水域名	地点名	市町村	Cs-134	Cs-137	合計	Cs-134	Cs-137	合計	Cs-134	Cs-137	合計	Cs-134	Cs-137	合計											
																色相	臭気	性状	色相	臭気	性状	色相	臭気	性状		
44	多々良川	江尻橋	邑楽町	6月2日	晴	28.3	黒褐	微土	壤質	65	190	255	0.06	褐	微土	壤質	40	85	125	0.04						
				8月11日	晴	29.4	黒	微土	壤質	60	220	280	0.05	黒褐	微土	壤質	43	120	163	0.05						
				11月18日	晴	13.9	黒褐	微土	壤質	120	360	480	0.05	褐	微土	壤質	30	94	124	0.06						
				1月26日	晴	13.6	黒	微土	壤質	9.7	24	33.7	0.06	黒褐	微土	壤質	11	36	47	0.06						
45	桐生川	観音橋	桐生市	6月4日	曇	27.8	暗オリーブ褐	微土	壤質	21	62	83	0.08	褐	微土	壤質	15	52	67	0.07						
				8月9日	曇	22.1	黒褐	無	壤質	29	73	102	0.07	黒褐	微土	壤質	130	360	490	0.08						
				11月19日	晴	16.0	灰黄褐	微土	壤質	27	130	157	0.08	黒褐	微土	壤質	14	50	64	0.06						
				1月27日	晴	13.8	黒褐	微土	壤質	11	42	53	0.06	黒褐	微土	壤質	77	280	357	0.11						
				6月3日	晴	22.6	にぶい黄褐	微土	壤質	42	140	182	0.07	にぶい黄褐	微土	壤質	26	100	126	0.07						
				8月9日	曇	25.5	褐	微土	壤質	26	110	136	0.07	灰褐	微土	壤質	44	120	164	0.07						
		46	渡良瀬川	境橋	桐生市・足利市	11月19日	晴	13.8	にぶい黄褐	微土	壤質	22	100	122	0.08	褐	微土	壤質	40	97	137	0.08				
						1月27日	晴	12.8	褐	微土	壤質	14	51	65	0.09	褐	微土	壤質	<5.9	10	10	0.07				
						6月2日	晴	31.8	オリーブ褐	微土	壤質	25	85	110	0.06	暗オリーブ	微土	壤質	94	260	354	0.06				
						8月11日	晴	28.0	褐	微土	壤質	53	170	223	0.06	にぶい黄褐	微土	壤質	55	170	225	0.05				
						11月18日	晴	13.2	褐	微土	壤質	76	230	306	0.07	褐	微土	壤質	110	400	510	0.07				
						1月28日	晴	8.0	褐	微土	壤質	67	250	317	0.07	黒褐	微土	壤質	92	280	372	0.07				
47	利根川水系	鶴生田川	城沼	館林市	6月16日	晴	32.0	にぶい黄褐	無	砂質	26	89	115	0.07	にぶい黄褐	無	砂質	46	120	166	0.06					
					8月11日	晴	34.1	暗褐	微土	壤質	57	180	237	0.08	暗オリーブ褐	微土	壤質	42	120	162	0.05					
					11月18日	晴	11.5	黄褐	微土	壤質	45	160	205	0.08	にぶい黄褐	微土	壤質	49	130	179	0.05					
					1月28日	晴	2.5	黒褐	微土	壤質	21	96	117	0.09	暗褐	微土	壤質	37	100	137	0.07					
					48	谷田川	斗合田橋	明和町・板倉町	6月16日	晴	32.0	にぶい黄褐	無	砂質	26	89	115	0.07	にぶい黄褐	無	砂質	46	120	166	0.06	
									8月11日	晴	34.1	暗褐	微土	壤質	57	180	237	0.08	暗オリーブ褐	微土	壤質	42	120	162	0.05	

群馬県 湖沼・水源地（水質） 4/4

採取地点					採取日	天候	気温 (°C)	全水深 (m)	水質								備考				
No.	水域名	地点名	市町村	一般項目					放射性物質濃度(Bq/L)												
				水温 (°C)					採水深 (m)	色相	臭気	透明度 (m)	電気伝導度 (mS/m)	SS (mg/L)	濁度 (度)	放射性セシウム					
				Cs-134	Cs-137																
湖沼・水源地	68	渡良瀬川水域	草木湖(草木ダム)	湖心	みどり市	表層	5月22日	曇	22.2	30.0	14.5	0.5	灰みの黄緑	無	3.0	9.8	1	1.2	<0.43	<0.68	
						下層				8.6	29.0	-	無		12.1	61	11	<0.43	<0.72		
						表層	8月29日	曇	28.4	28.5	21.4	0.5	灰みの黄緑	無	2.5	9.1	<1	1.5	<0.57	<0.52	
						下層				18.7	27.5	-	無		8.9	7	5.1	<0.59	<0.59		
						表層	10月16日	晴	15.9	24.4	15.4	0.5	灰みの緑みを帯びた黄	無	0.8	9.2	12	11	<0.50	<0.55	
						下層				15.4	23.4	-	無		7.8	24	19	<0.62	<0.52		
		69	渡良瀬川水域	梅田湖(桐生川ダム)	湖心	桐生市	表層	12月12日	晴	6.8	12.0	8.5	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.2	10.7	2	1.5	<0.54	<0.51
	下層									8.9	11.0	-	無		10.2	2	1.4	<0.54	<0.71		
	表層						6月11日	曇	22.4	28.0	21.7	0.5	灰みの黄緑	無	3.5	6.6	1	1.1	<0.48	<0.49	
	下層									9.0	27.0	-	無		6.5	<1	1.3	<0.60	<0.60		
	表層						8月29日	曇	25.1	27.7	23.4	0.5	灰みの黄緑	無	4.2	6.6	<1	0.7	<0.61	<0.59	
	下層									8.7	26.7	-	無		7.9	2	1.7	<0.61	<0.55		
