

平成 28 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 ~ 170 Bq/kg (乾泥)

Cs-137 : 不検出 ~ 930 Bq/kg (乾泥)

湖沼・水源地

Cs-134 : 不検出 ~ 410 Bq/kg (乾泥)

Cs-137 : 26 ~ 2,100 Bq/kg (乾泥)

(3) 周辺環境

a. 土壌

河川

Cs-134 : 不検出 ~ 980 Bq/kg (乾)

Cs-137 : 2.7 ~ 6,400 Bq/kg (乾)

湖沼・水源地

Cs-134 : 不検出 ~ 770 Bq/kg (乾)

Cs-137 : 14 ~ 4,700 Bq/kg (乾)

b. 空間線量率

河川 0.04 ~ 0.20 μ Sv/h

湖沼・水源地 0.04 ~ 0.20 μ Sv/h

群馬県 河川（水質） 1/5

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																
								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)	放射性物質濃度(Bq/L)								
				放射能セシウム							Cs-134	Cs-137												
河川	利根川水系	利根川流域	利根川	広瀬橋	みなかみ町	5月12日	晴	15.1	0.3	7.2	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	3.5	1	0.7	<0.75	<0.55					
						8月4日	晴	25.8	0.2	19.1	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	5.2	1	0.8	<0.79	<0.80					
						11月25日	晴	8.1	0.2	9.1	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	72	5.6	4	3.3	<0.73	<0.70					
						1月17日	雪	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	結氷の為、採取不可				
			2	利根川	月夜野橋	みなかみ町	5月20日	晴	18.3	0.4	8.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	78	3.3	4	1.6	<0.82	<0.75				
							6月8日	曇	19.5	0.2	10.9	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	3.4	1	0.8	<0.73	<0.75				
							7月1日	晴	29.7	0.3	18.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	5.9	<1	0.4	<0.96	<0.80				
							8月31日	晴	28.2	0.4	19.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	7.3	1	1.2	<0.60	<0.69				
							9月12日	晴	24.8	0.2	19.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	8.6	1	0.6	<0.69	<0.80				
							11月25日	晴	6.6	0.3	8.9	0.0	灰みの黄緑	無	85	5.7	2	2.7	<0.69	<0.63				
							1月17日	曇	1.2	0.3	3.6	0.0	灰みの黄緑	無	85	6.2	4	2.1	<0.63	<0.92				
							5月20日	晴	22.9	0.4	13.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	78	8.8	1	0.6	<0.66	<0.69				
			3	赤谷川	小袖橋		8月31日	晴	29.0	0.4	19.0	0.0	灰みの黄緑	無	86	8.5	5	2.9	<0.77	<0.75				
							11月25日	晴	7.0	0.3	9.1	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	9.9	<1	0.7	<0.80	<0.61				
							1月17日	曇	2.1	0.5	4.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	11.0	<1	1.1	<0.68	<0.69				
			4	桜川	大字谷地地内	川場村	5月13日	晴	20.7	0.3	13.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	5.7	<1	0.3	<0.61	<0.80				
							6月8日	曇	20.3	0.2	13.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	6.9	1	0.3	<0.78	<0.74				
							7月1日	晴	28.5	0.2	16.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	6.8	<1	0.4	<0.61	<0.55				
							8月4日	晴	27.7	0.3	17.2	0.0	灰みの黄	無	90	6.1	4	2.3	<0.47	<0.69				
							9月12日	晴	24.2	0.2	16.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	6.3	2	0.8	<0.51	<0.69				
							11月24日	雪	0.2	0.2	4.2	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	6.2	<1	0.2	<0.73	<0.92				
							1月11日	曇	0.0	0.2	2.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	7.0	<1	0.4	<0.72	<0.84				
							5月26日	晴	28.4	0.3	15.0	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	4.8	<1	0.3	<0.69	<0.63				
			5	利根川	桐の木橋	片品村	8月19日	曇	24.4	0.3	18.4	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	5.4	2	0.8	<0.84	<0.75				
							11月15日	晴	16.9	0.4	8.0	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	5.0	1	0.5	<0.56	<0.70				
							1月12日	晴	-1.2	0.4	1.0	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	5.5	<1	0.5	<0.80	<0.75				
							5月26日	晴	24.7	0.5	19.0	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	8.7	<1	0.4	<0.66	<0.80				
							6	片品川	利根町高戸谷	沼田市	6月8日	曇	23.3	0.5	15.8	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	9.6	<1	0.3	<0.79	<0.80
											7月1日	晴	27.6	0.4	20.3	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	11.2	<1	0.3	<0.68	<0.75
											8月19日	晴	29.4	0.3	21.3	0.0	灰みの黄緑	無	64	9.3	4	3.4	<0.57	<0.75
											9月12日	晴	25.1	0.5	18.3	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	7.8	1	0.7	<0.54	<0.63
											11月15日	晴	17.0	0.4	10.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	9.3	<1	0.5	<0.78	<0.84
											1月12日	晴	5.2	0.5	3.4	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	11.1	<1	0.6	<0.76	<0.69
											5月19日	晴	23.2	0.5	15.7	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	10.3	<1	0.8	<0.75	<0.80
											6月8日	曇	26.4	0.4	17.5	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	11.4	1	0.6	<0.78	<0.61
			7	片品川	二恵橋	沼田市	7月1日	晴	29.0	0.5	22.3	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	12.5	2	0.9	<0.61	<0.55				
							8月31日	晴	29.3	0.7	18.2	0.0	明るい灰みの黄緑	無	26	7.8	14	7.5	<0.67	<0.75				
							9月12日	晴	25.5	0.5	18.0	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	9.7	7	4.0	<0.65	<0.75				
							11月2日	曇	12.5	0.5	10.7	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	11.4	2	1.3	<0.68	<0.80				
							1月11日	晴	6.4	0.5	5.5	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	12.5	<1	1.1	<0.77	<0.69				
							5月31日	晴	20.1	0.4	13.2	0.0	明るい灰みの黄緑	無	45	23.9	20	12	<0.61	<0.80				
			8	吾妻川	新戸橋	長野原町	8月9日	晴	27.9	0.3	18.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	58	20.5	20	9.8	<0.83	<0.74				
							11月21日	曇	10.2	0.4	7.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	55	22.5	16	10	<0.73	<0.70				
							1月11日	晴	2.4	0.4	3.4	0.0	明るい灰みの黄緑	無	48	20.1	15	14	<0.76	<0.75				
							5月31日	晴	16.9	0.2	13.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	13.9	<1	0.1	<0.82	<0.75				
9	白砂川	出立橋	中之条町	8月9日	晴	25.3	0.2	20.2	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	24.0	<1	0.7	<0.72	<0.80							
				11月21日	晴	11.2	0.4	9.3	0.0	明るい灰みの黄	無	72	51.2	8	7.9	<0.72	<0.80							
				1月11日	晴	3.2	0.4	4.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	55	45.7	7	7.1	<0.77	<0.84							

群馬県 河川（水質） 2/5

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																
10	吾妻川	東橋下流	東吾妻町	5月20日	曇	20.9	0.3	17.2	0.0	明るい灰みの黄	無	22	21.1	28	19	<0.67	<0.69				
				6月9日	曇	24.1	0.3	19.1	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	62	34.1	3	2.0	<0.74	<0.66				
				7月11日	晴	33.4	0.3	23.7	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	20.9	4	2.1	<0.65	<0.61				
				8月31日	晴	25.2	0.3	18.6	0.0	灰みの黄	無	30	15.7	34	18	<0.63	<0.63				
				9月6日	晴	28.2	0.3	23.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	72	25.4	10	7.4	<0.77	<0.92				
				11月22日	晴	11.6	0.3	10.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	34	36.0	35	28	<0.74	<0.69				
				1月11日	晴	8.8	0.3	6.6	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	65	24.4	13	10	<0.87	<0.92				
				5月20日	晴	21.8	0.4	17.4	0.0	明るい灰みの黄緑	無	75	13.0	3	1.7	<0.64	<0.80				
				8月31日	晴	23.2	0.4	17.4	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	10.2	5	2.4	<0.81	<0.92				
				11月22日	晴	15.4	0.4	10.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	13.4	<1	0.7	<0.79	<0.75				
11	名久田川	殿田橋	高山村	1月11日	晴	6.6	0.4	4.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	12.3	<1	0.7	<0.76	<0.63				
				5月19日	晴	26.8	0.5	20.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	85	19.8	2	1.4	<0.77	<0.75				
				6月9日	曇	26.1	0.5	20.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	20.9	3	1.3	<0.66	<0.55				
				7月11日	晴	33.8	0.2	26.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	20.9	2	0.8	<0.60	<0.84				
				8月31日	晴	30.7	0.5	19.7	0.0	明るい灰みの黄	無	22	14.7	51	19	<0.89	<0.80				
				9月6日	晴	31.3	0.3	21.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	71	16.8	10	5.4	<0.74	<0.75				
				11月2日	曇	14.6	0.3	10.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	25	29.3	40	27	<0.61	<0.66				
				1月12日	晴	10.4	0.4	4.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	57	31.6	12	11	<0.51	<0.88				
				5月19日	晴	27.2	0.5	12.7	0.0	灰みの黄緑	無	85	5.1	2	1.3	<0.61	<0.92				
				6月9日	曇	26.0	0.6	14.4	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	6.2	4	0.8	<0.73	<0.75				
12	吾妻川	吾妻橋	渋川市	7月11日	晴	34.1	0.4	23.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	14.6	<1	1.0	<0.69	<0.55				
				8月31日	晴	31.1	0.7	20.6	0.0	灰みの黄	無	24	9.7	16	6.9	<0.65	<0.80				
				9月6日	晴	31.8	0.5	22.0	0.0	灰みの黄緑	無	77	15.2	7	4.1	<0.66	<0.69				
				11月2日	曇	15.6	0.5	12.2	0.0	灰みの黄緑	無	30	23.3	36	22	<0.76	<0.75				
				1月12日	晴	9.8	0.4	5.2	0.0	灰みの黄緑	無	70	21.3	6	5.1	<0.83	<0.75				
				5月19日	晴	22.6	0.2	20.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	21.1	4	1.7	<0.72	<0.88				
				8月31日	晴	30.2	0.2	24.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	27	19.3	27	13	<0.60	<0.69				
				11月2日	曇	13.8	0.2	13.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	75	24.9	5	3.1	<0.65	<0.66				
				1月12日	晴	9.4	0.1	5.9	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	20.8	1	1.6	<0.66	<0.69				
				5月28日	曇	19.3	0.5	12.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	9.5	4	2.8	<0.67	<0.69				
13	利根川	大正橋	渋川市	8月1日	晴	30.3	0.4	21.5	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	37	15.1	13	7.0	<0.74	<0.84				
				11月1日	曇	14.3	0.4	11.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	58	17.9	12	8.5	<0.60	<0.84				
				1月17日	晴	7.7	0.3	4.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	17.6	5	4.0	<0.71	<0.63				
				5月27日	晴	22.9	0.4	14.4	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	65	11.8	5	2.4	<0.71	<0.84				
				8月1日	晴	28.4	0.3	23.1	0.0	灰みの黄緑	無	49	17.4	16	6.2	<0.83	<0.66				
				11月16日	晴	14.2	0.3	11.5	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	80	19.3	7	5.8	<0.81	<0.74				
				1月13日	晴	7.1	0.3	7.2	0.0	明るい灰みの黄緑	無	78	18.8	5	3.4	<0.76	<0.84				
				5月31日	晴	19.5	0.2	20.6	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	11.8	2	0.5	<0.75	<0.55				
				8月9日	晴	31.3	0.2	22.6	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	13.6	7	2.0	<0.73	<0.66				
				11月17日	晴	13.0	0.2	9.6	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	12.2	1	0.7	<0.61	<0.80				
14	滝沢川	新滝沢橋	渋川市・吉岡町	1月14日	曇	1.2	0.3	5.2	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	11.7	1	0.6	<0.71	<0.80				
				5月31日	晴	24.2	0.3	20.4	0.0	灰みの黄	無	>100	12.3	2	0.4	<0.77	<0.75				
				8月9日	晴	31.2	0.3	22.4	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	10.7	4	1.3	<0.70	<0.84				
				11月17日	晴	13.2	0.4	9.7	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	11.3	6	1.9	<0.66	<0.66				
				1月14日	晴	3.4	0.4	4.3	0.0	灰みの黄	無	>100	11.6	<1	0.5	<0.67	<0.80				
				5月16日	曇	14.5	0.5	15.8	0.0	灰みの黄	無	>100	17.0	1	0.6	<0.73	<0.63				
				8月9日	晴	32.6	0.4	24.8	0.0	灰みの黄	無	>100	14.2	2	1.7	<0.71	<0.70				
				11月17日	晴	16.3	0.4	11.3	0.0	灰みの黄	無	>100	15.6	2	1.2	<0.63	<0.63				
				1月14日	曇	3.2	0.4	3.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	17.9	2	1.2	<0.84	<0.75				
				15	利根川	群馬大橋	前橋市	5月27日	晴	22.9	0.4	14.4	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	65	11.8	5	2.4	<0.71	<0.84
8月1日	晴	28.4	0.3					23.1	0.0	灰みの黄緑	無	49	17.4	16	6.2	<0.83	<0.66				
11月16日	晴	14.2	0.3					11.5	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	80	19.3	7	5.8	<0.81	<0.74				
1月13日	晴	7.1	0.3					7.2	0.0	明るい灰みの黄緑	無	78	18.8	5	3.4	<0.76	<0.84				
5月31日	晴	19.5	0.2					20.6	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	11.8	2	0.5	<0.75	<0.55				
8月9日	晴	31.3	0.2					22.6	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	13.6	7	2.0	<0.73	<0.66				
11月17日	晴	13.0	0.2					9.6	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	12.2	1	0.7	<0.61	<0.80				
1月14日	曇	1.2	0.3					5.2	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	11.7	1	0.6	<0.71	<0.80				
5月31日	晴	24.2	0.3					20.4	0.0	灰みの黄	無	>100	12.3	2	0.4	<0.77	<0.75				
8月9日	晴	31.2	0.3					22.4	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	10.7	4	1.3	<0.70	<0.84				
16	福島橋	玉村町	高崎市	11月17日	晴	13.2	0.4	9.7	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	11.3	6	1.9	<0.66	<0.66				
				1月14日	晴	3.4	0.4	4.3	0.0	灰みの黄	無	>100	11.6	<1	0.5	<0.67	<0.80				
				5月16日	曇	14.5	0.5	15.8	0.0	灰みの黄	無	>100	17.0	1	0.6	<0.73	<0.63				
				8月9日	晴	32.6	0.4	24.8	0.0	灰みの黄	無	>100	14.2	2	1.7	<0.71	<0.70				
				11月17日	晴	16.3	0.4	11.3	0.0	灰みの黄	無	>100	15.6	2	1.2	<0.63	<0.63				
				1月14日	曇	3.2	0.4	3.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	17.9	2	1.2	<0.84	<0.75				
				17	長井川	上権田橋	高崎市	5月27日	晴	22.9	0.4	14.4	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	65	11.8	5	2.4	<0.71	<0.84
								8月1日	晴	28.4	0.3	23.1	0.0	灰みの黄緑	無	49	17.4	16	6.2	<0.83	<0.66
								11月16日	晴	14.2	0.3	11.5	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑	無	80	19.3	7	5.8	<0.81	<0.74
								1月13日	晴	7.1	0.3	7.2	0.0	明るい灰みの黄緑	無	78	18.8	5	3.4	<0.76	<0.84
5月31日	晴	19.5	0.2					20.6	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	11.8	2	0.5	<0.75	<0.55				
8月9日	晴	31.3	0.2					22.6	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	13.6	7	2.0	<0.73	<0.66				
11月17日	晴	13.0	0.2					9.6	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	12.2	1	0.7	<0.61	<0.80				
1月14日	曇	1.2	0.3					5.2	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	11.7	1	0.6	<0.71	<0.80				
5月31日	晴	24.2	0.3					20.4	0.0	灰みの黄	無	>100	12.3	2	0.4	<0.77	<0.75				
8月9日	晴	31.2	0.3					22.4	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	10.7	4	1.3	<0.70	<0.84				
18	鳥川	鳥川橋	高崎市	11月17日	晴	13.2	0.4	9.7	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	11.3	6	1.9	<0.66	<0.66				
				1月14日	晴	3.4	0.4	4.3	0.0	灰みの黄	無	>100	11.6	<1	0.5	<0.67	<0.80				
				5月16日	曇	14.5	0.5	15.8	0.0	灰みの黄	無	>100	17.0	1	0.6	<0.73	<0.63				
				8月9日	晴	32.6	0.4	24.8	0.0	灰みの黄	無	>100	14.2	2	1.7	<0.71	<0.70				
				11月17日	晴	16.3	0.4	11.3	0.0	灰みの黄	無	>100	15.6	2	1.2	<0.63	<0.63				
				1月14日	曇	3.2	0.4	3.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	17.9	2	1.2	<0.84	<0.75				
				19	碓氷川	中瀬橋	安中市	5月27日	晴	22.9	0.4	14.4	0.0	明るい灰みの黄みを帯びた緑							

群馬県 河川 (水質) 3/5

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												
								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)	放射性物質濃度(Bq/L)				
				Cs-134	Cs-137															
河川	利根川水系	鳥川水域	碓氷川	鼻高橋	高崎市	5月31日	晴	24.6	0.4	23.7	0.0	灰みの黄	無	>100	42.3	3	1.8	<0.62	<0.81	
						8月2日	晴	32.1	0.4	24.2	0.0	暗い灰みの黄	無	22	14.5	67	24	<0.71	<0.80	
						11月17日	晴	15.0	0.7	11.7	0.0	暗い灰みの黄	無	>100	32.4	2	1.4	<0.63	<0.78	
						1月14日	晴	5.7	0.3	3.9	0.0	灰みの黄	無	>100	46.4	3	1.3	<0.57	<0.92	
			21	縮川	只川橋	下仁田町	5月16日	曇	16.4	0.4	18.2	0.0	灰みの黄緑	無	>100	31.8	1	0.4	<0.85	<0.96
							8月9日	晴	33.0	0.7	24.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	21.2	4	1.3	<0.54	<0.69
							11月17日	晴	18.1	0.6	11.2	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	27.7	1	1.1	<0.87	<0.75
							1月14日	曇	3.6	0.4	2.5	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	31.8	2	1.5	<0.86	<0.80
			22	縮川	縮川橋	高崎市・藤岡市	5月31日	晴	25.7	0.5	24.4	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	30.7	4	1.3	<0.76	<0.69
							8月2日	晴	32.1	0.3	26.6	0.0	灰みの黄緑	無	28	17.9	83	52	<0.79	<0.84
							11月16日	晴	16.2	0.3	12.9	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	30.9	5	2.4	<0.59	<0.66
							1月13日	晴	9.2	0.3	5.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	35.1	<1	1.4	<0.71	<0.84
			23	雄川	金山橋	甘楽町	5月17日	雨	17.0	0.2	15.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	20.0	3	0.9	<0.81	<0.84
							8月9日	晴	30.2	0.2	22.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	19.3	1	0.6	<0.73	<0.70
							11月18日	晴	11.4	0.2	10.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	18.5	4	1.4	<0.83	<0.69
							1月14日	曇	3.9	0.2	7.2	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	20.1	<1	0.6	<0.87	<0.92
			24	南牧川	小沢橋	南牧村	5月16日	曇	17.2	0.2	16.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	22.1	<1	0.1	<0.76	<0.75
							8月9日	晴	32.1	0.3	24.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	15.7	<1	0.5	<0.78	<0.75
							11月17日	晴	18.1	0.2	10.7	0.0	灰みの黄緑	無	>100	20.4	<1	0.4	<0.50	<0.61
							1月14日	曇	3.1	0.2	1.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	21.5	<1	0.9	<0.60	<0.92
			25	染谷川	薬師橋	榛東村	5月19日	晴	24.0	0.1	19.8	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	80	26.7	2	0.6	<0.64	<0.75
							8月2日	晴	29.2	0.1	25.0	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	24	15.5	20	4.9	<0.65	<0.55
							11月2日	晴	13.5	0.1	12.9	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	82	25.5	8	3.7	<0.73	<0.55
							1月12日	晴	6.6	0.1	5.0	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	26.1	2	2.2	<0.61	<0.99
			26	井野川	鎌倉橋	高崎市	5月27日	曇	22.8	0.2	20.8	0.0	灰みの黄緑	無	72	37.5	10	2.7	<0.52	<0.69
							8月10日	晴	31.7	0.3	27.3	0.0	灰みの黄緑	無	>100	27.6	3	1.9	<0.83	<0.61
							11月16日	晴	13.8	0.3	12.5	0.0	灰みの黄緑	無	>100	39.3	5	2.1	<0.74	<0.69
							1月13日	晴	8.2	0.2	8.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	43.1	4	2.1	<0.74	<0.80
			27	鳥川	岩倉橋	高崎市・玉村町	5月27日	曇	24.9	0.4	23.2	0.0	灰みの黄緑	無	50	36.0	4	2.3	<0.75	<0.75
							8月10日	晴	34.2	0.2	23.3	0.0	灰みの黄緑	無	84	36.7	8	5.4	<0.72	<0.88
							11月16日	晴	15.6	0.3	15.1	0.0	灰みの黄緑	無	60	35.0	5	3.1	<0.49	<0.74
							1月13日	晴	10.4	0.4	10.0	0.0	灰みの黄	無	52	36.5	7	7.0	<0.79	<0.88
28	神流川	新要橋	上野村	5月17日	晴	20.4	0.4	16.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	17.4	<1	0.5	<0.60	<0.75			
				11月18日	晴	9.4	0.3	9.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	17.3	2	0.9	<0.66	<0.96			
				5月17日	晴	18.6	0.3	17.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	18.7	<1	0.2	<0.68	<0.84			
				11月18日	晴	11.4	0.4	8.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	18.2	<1	0.6	<0.66	<0.61			
29	神流川	森戸橋	神流町	5月27日	曇	22.4	0.2	20.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	24.9	2	0.3	<0.71	<0.69			
				11月16日	晴	17.3	0.2	14.8	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	20.7	3	2.6	<0.70	<0.88			
				5月27日	曇	22.8	0.2	19.8	0.0	緑みを帯びた黄みのうすい灰色	無	>100	24.6	1	0.6	<0.69	<0.84			
				11月16日	晴	15.4	0.3	14.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	21.3	2	1.6	<0.74	<0.61			
30	神流川	藤武橋	藤岡市・上里町	5月27日	曇	22.4	0.2	20.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	24.9	2	0.3	<0.71	<0.69			
				11月16日	晴	17.3	0.2	14.8	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	20.7	3	2.6	<0.70	<0.88			
				5月27日	曇	22.8	0.2	19.8	0.0	緑みを帯びた黄みのうすい灰色	無	>100	24.6	1	0.6	<0.69	<0.84			
				11月16日	晴	15.4	0.3	14.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	21.3	2	1.6	<0.74	<0.61			
31	神流川	神流川橋	上里町	5月27日	曇	22.8	0.2	19.8	0.0	緑みを帯びた黄みのうすい灰色	無	>100	24.6	1	0.6	<0.69	<0.84			
				11月16日	晴	15.4	0.3	14.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	21.3	2	1.6	<0.74	<0.61			
				5月28日	曇	21.5	0.4	18.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	23.1	12	2.7	<0.59	<0.63			
				8月18日	晴	30.7	1.0	25.2	0.0	灰みの黄	無	77	24.7	9	2.9	<0.60	<0.80			
32	利根川	坂東大橋	本庄市	11月5日	晴	11.1	0.3	13.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	53	27.9	6	4.4	<0.56	<0.78			
				1月18日	晴	10.3	0.5	6.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	82	23.9	5	3.5	<0.73	<0.99			

群馬県 河川（水質） 4/5

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											
								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)	放射性物質濃度(Bq/L) 放射性セシウム			
				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28日	晴	20.9	0.3	16.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	38	15.4	15	4.7	<0.75	<0.80	
					8月1日	晴	32.4	0.4	25.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	51	20.3	15	4.0	<0.79	<0.80	
					11月1日	晴	15.2	0.3	12.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	23.6	5	1.4	<0.84	<0.75	
					1月17日	晴	7.2	0.3	6.2	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	26.0	3	1.6	<0.81	<0.80	
		34	桃の木川	筑井橋	前橋市	5月28日	曇	20.5	0.2	16.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	72	21.7	5	2.1	<0.75	<0.75
						8月1日	晴	33.7	0.3	24.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	46	20.4	17	6.5	<0.60	<0.75
						11月1日	晴	18.6	0.2	12.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	25.3	5	3.4	<0.61	<0.61
						1月17日	晴	5.8	0.4	7.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	28.0	3	2.7	<0.74	<0.88
						5月28日	晴	26.5	0.3	20.6	0.0	灰みの黄	無	70	25.2	10	1.8	<0.59	<0.69
		35	荒砥川	奥原橋	前橋市	8月1日	晴	33.7	0.3	25.6	0.0	灰みの黄	無	42	21.8	29	7.3	<0.65	<0.74
						11月1日	晴	19.2	0.3	14.5	0.0	明るい灰みの黄	無	38	27.4	11	2.9	<0.70	<0.69
						1月17日	晴	5.3	0.3	3.4	0.0	灰みの黄	無	>100	25.9	7	5.0	<0.71	<0.80
						5月28日	曇	20.0	0.4	19.2	0.0	灰みの赤みを帯びた黄	無	80	27.3	13	2.5	<0.49	<0.80
		36	粕川	保泉橋	伊勢崎市	8月18日	晴	29.2	0.5	24.5	0.0	暗い灰みの黄	無	24	25.0	8	4.6	<0.70	<0.69
						11月5日	晴	15.2	0.2	13.1	0.0	灰みの赤みを帯びた黄	無	>100	35.8	6	3.8	<0.66	<0.66
	1月17日					晴	9.6	0.4	6.3	0.0	灰みの黄緑	無	>100	38.3	5	4.9	<0.74	<0.75	
	5月28日					曇	21.7	0.5	21.0	0.0	灰みの黄緑	無	72	22.8	9	1.5	<0.71	<0.80	
	37	広瀬川	中島橋	伊勢崎市	8月18日	曇	29.7	0.3	24.8	0.0	灰みの黄	無	62	23.2	19	5.0	<0.70	<0.80	
					11月5日	晴	17.4	0.2	13.0	0.0	灰みの黄緑	無	>100	33.6	4	2.6	<0.76	<0.69	
					1月18日	晴	8.2	0.3	6.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	34.2	4	3.4	<0.65	<0.75	
					5月28日	晴	27.2	0.3	16.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	82	18.5	7	2.0	<0.52	<0.80	
	38	早川	早川橋	伊勢崎市	8月1日	曇	28.2	0.5	22.9	0.0	灰みの黄緑	無	30	17.1	17	9.0	<0.51	<0.75	
					11月1日	晴	18.3	0.3	16.7	0.0	灰みの黄緑	無	>100	22.0	3	1.3	<0.69	<0.78	
					1月17日	晴	8.1	0.5	5.5	0.0	灰みの黄緑	無	>100	26.5	2	2.1	<0.54	<0.92	
					5月28日	晴	23.1	0.5	19.5	0.0	灰みの黄	無	85	25.6	9	1.3	<0.62	<0.84	
	39	前島橋	太田市	太田市	8月18日	曇	29.2	0.7	25.5	0.0	暗い灰みの黄	無	28	24.7	19	4.2	<0.80	<0.63	
					11月5日	晴	18.7	0.3	14.1	0.0	灰みの黄	無	>100	42.8	3	1.9	<0.59	<0.81	
					1月18日	晴	9.2	0.2	6.4	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	58	47.3	6	4.3	<0.62	<0.80	
					5月28日	曇	26.6	0.3	17.9	0.0	灰みの黄	無	35	16.1	15	6.1	<0.68	<0.63	
	40	利根川	利根大堰	千代田町・行田市	6月9日	晴	22.4	0.3	22.1	0.0	灰みの黄	無	63	17.8	12	5.3	<0.61	<0.69	
					7月11日	晴	35.1	0.3	26.6	0.0	灰みの黄	無	31	25.2	16	9.9	<0.62	<0.63	
					8月18日	曇	29.1	0.7	25.6	0.0	暗い灰みの黄	無	32	21.2	13	6.8	<0.85	<0.75	
					9月6日	晴	33.9	0.3	25.8	0.0	灰みの黄	無	31	22.6	15	9.5	<0.75	<0.88	
11月5日					晴	20.2	0.2	14.2	0.0	灰みの黄	無	49	31.9	13	8.0	<0.80	<0.66		
1月18日					晴	8.4	0.3	4.6	0.0	灰みの黄	無	52	28.3	6	7.1	<0.77	<0.84		
41	小黒川	萱野橋	桐生市	5月12日	晴	21.7	0.3	13.7	0.0	灰みの黄緑	無	>100	6.7	<1	0.3	<0.75	<0.69		
				6月2日	晴	16.0	0.4	11.9	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	7.8	<1	0.2	<0.81	<0.80		
				7月13日	雨	18.9	0.3	16.4	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	8.3	<1	0.6	<0.83	<0.63		
				8月4日	晴	28.4	0.4	17.5	0.0	灰みの黄	無	27	6.4	15	4.5	<0.71	<0.48		
				9月2日	晴	19.7	0.5	16.4	0.0	灰みの黄緑	無	78	6.4	2	0.7	<0.70	<0.75		
				11月24日	雪	1.1	0.2	5.3	0.0	灰みの黄緑	無	>100	7.5	<1	0.2	<0.86	<0.88		
				1月23日	晴	-3.2	0.4	2.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	7.6	6	1.5	<0.69	<0.84		
42	高津戸	みどり市	みどり市	5月9日	曇	20.0	0.3	14.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	10.1	2	1.3	<0.85	<0.75		
				8月8日	晴	32.4	0.3	20.7	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	9.8	3	2.1	<0.65	<0.55		
				11月21日	曇	13.1	0.3	10.9	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	12.5	2	1.7	<0.72	<0.80		
				1月23日	晴	3.6	0.3	3.9	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	13.2	<1	1.1	<0.84	<0.80		
43	渡良瀬川	赤岩用水取水口	桐生市	5月9日	曇	21.2	0.2	15.3	0.0	黄緑みのうすい灰色	無	>100	10.2	2	0.9	<0.65	<0.80		
				6月2日	晴	23.7	0.2	18.4	0.0	黄緑みのうすい灰色	無	>100	10.3	2	1.0	<0.75	<0.70		
				7月13日	雨	24.0	0.2	20.7	0.0	黄緑みのうすい灰色	無	>100	12.5	10	2.2	<0.57	<0.75		
				8月8日	晴	28.7	0.3	22.1	0.0	黄緑みのうすい灰色	無	>100	9.8	4	2.2	<0.63	<0.75		
				9月2日	晴	33.5	0.3	19.8	0.0	黄緑みのうすい灰色	無	>100	8.3	7	1.7	<0.70	<0.84		
				11月21日	曇	14.1	0.2	11.2	0.0	灰みの黄緑	無	>100	12.3	2	1.1	<0.67	<0.75		
				1月18日	晴	9.2	0.2	6.0	0.0	灰みの黄緑	無	>100	13.3	<1	0.9	<0.68	<0.75		