		70	中津川水域	野反湖(野反ダム)	湖心	中之条町	表層	10月16日	晴	23.0	27.4	18.5	0.5	灰みの黄緑	無	2.3	6.4	2	2.0	<0.58	<0.49
	下層									9.0	26.4	-	無		7.3	2	3.1	<0.45	<0.63		
	表層						12月4日	曇	11.2	35.4	10.0	0.5	暗い灰みの緑	無	3.5	7.3	1	0.7	<0.56	<0.62	
	下層									8.8	34.4	-	無		7.1	<1	0.5	<0.57	<0.62		
	表層						6月18日	曇	17.9	8.8	15.1	0.5	明るい灰みの青緑	無	6.5	2.9	<1	0.3	<0.67	<0.58	
	下層									14.7	7.8	-	無		2.7	<1	0.4	<0.56	<0.58		
		71	渡良瀬川水域	城沼	湖心	館林市	表層	8月6日	晴	26.3	12.0	22.2	0.5	灰みの青緑	無	9.0	2.7	<1	0.3	<0.55	<0.41
	下層									10.6	11.0	-	無		2.8	<1	0.2	<0.57	<0.65		
	表層						10月7日	晴	15.3	21.8	13.9	0.5	暗い灰みの緑	無	7.2	3.0	1	0.6	<0.62	<0.58	
	下層									8.7	20.8	-	無		2.3	<1	0.5	<0.48	<0.45		
	表層						11月21日	晴	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為、採取不可	
	下層									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為、採取不可	
	72	渡良瀬川水域	多々良沼	湖心	館林市	表層	5月29日	晴	27.6	2.1	25.0	0.5	暗い灰みの黄	無	0.7	5.1	12	7.5	<0.59	<0.63	
下層									22.5	1.1	-	無		5.1	16	8.5	<0.59	<0.63			
表層						8月18日	晴	34.2	3.0	29.3	0.5	灰みの黄	無	0.5	26.9	7	1.9	<0.67	<0.56		
下層									28.7	2.0	-	無		26.4	10	1.1	<0.58	<0.66			
表層						10月17日	晴	23.2	1.9	18.7	0.5	灰みの緑みを帯びた黄	無	0.7	22.8	14	6.4	<0.52	<0.52		
下層									18.5	0.9	-	無		22.6	15	6.4	<0.48	<0.58			
	72	渡良瀬川水域	多々良沼	湖心	館林市	表層	12月9日	晴	7.9	1.5	7.0	0.0	暗い灰みの黄	無	0.5	34.1	31	18	<0.59	<0.51	
下層									-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	水深が浅い為、表層水のみ採取		
表層						5月29日	晴	29.0	7.0	24.5	0.5	暗い灰みの赤みを帯びた黄	無	0.8	4.9	10	9.1	<0.59	<0.58		
下層									23.0	6.0	-	無		4.9	9	4.5	<0.56	<0.72			
表層						8月18日	曇	30.6	6.8	26.6	0.5	灰みの黄	無	1.0	19.9	3	1.2	<0.51	<0.75		
下層									25.4	5.8	-	無		19.8	6	0.9	<0.55	<0.57			
	72	渡良瀬川水域	多々良沼	湖心	館林市	表層	10月17日	晴	20.9	4.4	19.5	0.5	灰みの黄	無	0.7	22.6	16	6.0	<0.59	<0.59	
下層									18.8	3.4	-	無		22.0	16	5.9	<0.51	<0.55			
表層						12月18日	晴	7.8	3.8	5.4	0.5	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	0.8	31.1	18	12	<0.59	<0.76		
下層									4.4	2.8	-	無		30.1	19	13	<0.56	<0.68			

群馬県 湖沼・水源地（底質） 1/2

採取地点				採取日	天候	気温 (°C)	全水深 (m)	底質														放射性物質濃度 [Bq/kg(乾泥)]			備考		
								一般項目										粒度組成 (%)									
								No.	水域名	地点名	市町村	泥温 (°C)	採泥深 (cm)	色相	臭気	粗礫分	中礫分	細礫分	粗砂分	中砂分	細砂分	シルト分	粘土分	含泥率 (%)		密度 (g/cm³)	性状
49	利根川水域	奥利根湖(矢木沢ダム)	湖心	5月27日	晴	18.7	85.5	6.8	5	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	17.5	82.2	36.3	2.594	シルト	420	1,100	1,520			
				8月1日	晴	32.7	84.6	13.5	3	灰オリブ	無	0.0	1.1	0.5	0.3	0.3	0.2	41.0	56.7	39.2	2.590	シルト	190	570	760		
				10月29日	晴	8.0	94.0	8.5	3	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	28.9	70.7	42.2	2.576	シルト	280	890	1,170		
		50	ならまた湖(奈良保ダム)	湖心	みなかみ町	11月28日	曇	9.0	84.2	10.2	1	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	37.0	62.5	41.3	2.563	シルト	210	640	850	
						5月27日	晴	19.7	95.5	6.2	1	暗灰黄	無	0.0	3.0	0.5	0.3	7.7	32.2	41.1	15.3	49.8	2.512	シルト	190	560	750
						8月1日	晴	31.7	86.2	10.2	5	オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	29.1	70.4	26.8	2.476	シルト	580	1,700	2,280	