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	44	多々良川	江尻橋	邑楽町	5月18日	晴	21.2	0.5	17.0	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	16.9	6	2.3	<0.81	<0.63
					8月25日	晴	28.6	0.5	24.4	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	21.8	8	3.3	<0.86	<0.55
					11月21日	曇	14.1	0.1	14.1	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	32.6	7	3.9	<0.67	<0.75
					1月10日	晴	12.6	0.1	7.4	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	32.5	5	4.7	<0.75	<0.99
	45	桐生川	観音橋	桐生市	5月9日	曇	20.2	0.3	14.9	0.0	緑みを帯びた黄みのうすい灰色	無	>100	8.1	<1	0.4	<0.71	<0.63
					8月8日	晴	26.6	0.3	20.0	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	7.0	3	1.4	<0.92	<0.70
					11月21日	曇	13.6	0.4	11.2	0.0	灰みの黄	無	>100	8.6	<1	0.5	<0.68	<0.75
					1月23日	晴	7.6	0.4	2.8	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	8.5	2	0.8	<0.74	<0.75
	46	桐生川	境橋	桐生市・足利市	5月9日	曇	21.5	0.2	16.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	7.9	2	0.8	<0.74	<0.84
					8月8日	晴	28.6	0.3	22.9	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	8.1	5	1.6	<0.72	<0.69
					11月21日	曇	13.0	0.2	12.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	10.5	<1	0.6	<0.73	<0.55
					1月10日	晴	10.6	0.2	5.3	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	11.7	<1	0.4	<0.58	<0.88
	47	鶴生田川	城沼	館林市	5月18日	晴	26.6	1.0	23.8	0.0	灰みの黄	無	23	24.3	8	7.6	<0.71	<0.80
					8月25日	晴	33.6	1.0	28.5	0.0	灰みの黄	無	25	25.4	7	3.0	<0.70	<0.63
					11月5日	晴	21.4	1.0	16.0	0.0	灰みの黄	無	37	39.9	15	13	<0.91	<0.69
					1月10日	晴	12.4	1.2	6.9	0.0	灰みの黄	無	23	32.1	8	17	<0.67	<0.88
	48	谷田川	斗合田橋	明和町・板倉町	5月18日	晴	27.0	1.8	24.3	0.0	灰みの黄	無	40	44.3	14	4.5	<0.77	<0.96
					8月25日	晴	33.2	1.5	27.8	0.0	灰みの黄	無	40	34.7	15	6.4	<0.50	<0.61
					11月5日	晴	18.5	1.5	18.1	0.0	灰みの黄	無	75	80.6	6	4.6	<0.81	<0.70
					1月10日	晴	13.8	1.4	10.0	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	50	47.2	7	6.3	<0.60	<0.69

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													放射線物質濃度 [Bq/kg(乾泥)]			備考					
								一般項目																					
No.	水城名	地点名	市町村	泥温 (℃)	採取深 (cm)	色相	臭気	粒度組成 (%)						粘土分	含泥率 (%)	密度 (g/cm ³)	性状	放射線セシウム											
								粗砂分	中砂分	細砂分	粗砂分	中砂分	細砂分					粗砂分	中砂分	細砂分	粗砂分	中砂分	細砂分	合計	Cs-134	Cs-137	合計		
河川	利根川水系	利根川	広瀬橋	みなかみ町	5月12日	晴	15.1	0.3	10.0	5	褐	無	0.0	54.1	11.6	8.1	18.3	4.6	1.9	1.5	79.4	2.687	籾・砂	12	64	76			
					8月4日	晴	25.8	0.2	20.1	5	暗褐	無	1.3	48.6	27.7	8.6	11.6	1.1	0.4	0.7	81.9	2.656	籾・砂	6.5	36	42.5			
					11月25日	晴	8.1	0.2	9.2	8	黄褐	無	0.0	0.1	0.6	13.4	69.3	12.7	2.0	1.9	70.4	2.701	砂	11	51	62			
					1月17日	雪	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	結水の為、採取不可
					5月20日	晴	18.3	0.4	12.1	5	オリーブ褐	無	0.0	23.3	15.7	16.1	32.5	9.4	1.2	1.8	77.6	2.686	砂・籾	5.3	21	26.3			
			6月8日	曇	19.5	0.2	12.1	5	オリーブ褐	無	0.0	2.0	1.9	11.4	70.8	10.1	0.1	3.7	73.6	2.671	砂	4.9	22	26.9					
			7月1日	晴	29.7	0.3	19.1	5	オリーブ褐	無	0.0	45.2	30.6	18.4	4.7	0.2	0.4	0.6	90.5	2.666	砂・籾	<5.5	12	12					
			8月31日	晴	28.2	0.4	18.8	3	灰黄褐	無	0.0	9.0	23.4	43.0	21.4	1.2	0.7	1.3	79.1	2.686	砂	<4.7	21	21					
			9月12日	晴	24.8	0.2	20.8	5	オリーブ褐	無	0.0	26.4	28.8	26.8	15.1	1.1	0.5	1.3	89.7	2.692	砂・籾	4.0	17	21.0					
			11月25日	晴	6.6	0.3	9.0	5	オリーブ褐	無	0.0	29.7	21.8	27.0	18.6	1.1	0.5	1.4	82.1	2.670	籾・砂	4.9	30	34.9					
			1月17日	曇	1.2	0.3	3.8	4	オリーブ褐	無	0.0	18.5	24.6	24.2	27.5	3.0	0.9	1.3	76.4	2.696	砂・籾	4.5	23	27.5					
			5月20日	晴	22.9	0.4	15.0	6	オリーブ褐	無	0.0	17.6	15.5	18.9	27.8	13.5	4.0	2.7	80.8	2.677	砂・籾	4.1	28	32.1					
			8月31日	晴	29.0	0.4	18.8	3	褐灰	無	0.0	0.3	1.4	7.7	46.0	30.1	9.7	5.0	71.7	2.641	砂・シルト	<4.7	24	24					
			11月25日	晴	7.0	0.3	9.3	6	オリーブ褐	無	0.0	20.9	19.9	20.3	30.0	5.4	1.8	1.7	74.3	2.691	籾・砂	<4.6	13	13					
			1月17日	曇	2.1	0.5	4.8	5	オリーブ褐	無	0.0	24.4	21.7	19.6	28.0	3.5	1.4	1.4	76.0	2.703	砂・籾	<5.5	13	13					
		5月13日	晴	20.7	0.3	13.1	3	暗褐	無	0.0	6.4	29.9	33.1	22.1	3.5	1.9	3.1	66.4	2.690	砂	18	120	138						
		6月8日	曇	20.3	0.2	14.1	6	褐	無	0.0	19.0	38.1	25.5	12.1	2.8	0.9	1.7	73.5	2.692	砂・籾	18	120	138						
		7月1日	晴	28.5	0.2	17.4	5	にぶい黄褐	無	0.0	33.8	24.9	20.3	15.3	3.3	1.5	1.0	78.6	2.727	砂・籾	17	81	98						
		8月4日	晴	27.7	0.3	17.2	5	にぶい黄褐	無	0.0	12.9	28.6	31.7	22.4	1.6	0.6	2.3	71.3	2.704	砂	20	93	113						
		9月12日	晴	24.2	0.2	17.5	7	にぶい黄褐	無	0.0	35.9	29.3	19.4	11.8	2.1	0.1	1.4	79.4	2.735	砂・籾	10	64	74						
		11月24日	雪	0.2	0.2	4.6	7	にぶい黄褐	無	0.0	38.4	37.8	17.4	4.3	0.6	0.5	1.0	67.6	2.579	籾・砂	12	88	100						
		1月11日	曇	0.0	0.2	3.3	6	にぶい黄褐	無	0.0	36.6	29.7	15.8	13.8	2.4	0.3	1.3	71.9	2.682	籾・砂	13	81	94						
		5月26日	晴	28.4	0.3	21.3	8	にぶい黄褐	無	0.0	41.3	25.8	22.5	8.8	0.1	0.3	1.3	74.9	2.683	砂・籾	<4.3	15	15						
		8月19日	曇	24.4	0.3	20.4	6	暗褐	無	0.0	7.1	15.9	35.9	36.8	1.2	0.8	2.3	75.5	2.626	砂・籾	4.4	25	29.4						
		11月15日	晴	16.9	0.4	9.3	8	暗オリーブ	無	0.0	29.8	30.4	24.5	14.0	0.2	0.0	1.2	78.7	2.686	籾・砂	<3.1	7.9	7.9						
		1月12日	晴	-1.2	0.4	1.6	6	暗褐	無	0.0	27.3	16.5	25.7	28.2	0.7	0.0	1.6	79.2	2.653	籾・砂	<4.7	9.0	9.0						
		5月26日	晴	24.7	0.5	20.3	6	暗灰黄	無	0.0	0.2	0.0	0.7	80.1	14.1	1.0	3.8	70.3	2.666	籾	<5.7	11	11						
		6月8日	曇	23.3	0.5	17.2	5	にぶい黄褐	無	0.0	28.5	23.5	11.2	25.8	6.2	3.1	1.8	83.2	2.781	籾・砂	<3.8	6.2	6.2						
		7月1日	晴	27.6	0.4	20.7	5	灰黄褐	無	0.0	6.2	0.9	1.6	39.0	41.6	7.0	3.7	74.1	2.673	砂	<6.8	11	11						
		8月19日	晴	29.4	0.3	25.5	6	褐灰	無	0.0	7.4	6.6	6.8	57.2	18.7	0.9	2.5	75.5	2.701	砂・籾	<4.8	7.5	7.5						
		9月12日	晴	25.1	0.5	19.0	6	灰黄褐	無	0.0	39.1	17.6	12.3	24.7	4.6	0.5	1.3	82.2	2.644	砂・籾	<0.82	5.9	5.9						
		11月15日	晴	17.0	0.4	10.2	6	灰オリーブ	無	0.0	21.0	20.6	11.6	27.3	15.2	2.0	2.3	83.7	2.764	砂・籾	<3.0	3.5	3.5						
		1月12日	晴	5.2	0.5	3.8	6	灰黄褐	無	1.8	58.6	14.4	4.2	13.1	6.5	0.5	1.0	82.7	2.745	籾・砂	<3.8	5.2	5.2						
		5月19日	晴	23.2	0.5	19.1	5	暗灰黄	無	0.0	4.6	13.2	27.5	48.7	3.0	1.1	1.9	77.4	3.022	砂・籾	<3.3	14	14						
		6月8日	曇	26.4	0.4	19.2	5	黄灰	無	0.0	11.6	38.3	27.3	18.2	1.0	1.4	2.2	80.4	2.878	砂・籾	<3.6	15	15						
		7月1日	晴	29.0	0.5	22.5	5	暗灰黄	無	0.0	29.4	18.5	19.0	28.9	3.2	0.0	1.0	75.9	2.928	砂・籾	<4.6	14	14						
		8月31日	晴	29.3	0.7	18.1	3	褐灰	無	0.0	4.1	6.2	17.1	49.5	18.8	1.7	2.6	72.4	2.806	砂	<5.8	21	21						
		9月12日	晴	25.5	0.5	19.5	5	暗灰黄	無	1.5	30.2	21.3	22.1	22.5	1.0	0.1	1.4	75.8	2.788	砂・籾	<4.6	32	32						
		11月2日	曇	12.5	0.5	11.8	5	黒褐	無	0.0	14.7	16.0	18.3	45.5	3.5	0.0	1.9	75.0	2.918	砂	<4.9	17	17						
		1月11日	晴	6.4	0.5	6.2	5	暗灰黄	無	0.0	4.1	18.0	24.0	45.1	5.7	0.1	3.0	71.2	2.724	砂・籾	<4.6	21	21						
		5月31日	晴	20.1	0.4	13.5	5	暗褐	無	0.0	1.0	6.0	23.8	49.9	14.1	0.1	5.2	72.6	2.809	砂	<4.3	4.3	4.3						
		8月9日	晴	27.9	0.3	20.2	5	暗褐	無	0.0	0.3	1.6	6.9	60.2	27.3	1.0	2.8	73.0	2.887	砂	<5.9	7.2	7.2						
		11月21日	曇	10.2	0.4	7.5	5	灰黄褐	無	0.0	0.0	0.8	11.1	53.2	28.0	4.6	2.4	63.8	2.686	砂	<5.6	9.9	9.9						
		1月11日	晴	2.4	0.4	4.2	5	暗褐	無	0.0	32.3	23.4	9.3	25.9	6.2	1.5	1.5	79.9	2.864	籾・砂	<3.5	7.0	7.0						
		5月31日	晴	16.9	0.2	15.1	5	暗褐	無	0.0	17.3	16.5	29.9	31.2	2.6	1.3	1.2	79.4	2.938	砂・籾	<3.1	4.4	4.4						
8月9日	晴	25.3	0.2	20.6	5	暗褐	無	0.0	13.3	23.4	21.1	29.4	10.5	0.0	2.4	76.3	2.942	砂	<3.3	8.1	8.1								
11月21日	晴	11.2	0.4	9.1	5	褐	無	0.0	0.0	0.1	4.8	70.2	20.1	3.0	1.9	66.2	2.721	砂	<4.9	7.8	7.8								
1月11日	晴	3.2	0.4	4.8	7	にぶい黄褐	無	0.0	0.6	3.4	4.4	59.9	27.0	1.0	3.7	66.6	2.763	砂	<6.9	7.1	7.1								

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					一般項目										含泥率 (%)	密度 (g/cm ³)	性状	放射性セシウム						
								泥温 (℃)	採泥深 (cm)	色相	臭気	粒度組成 (%)									放射能	放射能	放射能				
				粗砂分	中砂分	細砂分	粗砂分	中砂分	細砂分	シルト分	粘土分	放射能	放射能	放射能	放射能	放射能	放射能										
10	吾妻川	東橋下流	東吾妻町	5月20日	曇	20.9	0.3	17.3	5	暗褐色	無	0.0	12.4	15.4	26.5	35.9	6.3	1.7	79.3	2.866	砂・礫	Cs-134	Cs-137	合計	3.2	3.9	3.9
				6月9日	曇	24.1	0.3	19.4	5	黒褐色	無	0.0	0.8	17.8	52.3	24.7	0.5	0.8	3.1	77.7	2.703	砂			<4.3	4.5	4.5
				7月11日	晴	33.4	0.3	23.7	5	暗褐色	無	0.0	0.6	9.8	52.1	33.7	0.3	0.9	2.5	74.7	2.761	砂			<4.4	7.5	7.5
				8月31日	晴	25.2	0.3	19.4	5	黒褐色	無	5.2	28.8	31.9	20.4	11.8	1.3	0.0	0.7	83.1	2.763	礫・砂			<4.6	5.3	5.3
				9月6日	晴	28.2	0.3	24.2	5	黒褐色	無	0.0	28.9	28.4	26.5	14.3	0.6	0.0	1.2	83.9	2.748	礫・砂			<4.5	5.1	5.1
				11月22日	晴	11.6	0.3	10.0	3	褐色	無	0.0	0.3	12.2	41.9	29.6	8.6	5.7	1.7	74.6	2.663	砂			<5.0	8.0	8.0
				1月11日	晴	8.8	0.3	8.4	5	黒褐色	無	0.0	7.2	17.0	20.5	15.0	13.8	21.0	5.5	65.9	2.579	砂・礫			<4.1	9.9	9.9
				5月20日	晴	21.8	0.4	18.1	5	灰黄褐色	無	0.0	47.0	29.3	16.2	5.7	0.8	0.5	0.7	90.5	2.675	礫・砂			3.7	15	18.7
				8月31日	晴	23.2	0.4	18.4	5	黒褐色	無	4.8	47.4	23.2	18.0	5.7	0.1	0.2	0.5	85.3	2.683	礫・砂			<4.6	17	17
				11月22日	晴	15.4	0.4	10.0	3	灰黄褐色	無	0.0	56.0	19.3	12.4	8.4	2.6	0.5	0.7	82.5	2.638	礫・砂			<4.5	17	17
1月11日	晴	6.6	0.4	4.3	5	黒褐色	無	0.0	13.0	52.5	25.5	6.9	0.8	0.3	1.0	83.9	2.639	礫・砂			<4.3	22	22				
12	吾妻川	吾妻橋	渋川市	5月19日	晴	26.8	0.5	22.6	4	暗オリーブ褐色	無	0.0	39.4	17.6	16.1	20.1	4.7	1.1	1.0	80.2	2.776	砂・礫			<3.6	6.3	6.3
				6月9日	曇	26.1	0.5	21.5	4	暗オリーブ褐色	無	0.0	23.1	36.1	28.3	9.7	0.8	0.4	1.6	88.9	2.721	砂・礫			<4.9	9.4	9.4
				7月11日	晴	33.8	0.2	26.3	5	黒褐色	無	5.5	20.8	12.0	14.3	39.8	5.3	1.2	1.2	78.0	2.747	砂・礫			<4.9	6.3	6.3
				8月31日	晴	30.7	0.5	19.4	5	暗褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	13.2	71.7	14.4	41.0	2.414	シルト			14.4	89	103
				9月6日	晴	31.3	0.3	22.8	5	暗オリーブ褐色	無	7.0	4.5	0.9	7.7	47.5	25.9	1.9	4.7	65.2	2.718	砂			<4.0	18	18
				11月2日	曇	14.6	0.3	11.2	5	暗オリーブ褐色	無	0.0	0.0	0.4	3.6	52.5	31.7	7.9	3.9	73.6	2.735	砂			<3.8	7.7	7.7
				1月12日	晴	10.4	0.4	5.2	6	暗オリーブ褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.7	45.9	44.3	5.2	4.0	72.3	2.674	砂			<2.9	13	13
				5月19日	晴	27.2	0.5	16.7	5	黒褐色	無	0.0	5.0	22.5	29.3	21.4	13.9	5.0	2.9	79.3	2.734	砂・礫			5.6	26	31.6
				6月9日	曇	26.0	0.6	16.9	5	暗褐色	無	0.0	23.5	13.6	18.6	32.0	8.4	2.5	1.5	86.2	2.813	砂・礫			<3.6	15	15
				7月11日	晴	34.1	0.4	23.8	5	暗褐色	無	0.0	3.6	6.2	11.4	25.1	37.3	11.5	4.9	73.7	2.706	砂			5.2	27	32.2
8月31日	晴	31.1	0.7	20.4	5	黄灰色	無	7.9	28.4	17.1	14.6	25.9	4.7	0.3	1.1	80.5	2.862	砂・礫			<3.7	13	13				
9月6日	晴	31.8	0.5	23.7	5	黒褐色	無	4.8	28.0	20.4	14.7	23.7	6.6	0.6	1.3	81.2	2.867	砂・礫			<4.3	14	14				
11月2日	曇	15.6	0.5	13.5	5	黒褐色	無	0.0	32.7	18.7	23.3	23.6	0.3	0.1	1.4	81.3	2.807	砂・礫			<3.6	12	12				
1月12日	晴	9.8	0.4	5.8	6	黒褐色	無	0.0	40.1	29.0	17.3	11.1	1.3	0.3	0.9	84.3	2.772	礫・砂			<3.8	6.4	6.4				
5月19日	晴	22.6	0.2	22.1	4	黒褐色	無	0.0	1.6	7.2	26.3	58.1	2.5	2.3	2.1	77.1	2.749	砂・礫			4.2	16	20.2				
8月31日	晴	30.2	0.2	23.7	5	褐色	無	0.0	0.9	2.4	12.3	66.0	14.7	1.5	2.2	70.6	2.733	砂			<4.8	14	14				
11月2日	曇	13.8	0.2	14.3	5	黒褐色	無	0.0	26.0	17.1	15.9	29.6	9.3	0.0	2.0	80.3	3.052	砂・礫			<3.2	8.4	8.4				
1月12日	晴	9.4	0.1	6.5	5	黒褐色	無	3.2	22.1	18.4	16.7	31.8	5.7	1.1	1.0	83.8	2.974	礫・砂			<3.1	16	16				
15	利根川	群馬大橋	前橋市	5月28日	曇	19.3	0.5	14.7	5	暗オリーブ	無	0.0	60.3	6.2	2.8	18.3	7.9	3.0	1.7	71.1	2.762	砂・礫			<4.7	17	17
				8月1日	晴	30.3	0.4	21.6	5	オリーブ黒	無	0.0	1.2	0.7	1.5	38.2	29.9	19.6	8.9	65.0	2.745	砂			14	67	81
				11月1日	曇	14.3	0.4	12.2	5	暗褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	4.6	81.5	13.1	34.5	2.434	シルト			14	76	90
				1月17日	晴	7.7	0.3	4.8	5	暗オリーブ褐色	無	2.7	44.9	15.0	7.4	22.2	5.0	1.5	1.4	79.4	2.854	礫・砂			<3.8	8.1	8.1
				5月27日	晴	22.9	0.4	15.2	3	黒褐色	無	0.0	3.2	1.7	2.2	52.2	35.5	2.0	3.2	72.9	2.794	砂			<4.9	6.9	6.9
				8月1日	晴	28.4	0.3	23.0	5	暗褐色	無	0.0	0.0	0.2	3.2	36.0	42.9	14.4	3.4	71.2	2.718	砂			<5.6	36	36
				11月16日	晴	14.2	0.3	12.2	7	黒褐色	無	0.0	0.7	0.8	3.0	56.5	34.8	2.3	1.9	74.6	2.809	砂			<4.9	6.3	6.3
				1月13日	晴	7.1	0.3	7.9	6	にぶい黄褐色	無	0.0	33.4	15.6	21.5	22.8	4.2	1.0	1.5	88.3	2.785	礫・砂			<3.8	3.9	3.9
				5月31日	晴	19.5	0.2	19.6	5	黒褐色	無	4.3	21.0	16.6	21.9	25.4	7.7	0.9	2.2	77.1	2.836	砂・礫			8.0	45	53.0
				8月9日	晴	31.3	0.2	23.6	5	黒褐色	無	0.0	12.8	21.9	30.0	32.0	1.6	0.6	1.2	80.2	2.942	砂・礫			4.2	21	25.2
11月17日	晴	13.0	0.2	9.4	5	黒褐色	無	0.0	3.8	14.3	20.6	55.2	4.6	0.1	1.6	67.1	2.806	砂			<4.6	19	19				
1月14日	曇	1.2	0.3	6.1	7	黒褐色	無	0.0	2.2	7.1	36.4	50.4	1.2	1.1	1.7	71.1	2.715	砂			<4.5	15	15				
5月31日	晴	24.2	0.3	20.3	5	黒褐色	無	2.3	22.2	21.4	28.0	23.4	1.1	0.5	1.0	79.6	2.751	砂・礫			<3.4	8.7	8.7				
8月9日	晴	31.2	0.3	22.5	5	暗褐色	無	0.0	0.1	1.7	13.6	76.3	5.4	1.0	1.9	58.2	2.713	砂			<5.3	27	27				
11月17日	晴	13.2	0.4	9.7	3	褐色	無	0.0	2.7	14.3	24.2	50.4	6.1	0.8	1.5	72.6	2.870	砂			<3.9	16	16				
1月14日	晴	3.4	0.4	4.8	6	暗褐色	無	0.0	0.0	0.0	15.3	73.9	6.8	0.7	3.3	66.0	2.680	砂			<4.8	14	14				
5月16日	曇	14.5	0.5	15.6	3	灰黄褐色	無	0.0	0.5	0.6	1.5	24.2	52.7	16.6	4.0	67.0	2.681	砂			14	76	90				
8月9日	晴	32.6	0.4	25.2	3	にぶい黄褐色	無	2.1	36.1	12.6	7.0	17.0	14.2	8.0	3.0	75.9	2.706	砂・礫			5.3	27	32.3				
11月17日	晴	16.3	0.4	11.4	3	にぶい黄褐色	無	0.0	34.8	15.8	18.0	22.8	7.2	0.5	1.0	77.4	2.807	砂・礫			<4.2	14	14				
1月14日	曇	3.2	0.4	4.2	5	にぶい黄褐色	無	2.2	27.8	21.0	18.7	20.8	5.7	1.9	1.9	70.5	2.646	礫・砂			<4.5	26	26				

群馬県 河川（底質） 3/5

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	粒度組成(%)						含泥率 (%)	密度 (g/cm ³)	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						
河川	利根川水系	利根川	坂東大橋	本庄市	5月28日	曇	21.5	0.4	19.2	5	黒褐色	無	0.0	14.2	10.3	14.5	28.8	24.5	4.7	3.0	67.5	2.684	砂	<4.7	12	12						
					8月18日	晴	30.7	1.0	24.7	3	灰黄褐色	無	0.0	14.2	10.3	14.5	28.8	24.5	4.7	3.0	67.5	2.684	砂	<4.7	12	12						
					11月5日	晴	11.1	0.3	15.9	5	暗灰黄	無	0.0	10.0	4.9	3.5	20.8	44.2	12.1	4.6	74.6	2.719	砂	<4.5	17	17						
		利根川水系	利根川	坂東大橋	本庄市	1月18日	晴	10.3	0.5	6.8	5	褐色	無	3.3	24.9	17.9	18.5	31.5	1.8	0.7	1.4	81.0	2.716	礫・砂	<3.6	5.8	5.8					
						20	雑水川	鼻高橋	高崎市	5月31日	晴	24.6	0.4	23.8	3	灰オリーブ	微藻	0.0	15.7	25.9	10.7	13.0	11.5	20.2	3.1	71.3	2.746	砂	<3.9	5.1	5.1	
										8月2日	晴	32.1	0.4	24.5	5	黒褐色	無	3.6	57.8	16.8	9.5	10.6	1.0	0.2	0.6	83.0	2.917	礫・砂	<3.8	9.9	9.9	
										11月17日	晴	15.0	0.7	11.5	3	褐色	無	0.0	6.5	18.1	26.5	33.0	10.0	3.4	2.6	54.9	2.685	砂	<6.9	19	19	
						21	雑水川	鼻高橋	高崎市	1月14日	晴	5.7	0.3	4.2	5	暗褐色	無	0.0	2.2	3.8	18.4	32.5	20.7	18.0	4.5	62.4	2.619	砂・礫	<4.6	7.0	7.0	
										5月16日	曇	16.4	0.4	18.1	3	灰	微生ぐさ臭	0.0	21.2	31.6	32.4	12.1	0.8	0.6	1.4	80.7	2.722	砂・礫	<2.8	3.8	3.8	
										8月9日	晴	33.0	0.7	24.9	5	褐色	無	0.0	24.9	27.4	31.5	14.5	0.3	0.0	1.4	78.4	2.671	砂・礫	<2.2	4.3	4.3	
						22	雑水川	鼻高橋	高崎市	11月17日	晴	18.1	0.6	11.4	5	褐色	無	0.0	9.7	6.1	40.3	41.1	0.3	0.1	2.4	74.4	2.648	砂	<3.1	7.8	7.8	
										1月14日	曇	3.6	0.4	2.3	5	灰黄褐色	無	0.0	20.0	26.2	29.2	21.9	1.2	0.6	1.0	78.0	2.697	砂	<4.2	5.9	5.9	
										5月31日	晴	25.7	0.5	24.2	3	オリーブ黒	無	0.0	9.5	4.4	2.8	11.3	35.9	26.1	10.0	61.5	2.622	砂・シルト	23	160	183	
						23	雑水川	鼻高橋	高崎市・藤岡市	8月2日	晴	32.1	0.3	26.8	5	灰	無	15.4	49.6	15.8	8.7	6.0	3.0	0.7	0.8	84.6	2.715	礫・砂	<3.3	12	12	
										11月16日	晴	16.2	0.3	14.3	5	オリーブ黒	無	10.9	9.7	7.5	7.4	9.6	23.9	24.5	6.6	62.6	2.632	砂	17	110	127	
	1月13日									晴	9.2	0.3	5.8	5	灰オリーブ	無	0.0	41.6	36.8	9.1	4.6	3.8	2.7	1.4	87.3	2.689	礫・砂	<4.1	4.1	4.1		
	24					雑水川	鼻高橋	高崎市・藤岡市	5月17日	雨	17.0	0.2	15.5	3	褐色	微油煙	0.0	19.4	12.0	16.9	34.9	9.9	3.2	3.7	84.1	2.744	砂・シルト	<3.7	15	15		
									8月9日	晴	30.2	0.2	22.0	3	褐色	無	0.0	22.3	5.5	13.4	37.7	11.2	6.0	3.9	80.5	2.733	砂・礫	<4.9	18	18		
		11月18日	晴	11.4	0.2				9.6	3	黄灰	無	5.0	32.4	20.2	23.3	15.9	1.6	0.5	0.8	80.9	2.699	砂・礫	<3.9	7.9	7.9						
	25	利根川水系	雑水川	鼻高橋	高崎市・藤岡市	1月14日	曇	3.9	0.2	6.5	3	褐色	無	1.5	30.4	27.2	19.6	16.6	2.3	1.0	1.4	83.9	2.731	砂・礫	<3.6	6.9	6.9					
						5月16日	曇	17.2	0.2	16.8	3	黄灰	無	0.0	23.4	50.2	22.3	3.5	0.2	0.0	0.5	90.0	2.711	砂	<0.85	3.5	3.5					
						8月9日	晴	32.1	0.3	25.0	3	黄灰	無	0.0	30.5	20.0	15.8	26.5	5.3	1.0	1.0	77.6	2.770	砂・礫	1.7	9.2	10.9					
	26	利根川水系	雑水川	鼻高橋	高崎市・藤岡市	11月17日	晴	18.1	0.2	10.5	3	褐色	無	4.3	41.3	19.9	21.1	12.4	0.3	0.0	0.7	83.6	2.690	礫・砂	<4.3	6.3	6.3					
						1月14日	曇	3.1	0.2	1.3	3	灰	無	6.2	42.4	18.7	18.1	12.6	0.7	0.7	0.6	83.5	2.677	砂・礫	<2.9	4.5	4.5					
						5月19日	晴	24.0	0.1	20.3	5	オリーブ黒	無	0.0	21.0	24.7	16.3	29.9	5.2	1.0	2.0	80.8	2.960	礫・砂	<4.0	16	16					
	27	利根川水系	雑水川	鼻高橋	高崎市・藤岡市	8月2日	晴	29.2	0.1	25.0	5	オリーブ黒	無	1.4	29.6	29.3	22.0	16.1	0.4	0.0	1.2	79.4	2.790	礫・砂	<4.3	19	19					
						11月2日	晴	13.5	0.1	13.3	5	オリーブ黒	無	0.0	51.9	16.6	9.6	19.0	1.8	0.3	0.9	78.0	3.000	礫・砂	<4.1	11	11					
						1月12日	晴	6.6	0.1	5.8	5	黒褐色	無	0.0	22.0	31.1	22.1	21.4	1.6	0.4	1.3	85.1	2.884	礫・砂	<3.5	12	12					
	28	利根川水系	雑水川	鼻高橋	高崎市・藤岡市	5月27日	曇	22.8	0.2	21.2	5	黒褐色	無	0.0	25.3	13.5	14.1	35.9	7.4	1.7	2.1	77.9	2.767	砂・礫	5.7	22	27.7					
						8月10日	晴	31.7	0.3	27.7	3	褐色	無	4.9	24.6	8.0	6.4	27.9	21.8	2.8	3.6	73.4	2.788	砂・礫	<4.8	16	16					
						11月16日	晴	13.8	0.3	13.4	5	黒褐色	無	22.5	27.6	5.7	4.1	19.9	17.3	1.2	1.7	72.8	2.768	砂・礫	3.0	16	19.0					
29	利根川水系	雑水川	鼻高橋	高崎市・藤岡市	1月13日	晴	8.2	0.2	9.4	6	にぶい黄褐色	無	5.9	25.2	4.9	5.0	44.1	11.3	1.2	2.4	76.1	2.799	砂・礫	<4.4	6.2	6.2						
					5月27日	曇	24.9	0.4	24.4	4	黒	無	9.7	30.2	10.7	11.0	26.8	8.3	1.0	2.4	80.0	2.842	砂・礫	<4.2	8.0	8.0						
					8月10日	晴	34.2	0.2	23.1	10	褐色	無	0.0	6.2	6.4	11.2	51.3	13.0	6.0	6.0	48.4	2.742	シルト・砂	11	85	96						
30	利根川水系	雑水川	鼻高橋	高崎市・藤岡市	11月16日	晴	15.6	0.3	13.2	5	暗緑黄	微下水	0.0	1.7	3.1	5.1	4.2	11.6	58.6	15.8	32.4	2.482	シルト	30	170	200						
					1月13日	晴	10.4	0.4	10.4	6	暗緑灰	無	0.0	7.1	8.5	23.2	47.4	4.6	5.3	3.9	67.4	2.728	砂・礫	13	91	104						
					5月17日	晴	20.4	0.4	16.5	3	褐色	無	11.1	27.5	17.5	16.9	22.5	2.5	0.5	1.7	79.8	2.743	砂・礫	<4.3	6.2	6.2						
31	利根川水系	雑水川	鼻高橋	高崎市・藤岡市	11月18日	晴	9.4	0.3	9.6	5	褐色	無	3.7	29.2	12.8	10.8	38.2	3.8	0.1	1.6	82.1	2.680	砂・礫	<4.1	5.6	5.6						
					5月17日	晴	18.6	0.3	17.1	3	オリーブ黒	無	0.0	13.6	47.9	24.6	9.8	2.7	0.4	1.1	84.5	2.723	砂	<4.7	4.6	4.6						
					11月18日	晴	11.4	0.4	8.2	3	褐色	無	1.9	42.9	22.4	12.1	16.4	2.6	0.9	0.9	86.0	2.700	礫・砂	<0.68	2.1	2.1						
32	利根川水系	雑水川	鼻高橋	高崎市・藤岡市	5月27日	曇	22.4	0.2	21.1	5	オリーブ黒	無	0.0	47.2	26.7	13.9	10.5	0.8	0.4	0.6	84.1	2.702	礫・砂	<0.61	0.98	0.98						
					11月16日	晴	17.3	0.2	15.4	5	オリーブ黒	無	3.3	39.2	31.5	18.8	8.0	0.4	0.4	0.3	92.5	2.668	礫・砂	<0.65	0.83	0.83						
					5月27日	曇	22.8	0.2	20.4	5	暗オリーブ	無	0.0	28.1	11.9	14.4	29.6	11.7	2.0	2.4	81.6	2.754	砂・礫	<3.6	4.4	4.4						
32	利根川水系	雑水川	鼻高橋	高崎市・藤岡市	11月16日	晴	15.4	0.3	14.1	5	灰オリーブ	無	0.0	21.8	23.2	26.8	24.8	1.7	0.5	1.1	80.7	2.693	砂・礫	<0.54	1.8	1.8						
					5月28日	曇	21.5	0.4	19.2	5	黒褐色	無	0.0	7.3	7.3	6.8	42.2	29.5	4.3	2.5	75.5	2.738	砂	<4.3	14	14						
					8月18日	晴	30.7	1.0	24.7	3	灰黄褐色	無	0.0	14.2	10.3	14.5	28.8	24.5	4.7	3.0	67.5	2.684	砂	<4.7	12	12						