						10月29日	晴	8.5	94.4	7.0	2	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.2	42.2	56.5	31.4	2.462	シルト	460	1,600	2,060
						11月28日	晴	11.5	91.0	6.0	4	オリブ	無	0.0	0.3	0.8	0.4	0.4	0.6	36.6	60.9	28.9	2.490	シルト	450	1,500	1,950
						5月28日	晴	26.3	45.5	10.7	4	オリブ褐	無	0.0	5.2	0.4	0.8	2.8	2.4	26.2	62.3	35.2	2.560	シルト	230	630	860
						8月5日	晴	34.5	42.9	9.7	6	暗灰黄	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	36.0	63.7	39.1	2.493	シルト	160	520	680
51	洞元湖(須田貝ダム)	湖心	みなかみ町	10月2日	曇	20.7	43.3	8.2	1	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.4	39.6	59.6	37.2	2.568	シルト	200	620	820		
				12月1日	小雨	11.0	43.5	9.2	2	灰	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	39.5	60.2	41.8	2.551	シルト	130	470	600			
				5月26日	曇	13.3	12.1	9.5	3	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.1	1.4	1.7	5.3	15.5	63.7	12.3	46.1	2.457	シルト	61	150	211		
52	丸沼(丸沼ダム)	湖心	片品村	8月4日	曇	26.8	35.5	10.8	5	黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	56.5	43.3	22.5	2.325	シルト	41	160	201			
				10月3日	晴	24.7	39.3	7.6	8	黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	33.6	66.3	18.5	2.390	シルト	79	270	349		
				11月27日	曇	7.2	42.0	5.2	7	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	36.3	63.5	20.2	2.379	シルト	27	100	127		
53	藤原湖(藤原ダム)	湖心	みなかみ町	5月28日	曇	23.4	53.2	7.4	5	オリブ	無	0.0	0.0	0.3	0.6	0.4	0.2	31.0	67.5	38.3	2.569	シルト	330	810	1,140		
				8月5日	晴	30.6	50.2	6.7	6	オリブ黄	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	33.8	65.9	40.7	2.566	シルト	300	940	1,240		
				10月24日	晴	17.5	47.0	9.8	4	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	36.6	63.0	42.2	2.575	シルト	330	1,000	1,330		
54	玉原湖(玉原ダム)	湖心	沼田市	12月2日	晴	5.0	64.7	8.0	4	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	35.1	64.6	43.6	2.586	シルト	240	860	1,100		
				5月29日	晴	24.9	38.7	8.3	6	暗オリブ	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	31.3	68.2	28.9	2.557	シルト	170	400	570		
				8月4日	晴	27.8	40.2	14.4	6	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	36.6	63.3	28.5	2.529	シルト	110	420	530		
55	赤谷湖(相俣ダム)	湖心	みなかみ町	10月3日	晴	20.8	39.6	12.3	7	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	35.1	64.3	31.1	2.587	シルト	320	930	1,250			
				12月10日	晴	-4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為、採取不可
				5月29日	曇	22.3	37.5	11.5	6	にぶい黄	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	61.1	38.8	30.3	2.443	シルト	530	1,300	1,830		
				8月5日	晴	29.6	33.5	9.7	5	暗オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.4	49.6	31.9	2.417	シルト	350	890	1,240		
				10月20日	曇	15.1	46.6	12.0	4	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.1	2.2	29.3	68.4	37.2	2.587	シルト	650	2,000	2,650			
				12月2日	晴	5.8	29.5	8.3	2	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.2	0.2	0.6	0.5	40.9	57.7	43.7	2.571	シルト	450	1,500	1,950		
				5月22日	曇	27.4	40.0	10.0	4	灰オリブ	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	7.1	67.6	25.2	43.5	2.551	シルト	66	200	266		
				8月21日	曇	27.1	27.0	20.8	2	灰	中ドブ	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	6.2	68.7	24.7	43.6	2.508	シルト	57	180	237		
				10月14日	晴	18.2	38.2	15.0	2	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	7.2	69.5	23.2	38.5	2.499	シルト	82	260	342		
				12月10日	曇	7.2	39.0	6.5	6	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	67.9	30.7	43.2	2.529	シルト	66	270	336		
56	團原湖(團原ダム)	湖心	沼田市	5月26日	曇	12.7	15.9	8.7	6	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	83.8	15.7	13.1	2.199	シルト・砂	240	800	1,040		
				8月21日	曇	27.3	14.3	14.3	2	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.1	1.3	15.4	67.7	15.6	22.3	2.288	シルト・砂	190	600	790		
				10月30日	晴	8.3	7.5	11.9	3	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.4	2.4	3.3	7.7	7.8	60.7	17.7	20.2	2.308	シルト	160	480	640		
57	赤城大沼	湖心	前橋市	11月27日	曇	4.0	13.6	4.6	3	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.9	0.3	0.4	2.2	5.3	75.7	15.3	19.5	2.337	シルト	1,200	3,900	5,100		
				5月30日	晴	27.1	50.5	10.4	5	黄褐	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	3.7	58.7	37.4	35.9	2.558	シルト	300	810	1,110		
				8月6日	晴	30.3	29.5	9.8	7	にぶい黄	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.3	57.1	41.6	50.0	2.637	シルト	98	340	438		
58	奥四万湖(四万川ダム)	湖心	中之条町	10月7日	晴	17.8	24.0	7.8	5	暗灰黄	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	63.1	36.1	28.0	2.345	シルト	410	1,300	1,710			
				11月28日	晴	11.6	49.6	8.6	5	オリブ褐	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	54.5	44.9	37.1	2.624	シルト	400	1,200	1,600		
				5月30日	晴	28.3	11.3	17.3	1	灰	微ドブ	0.0	0.0	0.4	0.3	5.3	60.5	16.3	17.2	2.499	シルト	66	200	266			
59	四万湖(中之条ダム)	湖心	中之条町	8月5日	晴	33.0	8.0	21.0	8	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.1	5.9	57.3	17.9	18.8	39.9	2.491	シルト・砂	110	400	510		
				10月2日	曇	17.6	10.3	15.8	1	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	51.5	24.6	20.0	45.8	2.592	シルト	140	430	570		
				11月27日	晴	13.0	8.5	11.3	1	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.4	3.5	4.2	6.8	37.4	38.3	9.5	55.6	2.504	シルト	100	310	410		
60	田代湖(鹿沢ダム)	湖心	嬬恋村	6月5日	小雨	13.5	5.8	11.4	5	黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	58.4	41.3	17.1	2.180	シルト	420	1,000	1,420		
				8月7日	晴	28.8	6.0	24.8	4	黒	中ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	49.1	50.7	16.0	2.143	シルト	250	870	1,120		
				10月8日	晴	16.1	4.7	16.3	8	黒褐	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	49.3	50.7	16.3	2.200	シルト	280	900	1,180		
				11月20日	晴	2.0	4.8	7.0	4	黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	44.3	55.6	15.2	2.213	シルト	320	1,000	1,320		

群馬県 湖沼・水源地（底質） 2/2

採取地点				採取日	天候	気温 (°C)	全水深 (m)	底質														放射性物質濃度 [Bq/kg(乾泥)]			備考		
								一般項目		粒度組成 (%)						含泥率 (%)		密度 (g/cm³)	性状								
								泥温 (°C)	採泥深 (cm)	色相	臭気	粗礫分	中礫分	細礫分	粗砂分	中砂分	細砂分			シルト分	粘土分	Cs-134	Cs-137	合計			
湖沼・水源地	61	榛名湖	湖心	高崎市・東吾妻町	5月19日	晴	14.5	14.0	9.8	5	黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.3	6.3	93.0	7.8	2.092	シルト	66	200	266	