群馬県 河川 (底質) 4/5

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	粒度組成(%)						含泥率 (%)	密度 (g/cm ³)	性状	放射性セシウム					
												粗砂分	中砂分	細砂分	粗砂分	中砂分	細砂分				シルト分	粘土分	Cs-134	Cs-137		合計
33	赤城白川	下細井町地内	前橋市	5月28日	晴	20.9	0.3	17.2	5	暗褐色	無	0.0	0.1	0.0	2.2	59.5	21.9	11.1	5.4	60.6	2.744	砂	<5.6	5.6	29	29
				8月1日	晴	32.4	0.4	25.3	5	暗褐色	無	0.0	2.2	0.7	1.0	36.7	33.1	16.5	9.7	57.5	2.664	砂・シルト	<7.2	28	28	
				11月1日	晴	15.2	0.3	13.4	5	黒褐色	無	6.8	28.0	11.6	8.9	34.5	7.6	1.3	1.3	78.7	3.090	砂・礫	<4.7	13	13	
				1月17日	晴	7.2	0.3	7.1	3	黒褐色	無	0.0	0.0	0.3	3.4	77.4	14.0	1.3	3.7	68.6	2.896	砂	<3.7	12	12	
				5月28日	曇	20.5	0.2	17.3	5	にぶい黄褐色	無	0.0	21.1	11.3	14.3	39.9	10.6	1.1	1.6	76.2	2.876	砂・礫	<3.4	9.5	9.5	
				8月1日	晴	33.7	0.3	25.6	5	黒褐色	無	9.7	19.4	5.0	5.0	49.9	8.5	0.7	1.8	72.5	2.881	砂・礫	<4.4	7.0	7.0	
	34	桃の木川	箕井橋	前橋市	11月1日	晴	18.6	0.2	14.3	7	黒褐色	無	12.3	21.6	8.9	6.3	36.5	13.1	0.0	1.4	78.1	3.003	砂・礫	<2.3	7.1	7.1
					1月17日	晴	5.8	0.4	5.9	7	黒褐色	無	11.9	8.7	3.4	5.3	45.6	20.3	3.0	1.9	73.4	2.781	砂・礫	<4.4	7.6	7.6
					5月28日	晴	26.5	0.3	20.8	5	黒褐色	無	15.7	18.4	5.2	2.4	24.4	29.7	2.5	1.7	74.3	3.047	砂・礫	<3.4	6.3	6.3
					8月1日	晴	33.7	0.3	25.7	5	黒褐色	無	8.5	3.5	0.6	8.5	68.2	7.4	1.7	1.6	73.0	2.850	砂	<0.76	2.9	2.9
					11月1日	晴	19.2	0.3	15.6	5	暗褐色	無	2.9	39.0	12.5	11.1	23.1	9.7	0.5	1.3	84.9	2.824	礫・砂	<0.66	<0.68	-
					1月17日	晴	5.3	0.3	4.4	5	黒褐色	無	1.8	36.6	28.1	10.7	17.5	3.3	1.3	0.8	86.2	3.012	礫・砂	<3.9	4.2	4.2
35	荒砥川	奥原橋	前橋市	5月28日	曇	20.0	0.4	20.2	5	黒	無	0.0	25.9	13.5	22.1	33.9	3.5	0.1	1.1	78.8	2.962	礫・砂	<3.5	4.0	4.0	
				8月18日	晴	29.2	0.5	24.3	5	黒褐色	無	0.0	1.1	0.5	1.5	37.4	30.8	17.8	11.0	43.7	2.689	砂・シルト	27	150	177	
				11月5日	晴	15.2	0.2	16.6	7	黒褐色	無	2.0	22.1	6.4	8.1	50.6	8.8	0.1	2.0	80.0	2.903	砂・礫	<3.4	9.3	9.3	
				1月17日	晴	9.6	0.4	6.7	8	黒褐色	無	1.4	31.4	15.5	12.5	33.2	4.1	0.5	1.5	77.5	2.806	砂・礫	<4.7	8.5	8.5	
				5月28日	曇	21.7	0.5	22.3	5	オリーブ褐色	無	0.0	31.1	11.9	9.0	18.3	12.8	12.0	4.9	80.4	2.743	砂・礫	<0.64	0.86	0.86	
				8月18日	曇	29.7	0.3	24.6	5	褐色	無	0.0	0.3	2.9	16.2	56.2	20.6	1.9	1.9	74.1	2.700	砂	5.4	31	36.4	
36	粕川	保泉橋	伊勢崎市	11月5日	晴	17.4	0.2	14.9	5	オリーブ黒	無	7.3	14.0	5.5	5.3	36.9	25.3	3.3	2.4	74.8	2.816	砂	2.7	15	17.7	
				1月18日	晴	8.2	0.3	7.2	3	オリーブ黒	無	0.0	27.1	18.3	14.9	35.2	2.9	0.0	1.5	79.4	2.894	礫・砂	1.9	10	11.9	
				5月28日	晴	27.2	0.3	18.7	7	黒褐色	微濁	0.0	24.4	20.8	18.4	24.7	8.8	1.8	1.0	82.5	2.903	砂・礫	7.6	35	42.6	
				8月1日	曇	28.2	0.5	23.1	5	黒	微下水	0.0	24.8	23.6	14.8	24.0	6.1	3.1	3.6	72.3	2.702	砂・礫	11	71	82	
				11月1日	晴	18.3	0.3	17.1	5	黒褐色	無	3.9	55.0	17.6	8.0	12.8	1.5	0.4	0.7	83.8	2.927	礫・砂	5.2	29	34.2	
				1月17日	晴	8.1	0.5	4.8	5	オリーブ褐色	無	0.0	8.6	5.9	4.6	32.4	33.9	9.3	5.4	64.7	2.821	砂	<7.0	48	48	
37	広瀬川	中島橋	伊勢崎市	5月28日	晴	23.1	0.5	21.4	6	暗褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.1	7.9	42.5	36.2	13.2	63.0	2.625	砂・シルト	23	100	123	
				8月18日	曇	29.2	0.7	25.2	5	黒褐色	無	0.0	0.0	0.0	4.1	41.8	41.4	9.7	6.7	60.3	2.728	砂・シルト	15	69	84	
				11月5日	晴	18.7	0.3	14.3	5	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.3	32.6	53.2	8.2	5.8	68.4	2.706	砂・シルト	8.2	52	60.2	
				1月18日	晴	9.2	0.2	6.9	8	オリーブ黒	無	0.0	0.5	0.1	2.5	65.8	24.4	3.5	3.3	69.9	2.766	砂	7.2	37	44.2	
				5月28日	曇	26.6	0.3	19.1	5	オリーブ黒	無	7.8	25.5	4.3	5.1	45.9	10.2	0.0	1.2	79.5	3.001	砂・礫	4.9	23	23	
				6月9日	晴	22.4	0.3	23.4	6	オリーブ黒	無	0.0	51.9	18.9	9.4	14.8	3.3	0.6	1.1	86.8	2.715	礫・砂	4.6	17	21.6	
38	早川	早川橋	伊勢崎市	7月11日	晴	35.1	0.3	27.0	5	オリーブ黒	無	1.5	49.4	15.5	7.2	14.0	10.5	1.2	0.7	82.3	2.768	礫・砂	<3.3	15	15	
				8月18日	曇	29.1	0.7	25.3	3	褐色	無	5.1	37.2	16.6	8.1	18.9	12.2	0.6	1.2	83.6	2.742	砂・礫	<3.4	16	16	
				9月6日	晴	33.9	0.3	26.5	6	オリーブ黒	無	0.0	39.9	14.6	10.7	23.2	10.2	0.0	1.3	83.7	2.789	礫・砂	<3.5	11	11	
				11月5日	晴	20.2	0.2	16.4	6	オリーブ黒	無	0.0	17.3	10.4	11.7	41.4	16.4	1.5	1.4	78.4	2.706	砂・礫	<4.0	12	12	
				1月18日	晴	8.4	0.3	5.3	6	オリーブ黒	無	0.0	17.9	29.1	21.9	21.0	7.9	0.6	1.6	83.6	2.620	礫・砂	<3.9	18	18	
				5月12日	晴	21.7	0.3	13.5	3	灰オリーブ	無	0.0	34.1	27.3	15.4	18.7	2.7	0.4	1.5	78.7	2.871	砂・礫	8.0	42	50.0	
39	前島橋	太田市	太田市	6月2日	晴	16.0	0.4	12.4	5	オリーブ黒	無	2.2	37.6	26.4	19.2	12.3	1.0	0.7	0.7	87.3	2.778	礫・砂	7.2	33	40.2	
				7月13日	雨	18.9	0.3	17.3	5	灰オリーブ	無	0.0	4.2	10.3	27.5	49.2	5.0	1.4	2.5	74.4	2.809	砂	11	55	66	
				8月4日	晴	28.4	0.4	17.2	3	暗灰黄	無	2.8	43.1	27.1	15.0	10.9	0.6	0.0	0.5	86.5	2.816	砂・礫	8.7	51	59.7	
				9月2日	晴	19.7	0.5	17.2	5	灰黄褐色	無	0.0	0.6	2.3	12.6	47.2	23.1	10.4	3.8	70.2	2.745	礫・砂	8.3	61	69.3	
				11月24日	雪	1.1	0.2	6.1	5	オリーブ黒	無	0.0	44.1	19.6	14.0	16.9	4.0	0.5	0.8	79.8	2.907	礫・砂	10	44	54	
				1月23日	晴	-3.2	0.4	3.1	5	灰オリーブ	無	0.0	18.7	26.6	27.3	22.3	3.0	1.1	1.0	76.2	2.830	礫・砂	6.2	49	55.2	
40	利根川	利根大堰	千代田町・行田市	5月9日	曇	20.0	0.3	14.7	5	黒褐色	無	4.3	25.9	2.4	4.5	45.1	15.8	0.1	2.0	76.1	2.791	砂・礫	<4.0	22	22	
				8月8日	晴	32.4	0.3	23.2	5	黒褐色	無	0.0	49.4	21.7	9.1	15.7	2.6	0.5	1.0	81.8	2.761	礫・砂	<3.9	18	18	
				11月21日	曇	13.1	0.3	11.3	3	黒褐色	無	6.0	41.7	16.4	12.9	20.0	1.6	0.4	1.0	89.1	2.751	礫・砂	3.7	33	36.7	
				1月23日	晴	3.6	0.3	3.3	3	黒褐色	無	0.0	40.4	19.1	18.1	18.6	2.0	0.8	1.1	80.7	2.789	礫・砂	5.1	26	31.1	
				5月9日	曇	21.2	0.2	15.9	5	暗褐色	無	0.0	36.4	7.6	9.8	38.2	6.3	0.3	1.3	81.4	2.791	砂・礫	5.6	27	32.6	
				6月2日	晴	23.7	0.2	18.6	5	灰黄褐色	無	0.0	3.5	0.6	8.2	69.7	14.3	1.6	2.3	75.7	2.754	砂	5.3	35	40.3	
41	小黒川	萱野橋	桐生市	7月13日	雨	18.9	0.3	17.3	5	暗褐色	無	0.0	0.1	0.5	8.7	71.0	15.8	1.0	2.9	73.9	2.748	砂	6.2	33	39.2	
				8月8日	晴	28.7	0.3	24.5	5	暗褐色	無	0.0	20.4	6.2	8.0	45.7	15.4	1.9	2.5	73.3	2.774	砂・礫	9.6	36	45.6	
				9月2日	晴	33.5	0.3	21.1	5	黒褐色	無	0.0	39.3	8.6	8.3	25.3	9.1	4.2	5.3	43.9	2.684	礫・砂	21	100	121	
				11月21日	曇	14.1	0.2	11.4	5	暗褐色	無	0.0	29.6	20.4	15.0	31.8	2.2	0.1	1.0	82.5	2.767	礫・砂	4.9	21	25.9	
				1月18日	晴	9.2	0.2	5.8	5	暗褐色	無	0.0	25.2	24.7	17.3	26.7	4.2	1.0	1.0	78.8	2.730	砂・礫	<4.6	33	33	
				5月18日	晴	21.2	0.5	17.2	10	黒褐色	微土	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8	21.5	66.0	11.6	53.4	2.582	シルト	<6.9	33	33	
42	高津戸	みどり市	みどり市	8月25日	晴	28.6	0.5	25.0	5	灰オリーブ	無	14.1	32.8	3.5	1.2	5.3	9.1</									