					8月7日	晴	23.2	12.6	14.4	5	黒	中ドブ	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	19.6	80.1	8.5	2.089	シルト	140	350	490	
					10月8日	晴	15.8	14.6	9.0	9	黒	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	21.1	78.5	8.4	2.127	シルト	22	90	112	
		62	霧積湖(霧積ダム)	湖心	安中市	11月20日	曇	6.5	13.5	8.4	8	黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	28.4	71.3	9.8	2.128	シルト	140	380	520	
						5月27日	曇	22.7	9.8	15.3	5	暗褐	無	0.0	38.2	32.2	8.9	12.2	4.2	2.5	2.0	56.2	2.629	シルト	12	26	38
						8月28日	曇	21.0	11.6	11.9	5	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	10.5	68.5	20.3	42.1	2.425	シルト	320	1,100	1,420
	63		碓氷湖(坂本ダム)	湖心	安中市	10月15日	晴	17.9	13.5	13.5	4	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.9	75.1	24.0	34.6	2.486	シルト	170	630	800
						12月3日	晴	2.1	9.2	7.0	4	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	79.8	20.1	38.2	2.410	シルト	190	620	810
						5月27日	晴	25.2	13.5	17.6	3	黒	微ドブ	0.0	17.1	32.0	18.8	23.6	5.7	0.5	2.4	73.5	2.715	砂	55	160	215
		64	荒船湖(道平川ダム)	湖心	下仁田町	9月2日	晴	21.6	13.6	11.0	5	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	6.4	75.2	18.0	34.4	2.354	シルト	290	940	1,230
						10月15日	曇	15.5	12.2	13.0	5	灰	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	7.3	70.0	22.6	31.0	2.375	シルト	330	1,000	1,330
						12月3日	晴	6.0	12.4	7.8	6	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	76.2	23.4	33.7	2.363	シルト	250	910	1,160
	65		大塩湖(大塩ダム)	湖心	富岡市	5月23日	晴	20.0	33.5	8.2	6	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	6.3	59.2	34.4	37.5	2.554	シルト	190	520	710
						8月20日	晴	31.4	25.6	10.7	5	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.1	55.2	43.6	39.9	2.558	シルト	180	590	770
						10月10日	晴	19.9	32.7	14.0	4	灰	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	58.7	38.5	37.4	2.520	シルト	160	540	700
		66	神流湖(下久保ダム)	湖心	藤岡市・神川町	12月5日	晴	5.8	34.5	8.9	3	暗オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	47.2	51.7	41.2	2.592	シルト・粘土	180	660	840
						5月23日	晴	25.8	14.0	16.2	5	灰黄褐	無	0.0	1.1	1.3	2.7	12.1	16.0	23.5	43.3	31.6	2.537	シルト	140	510	650
						8月20日	晴	33.4	15.0	24.3	5	灰	無	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	29.8	69.9	30.7	2.500	シルト	180	650	830
	67		蛇神湖(塩沢ダム)	湖心	神流町	10月10日	晴	25.0	8.0	18.9	3	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	28.3	71.6	24.3	2.523	シルト	240	930	1,170
						12月5日	曇	7.1	13.5	8.0	8	灰	微魚	0.0	0.4	1.2	1.2	2.8	7.4	27.5	59.5	32.0	2.574	シルト	160	540	700
						5月20日	曇	23.4	90.0	6.8	5	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	11.3	88.5	42.2	2.730	シルト	43	130	173
		68	渡良瀬川水城	湖心	みどり市	8月18日	晴	31.1	73.7	10.5	8	灰オリブ	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	32.7	66.9	50.1	2.698	シルト	31	69	100
						10月9日	曇	18.9	80.9	9.5	7	灰	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	34.3	65.7	42.3	2.669	シルト	32	87	119
						12月17日	晴	5.8	87.3	5.0	6	灰	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	38.3	61.6	36.9	2.684	シルト	62	160	222