群馬県 河川（底質） 5/5

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	一般項目										粒度組成 (%)				放射性セシウム								
				泥温 (℃)					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/cm ³)	性状	Cs-134	Cs-137	合計	
河川	利根川水系 渡良瀬川水城	桐生川	観音橋	桐生市	5月9日	曇	20.2	0.3	15.1	5	暗褐色	無	0.0	14.2	19.7	24.2	33.1	6.3	0.3	2.2	77.7	2.848	砂・礫	11	48	59
					8月8日	晴	26.6	0.3	21.3	5	褐	無	0.0	0.4	5.5	25.7	48.4	9.7	7.1	3.3	70.2	2.724	砂	16	74	90
					11月21日	曇	13.6	0.4	11.8	5	にぶい黄褐色	無	0.0	45.9	27.7	14.2	9.9	1.0	0.8	0.5	84.3	2.738	礫・砂	6.3	42	48.3
					1月23日	晴	7.6	0.4	4.0	5	暗褐色	無	6.0	36.6	13.8	11.4	23.6	4.8	1.6	2.3	65.3	2.713	礫・砂	7.9	65	72.9
					5月9日	曇	21.5	0.2	17.2	5	黒褐色	無	0.0	43.8	32.4	16.1	6.9	0.1	0.3	0.5	92.4	2.730	砂・礫	<2.9	6.5	6.5
		境橋	桐生市・足利市	8月8日	晴	28.6	0.3	23.1	5	暗褐色	無	0.0	31.6	23.6	19.7	19.6	2.5	0.9	2.2	77.1	2.748	礫・砂	4.8	35	39.8	
				11月21日	曇	13.0	0.2	12.5	7	黒褐色	無	0.0	45.8	27.9	16.6	8.8	0.2	0.3	0.5	91.7	2.762	礫・砂	<4.2	11	11	
				1月10日	晴	10.6	0.2	6.7	7	黒褐色	無	0.0	45.2	30.1	14.4	9.1	0.5	0.3	0.5	79.2	2.684	礫・砂	<3.7	18	18	
				5月18日	晴	26.6	1.0	23.9	10	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.8	5.8	14.1	66.3	13.0	24.9	2.372	シルト	26	130	156	
				8月25日	晴	33.6	1.0	30.1	7	オリーブ黒	微沼沢	12.3	6.0	1.6	2.2	6.5	20.3	33.7	17.4	27.9	2.382	シルト	47	280	327	
	鶴生田川	城沼	館林市	11月5日	晴	21.4	1.0	16.2	5	オリーブ黒	微沼沢	0.0	1.2	0.2	2.3	6.8	18.1	57.0	14.5	17.5	2.244	シルト	170	930	1,100	
				1月10日	晴	12.4	1.2	7.5	7	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.3	1.5	9.1	70.5	18.7	20.4	2.291	シルト	120	820	940	
				5月18日	晴	27.0	1.8	24.0	5	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	3.9	43.2	5.8	32.4	14.7	26.0	2.503	シルト	29	140	169	
				8月25日	晴	33.2	1.5	28.0	3	オリーブ黒	無	0.0	10.1	7.7	19.4	54.5	3.5	1.3	3.5	75.6	2.745	砂・礫	<4.0	12	12	
				11月5日	晴	18.5	1.5	18.2	5	オリーブ黒	無	0.0	0.2	0.7	0.3	37.2	42.5	11.8	7.4	61.7	2.686	シルト	8.5	51	59.5	
	谷田川	斗合田橋	明和町・板倉町	1月10日	晴	13.8	1.4	11.4	8	オリーブ黒	微下水	0.0	0.7	2.9	5.7	55.3	26.1	4.3	5.1	58.5	2.769	砂・シルト	6.1	29	35.1	

群馬県 河川（周辺環境） 1/5

採取地点				採取日	天候	気温 (℃)	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)]			色相	臭気		性状	放射性物質濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μ Sv/h)					
							放射能セシウム							放射能セシウム								
							Cs-134	Cs-137	合計			Cs-134		Cs-137	合計							
河川	利根川水系	利根川	広瀬橋	みなかみ町	5月12日	晴	15.1	暗褐	微土	壤質	23	130	153	0.10	褐	微土	壤質	51	240	291	0.11	
					8月4日	晴	25.8	暗褐	微土	壤質	20	100	120	0.11	にぶい黄褐	微土	壤質	14	83	97	0.12	
					11月25日	晴	8.1	暗褐	微土	壤質	7.7	45	52.7	0.09	暗褐	微土	壤質	46	280	326	0.10	
					1月17日	雪	0.8	-	-	-	-	-	-	-	黒褐	微土	壤質	57	340	397	0.04	
					5月20日	晴	18.3	黒褐	微土	壤質	37	210	247	0.08	にぶい黄褐	微土	壤質	99	530	629	0.07	
					6月8日	曇	19.5	暗褐	微土	壤質	74	430	504	0.09	灰黄褐	無	壤質	170	960	1,130	0.08	
					7月1日	晴	29.7	黒褐	無	壤質	39	200	239	0.07	にぶい黄褐	無	壤質	210	1,000	1,210	0.09	
		2	赤谷川	小袖橋	川場村	8月31日	晴	28.2	黒褐	無	壤質	24	150	174	0.08	黒褐	無	壤質	31	200	231	0.07
						9月12日	晴	24.8	黒褐	微土	壤質	35	230	265	0.07	黒褐	微土	壤質	380	2,000	2,380	0.07
						11月25日	晴	6.6	黒褐	微土	壤質	41	250	291	0.06	黒褐	微土	壤質	190	1,500	1,690	0.06
						1月17日	曇	1.2	黒褐	微土	壤質	74	490	564	0.04	黒褐	微土	壤質	250	1,700	1,950	0.05
						5月20日	晴	22.9	黒	無	粘質	32	200	232	0.06	黒褐	微土	壤質	47	190	237	0.06
						8月31日	晴	29.0	褐	無	砂質	<5.2	21	21	0.07	にぶい黄褐	無	壤質	10	69	79	0.07
						11月25日	晴	7.0	黒	微土	壤質	15	94	109	0.05	黒褐	微土	壤質	38	240	278	0.05
	4	桜川	大字谷地地内	川場村	1月17日	曇	2.1	黒	微土	壤質	11	88	99	0.04	暗褐	微土	壤質	34	200	234	0.04	
					5月13日	晴	20.7	暗褐	無	壤質	460	2,300	2,760	0.15	暗褐	無	壤質	400	2,100	2,500	0.14	
					6月8日	曇	20.3	灰褐	微土	壤質	510	2,800	3,310	0.20	にぶい黄橙	微土	壤質	520	2,700	3,220	0.15	
					7月1日	晴	28.5	暗褐	無	壤質	230	1,300	1,530	0.14	にぶい黄褐	微土	壤質	310	1,700	2,010	0.12	
					8月4日	晴	27.7	黒褐	無	壤質	140	790	930	0.12	暗褐	無	壤質	300	1,600	1,900	0.12	
					9月12日	晴	24.2	黒褐	微土	壤質	420	2,700	3,120	0.13	にぶい黄褐	微土	壤質	550	3,100	3,650	0.10	
					11月24日	雪	0.2	黒褐	微土	壤質	290	1,700	1,990	0.10	黒褐	微土	壤質	270	1,700	1,970	0.10	
	5	片品川	桐の木橋	片品村	1月11日	曇	0.0	黒褐	微土	壤質	230	1,500	1,730	0.12	黒褐	微土	壤質	420	2,500	2,920	0.10	
					5月26日	晴	28.4	灰黄褐	微土	壤質	21	80	101	0.09	にぶい黄褐	微土	壤質	56	330	386	0.10	
					8月19日	曇	24.4	黒褐	微土	壤質	51	280	331	0.07	黒褐	微土	壤質	76	520	596	0.08	
					11月15日	晴	16.9	黒褐	微土	壤質	12	67	79	0.06	黒褐	微土	壤質	72	450	522	0.07	
					1月12日	晴	-1.2	灰黄褐	微土	壤質	25	210	235	0.07	黒褐	微土	壤質	320	2,100	2,420	0.07	
					5月26日	晴	24.7	灰黄	微土	壤質	11	60	71	0.06	にぶい黄褐	微土	壤質	11	42	53	0.11	
					6月8日	曇	23.3	灰白	微土	壤質	<7.5	26	26	0.09	褐	微土	砂質	10	49	59	0.09	
6	片品川	利根町高戸谷	沼田市	7月1日	晴	27.6	灰黄	無	砂質	<6.9	29	29	0.07	灰黄褐	無	砂質	<6.8	29	29	0.07		
				8月19日	晴	29.4	暗灰黄	微土	壤質	<6.0	21	21	0.07	暗灰黄	微土	砂質	<6.2	25	25	0.06		
				9月12日	晴	25.1	黄褐	無	砂質	9.8	37	46.8	0.07	褐	微土	壤質	15	88	103	0.07		
				11月15日	晴	17.0	黄褐	無	砂質	13	57	70	0.06	褐	微土	砂質	<7.7	23	23	0.06		
				1月12日	晴	5.2	暗灰黄	無	砂質	<6.4	12	12	0.06	褐	微土	砂質	8.7	72	80.7	0.06		
				5月19日	晴	23.2	黒褐	微土	壤質	99	490	589	0.06	にぶい黄褐	微土	壤質	94	470	564	0.06		
				6月8日	曇	26.4	にぶい黄褐	微土	壤質	110	540	650	0.07	灰黄褐	微土	壤質	80	410	490	0.09		
7	二恵橋	新戸橋	長野原町	7月1日	晴	29.0	暗褐	無	壤質	53	300	353	0.06	暗褐	無	壤質	98	470	568	0.07		
				8月31日	晴	29.3	にぶい黄褐	微土	壤質	49	370	419	0.06	褐灰	微土	砂質	7.8	39	46.8	0.07		
				9月12日	晴	25.5	黒褐	微土	壤質	120	620	740	0.05	暗褐	微土	壤質	16	97	113	0.06		
				11月2日	曇	12.5	黒褐	微土	壤質	120	610	730	0.05	暗褐	微土	壤質	36	200	236	0.06		
				1月11日	晴	6.4	黒褐	微土	壤質	170	950	1,120	0.05	暗褐	微土	壤質	45	280	325	0.05		
				5月31日	晴	20.1	暗褐	無	壤質	54	300	354	0.05	暗褐	無	壤質	38	220	258	0.05		
				8月9日	晴	27.9	暗褐	微土	壤質	15	97	112	0.04	灰黄褐	微土	壤質	45	190	235	0.05		
8	吾妻川	新戸橋	長野原町	11月21日	曇	10.2	黒褐	微土	壤質	27	190	217	0.05	黒褐	無	壤質	3.7	21	24.7	0.05		
				1月11日	晴	2.4	黒褐	微土	壤質	79	570	649	0.04	黒褐	微土	壤質	16	120	136	0.04		
				5月31日	晴	16.9	黒褐	無	壤質	71	430	501	0.07	黒褐	無	壤質	120	750	870	0.05		
9	白砂川	出立橋	中之条町	8月9日	晴	25.3	暗褐	微土	壤質	180	1,100	1,280	0.04	黒褐	無	壤質	110	590	700	0.05		
				11月21日	晴	11.2	暗褐	無	壤質	43	320	363	0.04	黒褐	無	壤質	26	170	196	0.05		
				1月11日	晴	3.2	黒褐	微土	壤質	26	180	206	0.04	黒褐	微土	壤質	130	800	930	0.04		