69	梅田湖(桐生川ダム)		湖心	桐生市	5月20日	曇	22.3	13.0	9.8	5	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.8	70.8	27.4	30.5	2.459	シルト	190	470	660	
					8月19日	晴	25.4	5.8	19.7	2	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	8.1	65.6	22.6	38.6	2.481	シルト	130	390	520
					10月9日	曇	17.7	13.9	13.2	4	灰	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	69.5	29.8	33.6	2.465	シルト	120	470	590	
	70	野反湖(野反ダム)	湖心	中之条町	12月8日	晴	7.3	14.0	7.8	6	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.9	70.6	28.3	37.6	2.517	シルト	150	400	550	
					5月22日	曇	22.2	30.0	8.5	5	黒褐	無	0.0	1.8	3.9	7.8	14.3	23.8	31.3	17.0	50.7	2.605	シルト	110	280	390	
					8月29日	曇	28.4	28.5	18.4	2	オリブ黒	無	0.0	0.0	6.9	2.2	2.5	4.2	29.2	33.4	21.6	51.8	2.547	シルト	91	270	361
71		城沼	湖心	館林市	10月16日	晴	15.9	24.4	14.6	1	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	33.2	46.0	20.1	49.2	2.609	シルト	100	300	400	
					12月12日	晴	6.8	12.0	7.8	2	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	42.1	38.6	18.6	52.2	2.577	シルト	95	250	345
					6月11日	曇	22.4	28.0	6.7	6	暗オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.3	58.5	40.7	25.2	2.473	シルト	290	840	1,130	
	72	多々良沼	湖心	館林市	8月29日	曇	25.1	27.7	8.1	7	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	48.6	50.9	24.7	2.478	シルト	220	780	1,000	
					10月16日	晴	23.0	27.4	8.5	8	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	52.8	46.9	23.1	2.519	シルト	240	740	980	
					12月4日	曇	11.2	35.4	8.7	5	オリブ褐	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.4	50.6	25.3	2.508	シルト	320	1,100	1,420	
72		野反湖(野反ダム)	湖心	中之条町	6月18日	曇	17.9	8.8	14.1	4	暗オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.7	71.9	26.2	30.1	2.412	シルト	500	1,400	1,900	
					8月6日	晴	26.3	12.0	10.7	5	オリブ黒	無	0.0	0.5	0.8	1.7	5.3	6.9	69.4	15.5	30.3	2.412	シルト	78	280	358	
					10月7日	晴	15.3	21.8	8.5	4	灰オリブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	5.0	70.8	24.0	27.6	2.405	シルト	330	890	1,220	
	72	多々良沼	湖心	館林市	11月21日	晴	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為、採取不可
					5月29日	晴	27.6	2.1	22.0	8	黒	微土	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.0	73.1	25.7	17.0	2.331	シルト	190	530	720
					8月18日	晴	34.2	3.0	28.8	5	黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.9	64.0	35.0	18.8	2.310	シルト	190	530	720	
72		多々良沼	湖心	館林市	10月17日	晴	23.2	1.9	18.9	8	オリブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	29.4	44.4	24.8	29.3	2.475	シルト	50	210	260	
					12月9日	晴	7.9	1.5	8.8	8	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.1	2.0	29.2	25.9	20.7	22.1	34.1	2.549	シルト	61	180	241	
					5月29日	晴	29.0	7.0	21.0	10	緑黒	微土	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	49.4	50.5	18.9	2.328	シルト	220	630	850	
72	多々良沼	湖心	館林市	8月18日	曇	30.6	6.8	23.7	5	黒	中ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.1	39.9	19.1	2.241	シルト	160	590	750		
				10月17日	晴	20.9	4.4	18.4	6	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	53.5	46.4	18.4	2.366	シルト	290	910	1,200		
				12月18日	晴	7.8	3.8	4.5	8	オリブ黒	微ドブ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	42.0	57.6	17.9	2.362	シルト	110	420	530	