群馬県 河川（周辺環境） 2/5

採取地点				採取日	天候	気温 (℃)	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)]			空間線量 (μ Sv/h)		
							放射性セシウム										Cs-134	Cs-137	合計		放射性セシウム	
							Cs-134	Cs-137	合計			Cs-134									Cs-137	合計
10	吾妻川	東橋下流	東吾妻町	5月20日	曇	20.9	灰黄褐色	無	砂質	<3.6	7.2	7.2	0.04	黒褐色	微土	壤質	65	370	435	0.04		
				6月9日	曇	24.1	灰黄褐色	無	砂質	<4.4	17	17	0.05	暗褐色	微土	壤質	97	480	577	0.06		
				7月11日	晴	33.4	灰黄褐色	無	砂質	<5.9	7.0	7.0	0.04	黒褐色	無	壤質	27	180	207	0.04		
				8月31日	晴	25.2	灰黄褐色	無	砂質	<4.5	5.0	5.0	0.04	黒褐色	微土	壤質	30	160	190	0.04		
				9月6日	晴	28.2	灰黄褐色	無	砂質	<4.0	12	12	0.04	黒褐色	微土	壤質	38	220	258	0.04		
				11月22日	晴	11.6	褐灰色	無	砂質	<5.7	5.9	5.9	0.04	黒褐色	無	壤質	140	880	1,020	0.04		
				1月11日	晴	8.8	灰黄褐色	無	砂質	<6.2	12	12	0.04	黒褐色	微土	壤質	24	190	214	0.04		
				5月20日	晴	21.8	暗褐色	微土	壤質	33	170	203	0.05	にぶい黄褐色	微土	壤質	29	150	179	0.04		
				8月31日	晴	23.2	黒褐色	微土	壤質	120	710	830	0.04	暗褐色	微土	壤質	14	67	81	0.04		
				11月22日	晴	15.4	暗褐色	無	壤質	77	420	497	0.04	黒褐色	無	壤質	26	190	216	0.04		
11	名久田川	殿田橋	高山村	1月11日	晴	6.6	黒褐色	微土	壤質	59	350	409	0.04	暗褐色	微土	壤質	19	90	109	0.04		
				5月19日	晴	26.8	暗褐色	微土	壤質	110	530	640	0.04	黒褐色	微土	壤質	190	1,000	1,190	0.05		
				6月9日	曇	26.1	暗褐色	微土	壤質	100	560	660	0.05	黒褐色	無	壤質	130	690	820	0.05		
12	吾妻川	吾妻橋	渋川市	7月11日	晴	33.8	暗褐色	微土	壤質	61	330	391	0.04	灰黄褐色	微土	壤質	120	580	700	0.05		
				8月31日	晴	30.7	黒褐色	微土	壤質	30	160	190	0.05	黒褐色	無	壤質	130	760	890	0.06		
				9月6日	晴	31.3	暗褐色	微土	壤質	82	410	492	0.04	灰黄褐色	無	壤質	74	420	494	0.04		
				11月2日	曇	14.6	暗褐色	微土	壤質	89	400	489	0.04	灰黄褐色	微土	壤質	110	730	840	0.04		
				1月12日	晴	10.4	黒褐色	微土	壤質	130	720	850	0.04	黒褐色	微土	壤質	140	700	840	0.04		
				5月19日	晴	27.2	暗褐色	微土	壤質	78	330	408	0.04	灰黄褐色	無	壤質	73	370	443	0.04		
				6月9日	曇	26.0	にぶい黄褐色	微土	壤質	84	460	544	0.04	灰黄褐色	無	壤質	72	330	402	0.05		
13	利根川	大正橋	渋川市	7月11日	晴	34.1	にぶい黄褐色	無	壤質	58	350	408	0.04	にぶい黄褐色	無	壤質	510	3,000	3,510	0.04		
				8月31日	晴	31.1	黒褐色	無	壤質	230	1,200	1,430	0.04	にぶい黄褐色	無	壤質	58	260	318	0.04		
				9月6日	晴	31.8	暗褐色	微土	壤質	110	730	840	0.04	黒褐色	無	壤質	840	4,800	5,640	0.04		
				11月2日	曇	15.6	暗褐色	微土	壤質	49	300	349	0.05	黒褐色	微土	壤質	36	210	246	0.04		
				1月12日	晴	9.8	暗褐色	微土	壤質	23	170	193	0.04	黒褐色	微土	壤質	980	6,400	7,380	0.04		
14	滝沢川	新滝沢橋	渋川市・吉岡町	5月19日	晴	22.6	にぶい黄褐色	微土	壤質	46	220	266	0.04	にぶい黄褐色	微土	壤質	13	82	95	0.04		
				8月31日	晴	30.2	暗褐色	無	壤質	39	250	289	0.04	黒褐色	無	壤質	53	300	353	0.04		
				11月2日	曇	13.8	にぶい黄褐色	微土	壤質	13	72	85	0.04	にぶい黄褐色	微土	壤質	23	190	213	0.04		
				1月12日	晴	9.4	暗褐色	微土	壤質	36	320	356	0.04	にぶい黄褐色	微土	壤質	20	150	170	0.04		
				5月28日	曇	19.3	にぶい黄褐色	微土	壤質	<8.9	18	18	0.04	にぶい黄褐色	微土	壤質	20	110	130	0.04		
15	利根川	群馬大橋	前橋市	8月1日	晴	30.3	褐色	無	壤質	<1.0	7.5	7.5	0.05	褐色	無	壤質	27	130	157	0.05		
				11月1日	曇	14.3	黄褐色	微土	壤質	<7.0	14	14	0.04	褐色	微土	壤質	31	230	261	0.04		
				1月17日	晴	7.7	にぶい黄褐色	微土	壤質	<7.6	49	49	0.04	にぶい黄褐色	微土	壤質	21	110	131	0.04		
				5月27日	晴	22.9	にぶい黄褐色	微土	壤質	<2.0	140	160	0.05	にぶい黄褐色	微土	壤質	19	78	97	0.05		
16	利根川	福島橋	玉村町	8月1日	晴	28.4	にぶい黄褐色	無	壤質	<5.3	30	30	0.04	にぶい黄褐色	無	壤質	26	130	156	0.05		
				11月16日	晴	14.2	にぶい黄褐色	微土	壤質	13	61	74	0.04	黒褐色	微土	壤質	18	110	128	0.04		
				1月13日	晴	7.1	にぶい黄褐色	微土	壤質	6.3	32	38.3	0.04	黒褐色	微土	壤質	15	110	125	0.05		
				5月31日	晴	19.5	暗褐色	無	壤質	95	440	535	0.06	暗褐色	無	壤質	270	1,500	1,770	0.05		
17	長井川	上権田橋	高崎市	8月9日	晴	31.3	にぶい黄褐色	微土	壤質	110	650	760	0.06	灰黄褐色	微土	壤質	67	420	487	0.07		
				11月17日	晴	13.0	黒	無	壤質	100	750	850	0.06	黒	無	壤質	100	640	740	0.07		
				1月14日	曇	1.2	黒褐色	微土	壤質	88	570	658	0.05	黒	無	壤質	240	1,700	1,940	0.07		
				5月31日	晴	24.2	暗褐色	無	壤質	66	400	466	0.05	褐色	無	壤質	70	370	440	0.06		
				8月9日	晴	31.2	灰黄褐色	微土	壤質	72	450	522	0.05	にぶい黄褐色	微土	壤質	26	140	166	0.05		
18	鳥川	鳥川橋	高崎市	11月17日	晴	13.2	黒褐色	無	壤質	91	590	681	0.05	黒褐色	無	壤質	44	300	344	0.05		
				1月14日	晴	3.4	暗褐色	微土	壤質	33	330	363	0.05	にぶい黄褐色	微土	壤質	27	220	247	0.05		
				5月16日	曇	14.5	褐色	無	壤質	140	630	770	0.07	灰黄褐色	無	壤質	120	620	740	0.07		
19	碓氷川	中瀬橋	安中市	8月9日	晴	32.6	にぶい黄褐色	無	壤質	58	310	368	0.06	灰黄褐色	無	壤質	41	200	241	0.06		
				11月17日	晴	16.3	にぶい黄褐色	無	壤質	78	490	568	0.05	灰黄褐色	無	壤質	180	1,100	1,280	0.06		
				1月14日	曇	3.2	暗褐色	微土	壤質	140	970	1,110	0.06	暗褐色	微土	壤質	64	420	484	0.06		

群馬県 河川（周辺環境） 3/5

採取地点				採取日	天候	気温 (℃)	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)]			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							放射性セシウム						
							Cs-134	Cs-137	合計			Cs-134		Cs-137	合計					
20	碓氷川	鼻高橋	高崎市	5月31日	晴	24.6	にぶい黄褐色	無	壊質	27	160	187	0.05	褐色	無	壊質	33	230	263	0.06
				8月2日	晴	32.1	暗褐色	微土	壊質	47	240	287	0.04	にぶい黄褐色	微土	壊質	35	190	225	0.05
				11月17日	晴	15.0	灰黄褐色	無	壊質	48	390	438	0.04	黒褐色	無	壊質	42	290	332	0.05
21	碓氷川	鼻高橋	高崎市	1月14日	晴	5.7	暗褐色	微土	壊質	39	270	309	0.04	暗褐色	微土	壊質	43	320	363	0.04
				5月16日	曇	16.4	にぶい黄褐色	無	壊質	48	300	348	0.07	灰黄褐色	無	壊質	39	200	239	0.08
				8月9日	晴	33.0	褐色	無	壊質	40	220	260	0.06	灰黄褐色	無	壊質	91	420	511	0.07
22	碓氷川	只川橋	下仁田町	11月17日	晴	18.1	にぶい黄褐色	無	壊質	36	230	266	0.06	灰黄褐色	無	砂質	22	150	172	0.07
				1月14日	曇	3.6	灰黄褐色	無	壊質	31	240	271	0.05	褐色	無	壊質	64	490	554	0.08
				5月31日	晴	25.7	にぶい黄褐色	無	壊質	11	49	60	0.05	褐色	無	壊質	9.2	47	56.2	0.05
23	碓氷川	只川橋	高崎市・藤岡市	8月2日	晴	32.1	褐色	微土	壊質	17	82	99	0.05	にぶい黄褐色	微土	壊質	<4.1	20	20	0.04
				11月16日	晴	16.2	にぶい黄褐色	微土	壊質	10	86	96	0.04	にぶい黄褐色	微土	壊質	9.1	47	56.1	0.04
				1月13日	晴	9.2	にぶい黄褐色	微土	壊質	17	140	157	0.04	黒褐色	微土	壊質	<5.8	27	27	0.04
24	碓氷川	只川橋	高崎市・藤岡市	5月17日	雨	17.0	にぶい黄褐色	無	壊質	10	44	54	0.06	褐色	無	壊質	50	250	300	0.06
				8月9日	晴	30.2	褐色	無	壊質	8.5	66	74.5	0.05	灰黄褐色	無	壊質	23	120	143	0.05
				11月18日	晴	11.4	黒褐色	無	壊質	11	75	86	0.04	黒褐色	無	壊質	36	210	246	0.05
25	碓氷川	只川橋	高崎市・藤岡市	1月14日	曇	3.9	褐色	無	壊質	14	110	124	0.04	暗褐色	無	壊質	43	330	373	0.04
				5月16日	曇	17.2	褐色	無	壊質	66	330	396	0.05	褐色	無	壊質	150	850	1,000	0.06
				8月9日	晴	32.1	灰黄褐色	無	壊質	42	300	342	0.05	褐色	無	壊質	96	540	636	0.06
26	碓氷川	只川橋	高崎市・藤岡市	11月17日	晴	18.1	にぶい黄褐色	無	壊質	34	200	234	0.04	黒褐色	無	壊質	19	140	159	0.05
				1月14日	曇	3.1	灰黄褐色	無	壊質	16	150	166	0.04	黒褐色	無	壊質	120	720	840	0.05
				5月19日	晴	24.0	黒褐色	微土	壊質	45	250	295	0.04	にぶい黄褐色	微土	壊質	14	110	124	0.04
27	碓氷川	只川橋	高崎市・藤岡市	8月2日	晴	29.2	黒褐色	微土	壊質	31	170	201	0.04	暗褐色	微土	壊質	14	73	87	0.04
				11月2日	晴	13.5	黒褐色	微土	壊質	19	120	139	0.04	にぶい黄褐色	微土	壊質	10	78	88	0.04
				1月12日	晴	6.6	黒褐色	微土	壊質	67	350	417	0.04	暗褐色	微土	壊質	48	310	358	0.04
28	碓氷川	只川橋	高崎市・藤岡市	5月27日	曇	22.8	灰黄褐色	微土	壊質	13	82	95	0.06	灰黄褐色	微土	壊質	20	92	112	0.05
				8月10日	晴	31.7	褐色	無	壊質	10	55	65	0.04	褐色	無	壊質	22	130	152	0.05
				11月16日	晴	13.8	暗褐色	微土	壊質	6.0	26	32.0	0.04	黒褐色	微土	壊質	22	130	152	0.05
29	碓氷川	只川橋	高崎市・藤岡市	1月13日	晴	8.2	黒褐色	微土	壊質	<7.2	36	36	0.04	黒褐色	微土	壊質	27	170	197	0.04
				5月27日	曇	24.9	灰黄褐色	微土	壊質	31	160	191	0.05	にぶい黄褐色	無	壊質	20	130	150	0.05
				8月10日	晴	34.2	灰黄褐色	微土	壊質	26	150	176	0.05	灰黄褐色	無	壊質	18	110	128	0.05
30	碓氷川	只川橋	高崎市・藤岡市	11月16日	晴	15.6	にぶい黄褐色	微土	壊質	8.7	60	68.7	0.04	にぶい黄褐色	微土	壊質	21	150	171	0.04
				1月13日	晴	10.4	暗褐色	微土	壊質	23	200	223	0.04	暗褐色	微土	壊質	<6.6	32	32	0.04
				5月17日	晴	20.4	にぶい黄褐色	無	壊質	29	150	179	0.05	灰黄褐色	無	壊質	50	250	300	0.05
31	碓氷川	只川橋	高崎市・藤岡市	11月18日	晴	9.4	暗褐色	微土	壊質	19	150	169	0.06	暗褐色	無	壊質	120	680	800	0.06
				5月17日	晴	18.6	にぶい黄褐色	無	壊質	23	100	123	0.05	褐色	無	砂質	<4.6	8.0	8.0	0.05
				11月18日	晴	11.4	黒褐色	無	壊質	50	320	370	0.05	褐色	無	砂質	<5.0	8.7	8.7	0.05
32	碓氷川	只川橋	高崎市・藤岡市	5月27日	曇	22.4	にぶい黄褐色	微土	壊質	140	600	740	0.06	灰黄褐色	微土	壊質	50	260	310	0.05
				11月16日	晴	17.3	オリーブ黒	微土	壊質	22	160	182	0.05	灰オリーブ	微土	壊質	23	160	183	0.05
				5月27日	曇	22.8	褐色	無	壊質	16	110	126	0.06	黄褐色	無	壊質	19	99	118	0.06
33	碓氷川	只川橋	高崎市・藤岡市	11月16日	晴	15.4	黒褐色	微土	壊質	12	92	104	0.04	黒褐色	微土	壊質	10	79	89	0.04
				5月28日	曇	21.5	にぶい黄褐色	微土	壊質	16	64	80	0.05	にぶい黄褐色	微土	壊質	9.5	37	46.5	0.06
				8月18日	晴	30.7	黒褐色	無	壊質	14	91	105	0.05	にぶい黄褐色	無	壊質	<7.4	26	26	0.04
34	碓氷川	只川橋	高崎市・藤岡市	11月5日	晴	11.1	褐色	微土	壊質	18	120	138	0.04	にぶい黄褐色	微土	壊質	7.3	44	51.3	0.06
				1月18日	晴	10.3	黒褐色	微土	壊質	8.9	64	72.9	0.04	暗褐色	微土	壊質	7.9	56	63.9	0.04