群馬県 湖沼・水源地（周辺環境） 1/3

採取地点		採取日	天候	気温 ()	周辺環境(土壌,空間線量)									備考					
					土壌														
					一般項目														
					色相	臭気	性状	放射性物質濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μ Sv/h)								
放射性セシウム																			
No.	水域名	地点名	市町村				Cs-134	Cs-137	合計										
				湖沼・水源地	利根川水域	奥利根湖(矢木沢ダム)	湖心	みなかみ町	5月27日	晴	18.7	褐	微土	壤質	18	66	84	0.19	
8月1日	晴	32.7	オリーブ褐						微土	壤質	77	250	327	0.19					
10月29日	晴	8.0	黄褐						微土	壤質	160	550	710	0.20					
11月28日	曇	9.0	にぶい黄褐						微土	壤質	180	610	790	0.19					
5月27日	晴	19.7	にぶい黄褐						微土	壤質	340	950	1,290	0.22					
8月1日	晴	31.7	にぶい黄						微土	壤質	960	2,900	3,860	0.25					
10月29日	晴	8.5	黄褐						微土	壤質	170	550	720	0.22					
11月28日	晴	11.5	にぶい黄						微土	砂質	150	510	660	0.21					
51	洞元湖(須田貝ダム)	湖心	みなかみ町						5月28日	晴	26.3	暗オリーブ褐	微土	壤質	190	490	680	0.21	
									8月5日	晴	34.5	黒褐	微土	壤質	410	1,200	1,610	0.16	
									10月2日	曇	20.7	褐	微土	壤質	160	410	570	0.22	
									12月1日	小雨	11.0	黄灰	微土	壤質	83	250	333	0.21	
52	丸沼(丸沼ダム)	湖心	片品村			5月26日	曇	13.3	にぶい黄褐	微土	壤質	20	64	84	0.11				
						8月4日	曇	26.8	黒褐	微土	壤質	29	100	129	0.07				
						10月3日	晴	24.7	暗褐	微土	壤質	36	120	156	0.10				
						11月27日	曇	7.2	灰黄褐	微土	壤質	31	95	126	0.10				
53	藤原湖(藤原ダム)	湖心	みなかみ町			5月28日	曇	23.4	灰オリーブ	微土	壤質	170	530	700	0.09				
						8月5日	晴	30.6	褐	微土	壤質	290	900	1,190	0.08				
						10月24日	晴	17.5	暗褐	微土	壤質	300	830	1,130	0.07				
						12月2日	晴	5.0	オリーブ黒	微土	壤質	83	330	413	0.08				
54	玉原湖(玉原ダム)	湖心	沼田市			5月29日	晴	24.9	にぶい黄褐	微土	壤質	540	1,500	2,040	0.14				
						8月4日	晴	27.8	にぶい黄橙	微土	壤質	200	670	870	0.22				
						10月3日	晴	20.8	褐	微土	壤質	210	620	830	0.20				
						12月10日	晴	-4.2	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為,採取不可			
55	赤谷湖(相俣ダム)	湖心	みなかみ町	5月29日	曇	22.3	にぶい黄褐	微土	壤質	170	480	650	0.11						
				8月5日	晴	29.6	黒褐	微土	壤質	230	730	960	0.13						
				10月20日	曇	15.1	黒褐	微土	壤質	310	950	1,260	0.11						
				12月2日	晴	5.8	黒	微土	壤質	130	440	570	0.12						
56	園原湖(園原ダム)	湖心	沼田市	5月22日	曇	27.4	黒褐	微土	壤質	340	990	1,330	0.11						
				8月21日	曇	27.1	黒	微土	壤質	190	560	750	0.12						
				10月14日	晴	18.2	黒褐	微土	壤質	240	750	990	0.12						
				12月10日	曇	7.2	黒褐	微土	壤質	62	220	282	0.12						
57	赤城大沼	湖心	前橋市	5月26日	曇	12.7	黒褐	微土	壤質	130	430	560	0.10						
				8月21日	曇	27.3	暗褐	無	壤質	170	530	700	0.10						
				10月30日	晴	8.3	黒褐	微土	壤質	170	520	690	0.12						
				11月27日	曇	4.0	暗灰黄	微土	壤質	210	660	870	0.10						

群馬県 湖沼・水源地（周辺環境） 2/3

採取地点					採取日	天候	気温 ()	周辺環境(土壌,空間線量)						備考	
								土壌			放射線				空間線量 (μ Sv/h)
No.	水域名	地点名		市町村				一般項目			放射性物質濃度 [Bq/kg(乾)]				
								色相	臭気	性状	放射性セシウム				
											Cs-134	Cs-137	合計		
湖沼・水源地	吾妻川水域	奥四万湖(四万川ダム)	湖心	中之条町	5月30日	晴	27.1	黒褐	微土	壤質	350	1,100	1,450	0.21	
					8月6日	晴	30.3	にぶい黄褐	微土	壤質	490	1,500	1,990	0.22	
					10月7日	晴	17.8	褐	微土	壤質	330	1,000	1,330	0.24	
					11月28日	晴	11.6	黒褐	微土	壤質	560	1,800	2,360	0.20	
		5月30日	晴		28.3	暗褐	微土	壤質	430	1,200	1,630	0.11			
		8月5日	晴		33.0	黒褐	微土	壤質	150	430	580	0.07			
	59	四万湖(中之条ダム)	湖心		10月2日	曇	17.6	黒褐	微土	壤質	110	380	490	0.11	
					11月27日	晴	13.0	黒褐	微土	壤質	120	440	560	0.07	
	60	田代湖(鹿沢ダム)	湖心		嬬恋村	6月5日	小雨	13.5	暗赤褐	微土	壤質	67	170	237	0.08
						8月7日	晴	28.8	にぶい黄橙	無	壤質	39	150	189	0.08
						10月8日	晴	16.1	暗褐	微土	壤質	59	250	309	0.10
						11月20日	晴	2.0	黒褐	微土	壤質	130	390	520	0.10
	61	榛名湖	湖心		高崎市・東吾妻町	5月19日	晴	14.5	黒褐	微土	壤質	460	1,200	1,660	0.28
						8月7日	晴	23.2	暗褐	微土	壤質	140	410	550	0.27
						10月8日	晴	15.8	黒褐	微土	壤質	510	1,500	2,010	0.25
						11月20日	曇	6.5	黒褐	微土	壤質	450	1,500	1,950	0.23
	62	霧積湖(霧積ダム)	湖心		安中市	5月27日	曇	22.7	褐	微土	壤質	150	450	600	0.09
						8月28日	曇	21.0	明赤褐	微土	壤質	470	1,300	1,770	0.08
10月15日						晴	17.9	にぶい黄褐	微土	壤質	190	540	730	0.10	
12月3日						晴	2.1	にぶい黄褐	微土	壤質	120	430	550	0.11	
63	碓氷湖(坂本ダム)	湖心			5月27日	晴	25.2	黒	微土	壤質	140	430	570	0.10	
					9月2日	晴	21.6	黒褐	微土	壤質	290	880	1,170	0.09	
					10月15日	曇	15.5	黒褐	微土	壤質	400	1,200	1,600	0.10	
					12月3日	晴	6.0	黒褐	微土	壤質	140	430	570	0.10	
64	荒船湖(道平川ダム)	湖心		下仁田町	5月23日	晴	20.0	暗褐	微土	壤質	91	250	341	0.10	
					8月20日	晴	31.4	暗褐	無	壤質	78	230	308	0.09	
					10月10日	晴	19.9	暗褐	微土	壤質	51	160	211	0.07	
65	大塩湖(大塩ダム)	湖心		富岡市	12月5日	晴	5.8	にぶい黄褐	微土	壤質	34	140	174	0.14	
					5月23日	晴	25.8	暗褐	微土	壤質	150	520	670	0.09	
					8月20日	晴	33.4	にぶい黄褐	無	壤質	120	350	470	0.08	
					10月10日	晴	25.0	暗褐	微土	壤質	100	290	390	0.11	
					12月5日	曇	7.1	黒褐	微土	壤質	110	420	530	0.13	

群馬県 湖沼・水源地（周辺環境） 3/3

採取地点					採取日	天候	気温 ()	周辺環境(土壌, 空間線量)						備考	
								土壌							空間線量 (μ Sv/h)
								一般項目							
								色相	臭気	性状	放射性物質濃度 [Bq/kg(乾)]				
放射性セシウム															
No.	水域名	地点名	市町村					Cs-134	Cs-137	合計					
湖沼・水源地	66	烏川水域	神流湖(下久保ダム)	湖心	藤岡市・神川町	5月20日	曇	23.4	にぶい黄褐	無	壤質	110	330	440	0.06
						8月18日	晴	31.1	黒褐	微土	壤質	21	86	107	0.05
						10月9日	曇	18.9	黒褐	微土	壤質	26	88	114	0.05
						12月17日	晴	5.8	黒褐	微土	壤質	47	170	217	0.05
	67	烏川水域	蛇神湖(塩沢ダム)	湖心	神流町	5月20日	曇	22.3	にぶい黄橙	無	壤質	83	240	323	0.09
						8月19日	晴	25.4	オリーブ褐	微土	壤質	20	59	79	0.09
						10月9日	曇	17.7	オリーブ褐	微土	壤質	45	110	155	0.07
						12月8日	晴	7.3	黒褐	微土	壤質	28	75	103	0.08
	68	渡良瀬川水域	草木湖(草木ダム)	湖心	みどり市	5月22日	曇	22.2	暗褐	微土	壤質	260	720	980	0.13
						8月29日	曇	28.4	暗褐	微土	壤質	340	1,200	1,540	0.13
						10月16日	晴	15.9	暗褐	微土	壤質	170	490	660	0.13
						12月12日	晴	6.8	にぶい黄褐	微土	壤質	180	660	840	0.14
	69	渡良瀬川水域	梅田湖(桐生川ダム)	湖心	桐生市	6月11日	曇	22.4	オリーブ褐	微土	壤質	65	200	265	0.08
						8月29日	曇	25.1	にぶい黄褐	微土	壤質	85	270	355	0.08
10月16日						晴	23.0	暗オリーブ	微土	壤質	51	130	181	0.07	
12月4日						曇	11.2	にぶい黄褐	微土	壤質	59	180	239	0.07	
70	中津川水域	野反湖(野反ダム)	湖心	中之条町	6月18日	曇	17.9	にぶい黄褐	微土	壤質	40	160	200	0.06	
					8月6日	晴	26.3	にぶい黄褐	無	壤質	41	140	181	0.07	
					10月7日	晴	15.3	褐	微土	壤質	170	520	690	0.06	
					11月21日	晴	2.0	-	-	-	-	-	-	-	積雪の為, 採取不可
71	渡良瀬川水域	城沼	湖心	館林市	5月29日	晴	27.6	オリーブ褐	微土	壤質	43	140	183	0.06	
					8月18日	晴	34.2	褐	微土	壤質	31	100	131	0.05	
					10月17日	晴	23.2	暗オリーブ褐	微土	壤質	49	130	179	0.05	
					12月9日	晴	7.9	褐	微土	壤質	17	46	63	0.06	
72	渡良瀬川水域	多々良沼	湖心	館林市	5月29日	晴	29.0	オリーブ褐	微土	壤質	15	37	52	0.05	
					8月18日	曇	30.6	にぶい黄褐	微土	壤質	<6.6	13	13	0.06	
					10月17日	晴	20.9	暗褐	微土	壤質	<5.6	12	12	0.05	
					12月18日	晴	7.8	褐	微土	壤質	5.6	11	16.6	0.05	