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					空間線量 (μSv/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	空間線量 (μSv/h)	色相	臭気	性状	放射性物質濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μSv/h)
										放射性セシウム										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	赤城白川	下細井町地内		5月28日	晴	20.9	にぶい黄橙	微土	壤質	15	57	72	0.05	にぶい黄橙	微土	壤質	8.9	43	51.9	0.04		
					8月1日	晴	32.4	暗褐	無	壤質	21	100	121	0.05	にぶい黄褐	無	壤質	19	120	139	0.04		
					11月1日	晴	15.2	にぶい黄褐	微土	壤質	17	100	117	0.05	褐	微土	壤質	<6.0	28	28	0.04		
					1月17日	晴	7.2	黒褐	微土	壤質	13	71	84	0.04	暗褐	微土	壤質	<6.4	35	35	0.04		
					5月28日	曇	20.5	にぶい黄橙	無	壤質	8.1	51	59.1	0.04	にぶい黄橙	無	壤質	25	140	165	0.04		
		桃の木川	筑井橋	前橋市	8月1日	晴	33.7	にぶい黄褐	無	壤質	11	71	82	0.04	にぶい黄橙	無	壤質	34	190	224	0.04		
					11月1日	晴	18.6	にぶい黄褐	微土	壤質	11	60	71	0.04	にぶい黄褐	微土	壤質	26	190	216	0.04		
					1月17日	晴	5.8	褐	微土	壤質	17	72	89	0.04	褐	微土	壤質	35	240	275	0.04		
					5月28日	晴	26.5	灰黄褐	無	壤質	7.9	31	38.9	0.04	灰黄褐	無	壤質	11	78	89	0.04		
					8月1日	晴	33.7	にぶい黄褐	無	壤質	<4.7	32	32	0.04	にぶい黄褐	無	壤質	<6.4	26	26	0.04		
	荒砥川	奥原橋		11月1日	晴	19.2	にぶい黄褐	微土	壤質	6.0	36	42.0	0.04	暗褐	微土	壤質	10	65	75	0.04			
				1月17日	晴	5.3	灰黄褐	微土	壤質	<7.1	29	29	0.04	暗褐	微土	壤質	<8.5	47	47	0.04			
				5月28日	曇	20.0	褐	微土	壤質	9.1	55	64.1	0.05	にぶい黄褐	微土	壤質	<5.2	15	15	0.06			
				8月18日	晴	29.2	黒褐	無	壤質	33	160	193	0.04	暗褐	無	壤質	7.9	48	55.9	0.04			
				11月5日	晴	15.2	灰黄褐	微土	壤質	16	79	95	0.04	にぶい黄褐	微土	壤質	12	65	77	0.04			
	粕川	保泉橋		1月17日	晴	9.6	暗褐	微土	壤質	13	95	108	0.04	暗褐	微土	壤質	12	58	70	0.04			
				5月28日	曇	21.7	にぶい黄橙	微土	壤質	7.4	32	39.4	0.04	褐	微土	壤質	8.6	46	54.6	0.05			
				8月18日	曇	29.7	灰黄褐	微土	壤質	36	170	206	0.04	黒褐	無	壤質	41	250	291	0.04			
				11月5日	晴	17.4	にぶい黄褐	微土	壤質	15	130	145	0.04	にぶい黄褐	微土	壤質	23	130	153	0.05			
				1月18日	晴	8.2	暗褐	微土	壤質	23	140	163	0.04	暗褐	微土	壤質	27	190	217	0.05			
広瀬川	中島橋	伊勢崎市	5月28日	曇	27.2	黄褐	無	壤質	20	130	150	0.04	にぶい黄褐	無	壤質	49	310	359	0.04				
			8月1日	曇	28.2	褐	無	壤質	22	98	120	0.04	暗褐	無	壤質	17	89	106	0.05				
			11月1日	晴	18.3	褐	微土	壤質	13	84	97	0.04	暗褐	微土	壤質	27	140	167	0.04				
			1月17日	晴	8.1	褐	微土	壤質	23	110	133	0.04	褐	微土	壤質	21	140	161	0.04				
			5月28日	晴	23.1	にぶい黄褐	微土	壤質	12	53	65	0.05	暗褐	微土	壤質	36	180	216	0.05				
早川	前島橋	太田市	8月18日	曇	29.2	暗褐	無	壤質	57	290	347	0.05	灰黄褐	無	壤質	12	75	87	0.05				
			11月5日	晴	18.7	灰黄褐	微土	壤質	37	170	207	0.04	にぶい黄褐	微土	壤質	38	290	328	0.05				
			1月18日	晴	9.2	暗褐	微土	壤質	7.6	54	61.6	0.04	暗褐	微土	壤質	27	200	227	0.04				
			5月28日	曇	26.6	褐	微土	壤質	<5.5	23	23	0.05	褐	微土	壤質	33	180	213	0.05				
			6月9日	晴	22.4	にぶい黄橙	微土	壤質	28	170	198	0.05	にぶい黄褐	微土	壤質	20	130	150	0.07				
利根川	利根大堰	千代田町・行田市	7月11日	晴	35.1	にぶい黄褐	微土	壤質	24	170	194	0.04	にぶい黄褐	微土	壤質	18	110	128	0.05				
			8月18日	曇	29.1	にぶい黄褐	無	壤質	42	230	272	0.04	褐灰	無	砂質	<4.6	11	11	0.05				
			9月6日	晴	33.9	暗褐	微土	壤質	27	220	247	0.04	にぶい黄褐	微土	壤質	22	150	172	0.04				
			11月5日	晴	20.2	暗褐	微土	壤質	32	200	232	0.05	にぶい黄褐	微土	壤質	6.9	47	53.9	0.05				
			1月18日	晴	8.4	黒褐	微土	壤質	21	130	151	0.04	暗褐	微土	壤質	14	92	106	0.04				
小黒川	萱野橋	桐生市	5月12日	晴	21.7	黒褐	無	壤質	77	370	447	0.09	にぶい黄褐	無	砂質	130	640	770	0.09				
			6月2日	晴	16.0	黒褐	無	壤質	41	200	241	0.12	褐	無	壤質	290	1,700	1,990	0.10				
			7月13日	雨	18.9	黒褐	微土	壤質	150	870	1,020	0.09	黒褐	微土	壤質	220	1,100	1,320	0.10				
			8月4日	晴	28.4	にぶい黄橙	無	壤質	40	310	350	0.10	褐	無	壤質	200	1,300	1,500	0.10				
			9月2日	晴	19.7	黒褐	微土	壤質	55	340	395	0.09	黒褐	微土	壤質	58	370	428	0.09				
渡良瀬川水系	高津戸	みどり市	11月24日	雪	1.1	黒褐	微土	壤質	41	210	251	0.08	黒褐	微土	壤質	46	240	286	0.07				
			1月23日	曇	-3.2	黒褐	微土	壤質	140	990	1,130	0.07	黒褐	微土	壤質	30	190	220	0.07				
			5月9日	曇	20.0	褐	無	壤質	22	110	132	0.06	明黄褐	無	壤質	36	170	206	0.04				
			8月8日	晴	32.4	暗褐	微土	壤質	22	110	132	0.06	黄褐	微土	壤質	11	45	56	0.05				
			11月21日	曇	13.1	黒褐	微土	壤質	23	180	203	0.05	にぶい黄褐	微土	壤質	24	130	154	0.07				
渡良瀬川	赤岩用水取水口	桐生市	1月23日	晴	3.6	黒褐	微土	壤質	<5.9	20	20	0.06	にぶい黄褐	微土	壤質	33	160	193	0.06				
			5月9日	曇	21.2	にぶい黄褐	無	壤質	<5.6	9.7	9.7	0.04	灰黄褐	無	壤質	51	240	291	0.05				
			6月2日	晴	23.7	褐	無	壤質	<3.7	6.7	6.7	0.05	にぶい黄褐	無	壤質	23	120	143	0.06				
			7月13日	雨	24.0	褐	微土	壤質	<1.8	2.7	2.7	0.05	黒褐	微土	壤質	54	320	374	0.05				
			8月8日	晴	28.7	褐	微土	壤質	<7.1	34	34	0.05	暗褐	微土	壤質	13	110	123	0.06				
多々良川	江尻橋	邑楽町	9月2日	晴	33.5	にぶい黄褐	微土	壤質	<5.1	8.2	8.2	0.05	暗褐	微土	壤質	<5.7	28	28	0.05				
			11月21日	曇	14.1	褐	微土	壤質	<5.7	6.7	6.7	0.06	黒褐	微土	壤質	26	150	176	0.07				
			1月18日	晴	9.2	褐	微土	壤質	<9.1	14	14	0.05	黒褐	微土	壤質	40	230	270	0.06				
			5月18日	晴	21.2	黒褐	微土	壤質	110	600	710	0.04	暗褐	微土	壤質	36	150	186	0.04				
			8月25日	晴	28.6	黒	微土	壤質	56	380	436	0.04	にぶい黄褐	微土	壤質	7.8	34	41.8	0.04				
11月21日	曇	14.1	黒	無	壤質	55	260	315	0.04	黒褐	微土	壤質	21	120	141	0.04							
1月10日	晴	12.6	黒	微土	壤質	66	340	406	0.04	黒褐	微土	壤質	22	150	172	0.04							

群馬県 湖沼・水源地（水質） 1/4

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	利根川水域	奥利根湖(矢木沢ダム)	湖心	表層	5月12日	晴	14.8	96.2	12.2	0.5	暗い灰みの黄緑	無	5.0	2.5	<1	0.3	<0.63	<0.92
				下層				5.6	95.2	-	無			3.0	5	2.8	<0.78	<0.69
				表層	8月4日	晴	29.0	70.7	25.7	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.4	2.9	1	2.2	<0.68	<0.69
				下層				8.8	69.7	-	無			3.0	2	2.0	<0.89	<0.88
				表層	10月14日	晴	8.2	82.6	17.7	0.5	暗い灰みの黄緑	無	6.2	2.9	<1	0.7	<0.74	<0.80
				下層				8.5	81.6	-	無			3.2	<1	0.6	<0.90	<0.80
		表層	11月25日	晴	2.4	83.5	11.1	0.5	灰みの黄緑	無	3.6	3.3	<1	1.6	<0.76	<0.63		
		下層				8.4	82.5	-	無			3.2	2	1.8	<0.57	<0.75		
		表層	5月12日	晴	19.7	99.3	14.4	0.5	灰みの黄みを帯びた緑	無	6.2	3.1	<1	0.4	<0.80	<0.84		
		下層				6.4	98.3	-	無			7.5	29	25	<0.72	<0.88		
		表層	8月4日	晴	29.1	77.4	25.2	0.5	緑みの明るい灰色	無	4.7	4.2	<1	0.9	<0.42	<0.66		
		下層				7.0	76.4	-	無			5.0	1	1.7	<0.56	<0.66		
	表層	10月14日	晴	14.7	82.4	17.7	0.5	灰みの黄みを帯びた緑	無	5.2	4.1	<1	0.5	<0.76	<0.69			
	下層				12.2	81.4	-	無			4.1	<1	1.1	<0.84	<0.69			
	表層	11月24日	曇	2.4	83.7	11.5	0.5	緑みの明るい灰色	無	7.5	4.2	<1	0.4	<0.73	<0.61			
	下層				5.1	82.7	-	無			9.3	11	24	<0.73	<0.66			
	表層	5月12日	晴	19.8	46.5	9.3	0.5	灰みの黄緑	無	5.8	3.2	<1	0.6	<0.85	<0.84			
	下層				5.4	45.5	-	無			3.2	10	4.1	<0.61	<0.80			
	表層	8月5日	晴	27.6	44.2	26.4	0.5	灰みの黄緑	無	2.6	4.1	1	1.8	<0.83	<0.66			
	下層				7.6	43.2	-	無			3.4	1	1.5	<0.77	<0.70			
	表層	10月13日	曇	12.6	39.6	16.5	0.5	灰みの黄緑	無	4.9	4.4	1	1.7	<0.65	<0.75			
	下層				7.2	38.6	-	無			4.8	6	8.3	<0.81	<0.69			
	表層	11月24日	晴	2.4	39.2	9.8	0.5	灰みの黄緑	無	3.4	3.7	1	1.8	<0.68	<0.55			
	下層				7.2	38.2	-	無			4.6	6	8.2	<0.88	<0.80			
表層	5月26日	晴	24.2	41.3	15.9	0.5	灰みの緑	無	7.4	6.9	<1	0.3	<0.73	<0.63				
下層				6.1	40.3	-	無			10.9	<1	0.9	<0.73	<0.75				
表層	8月19日	晴	24.8	40.2	22.2	0.5	暗い灰みの青緑	無	9.5	6.9	<1	0.5	<0.80	<0.66				
下層				7.3	39.2	-	無			11.2	2	2.5	<0.72	<0.69				
表層	10月6日	晴	17.4	38.6	15.4	0.5	暗い灰みの黄緑	無	6.8	6.3	<1	0.8	<0.60	<0.75				
下層				7.0	37.6	-	無			11.1	<1	1.0	<0.66	<0.75				
表層	11月14日	曇	10.7	40.2	10.5	0.5	暗い灰みの黄緑	無	6.1	6.3	<1	0.6	<0.49	<0.48				
下層				7.4	39.2	-	無			10.0	<1	0.7	<0.60	<0.80				
表層	5月13日	晴	22.6	56.1	11.7	0.5	灰みの黄緑	無	3.8	3.1	<1	1.0	<0.80	<0.84				
下層				6.7	55.1	-	無			4.0	3	1.8	<0.68	<0.63				
表層	8月4日	晴	29.2	42.2	21.8	0.5	灰みの黄緑	無	1.8	4.9	2	1.7	<0.71	<0.69				
下層				6.7	41.2	-	無			3.8	20	6.4	<0.72	<0.75				
表層	10月13日	晴	14.2	57.2	15.1	0.5	灰みの黄緑	無	3.5	4.3	<1	1.0	<0.74	<0.75				
下層				6.9	56.2	-	無			4.4	4	4.3	<0.97	<0.63				
表層	12月1日	晴	9.7	34.0	8.6	0.5	明るい灰みの黄緑	無	2.0	4.1	2	3.3	<0.80	<0.75				
下層				8.3	33.0	-	無			4.4	93	36	<0.68	<0.80				
表層	5月13日	晴	17.0	42.0	12.0	0.5	灰みの黄みを帯びた緑	無	7.8	3.6	<1	0.3	<0.68	<0.75				
下層				7.0	41.0	-	無			3.6	<1	0.5	<0.70	<0.80				
表層	8月5日	晴	24.3	36.0	23.4	0.5	灰みの黄みを帯びた緑	無	6.0	3.1	<1	0.2	<0.60	<0.92				
下層				12.5	35.0	-	無			3.6	<1	0.4	<0.75	<0.75				
表層	10月12日	晴	16.4	33.1	15.2	0.5	暗い灰みの黄緑	無	8.3	3.7	<1	0.5	<0.71	<0.80				
下層				14.5	32.1	-	無			4.0	<1	0.8	<0.66	<0.80				
表層	11月15日	晴	15.4	38.3	11.0	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.5	4.1	1	1.3	<0.66	<0.80				
下層				11.0	37.3	-	無			4.5	1	1.3	<0.84	<0.69				

群馬県 湖沼・水源地（水質） 2/4

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	55	赤谷湖(相俣ダム)	湖心	みなかみ町	表層	5月13日	晴	18.7	46.4	15.6	0.5	明るい灰みの黄緑	無	8.4	7.3	<1	0.4	<0.63	<0.80
					下層				7.4	45.4	-	無			7.6	<1	0.9	<0.83	<0.63
					表層	8月5日	晴	32.4	35.7	24.6	0.5	灰みの黄みを帯びた緑	無	2.8	7.9	<1	0.3	<0.62	<0.84
					下層				8.8	34.7	-	無			7.6	5	5.9	<0.78	<0.88
					表層	10月13日	曇	14.2	34.3	15.9	0.5	灰みの緑	無	5.3	7.2	<1	0.9	<0.68	<0.80
					下層				8.3	33.3	-	無			8.5	8	8.0	<0.72	<0.55
					表層	12月1日	晴	13.6	35.0	9.5	0.5	灰みの緑	無	4.4	8.2	<1	1.5	<0.72	<0.92
					下層				8.2	34.0	-	無			7.9	26	15	<0.79	<0.75
	表層	5月13日	晴	25.6	37.0	16.7	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.8	7.0	<1	0.8	<0.57	<0.75				
	下層				9.4	36.0	-	無			7.2	2	1.5	<0.85	<0.80				
	表層	8月5日	晴	31.2	29.0	22.5	0.5	暗い灰みの黄緑	無	2.7	9.9	2	0.8	<0.77	<0.81				
	下層				13.0	28.0	-	無			10.3	5	4.0	<0.83	<0.61				
	表層	10月12日	曇	19.7	37.7	16.8	0.5	暗い灰みの黄みを帯びた緑	無	3.2	8.0	<1	1.2	<0.58	<0.69				
	下層				14.4	36.7	-	無			7.9	4	2.5	<0.65	<0.75				
	表層	12月15日	晴	3.6	38.2	6.3	0.5	暗い灰みの黄緑	無	4.3	9.3	<1	1.1	<0.86	<0.75				
	下層				5.9	37.2	-	無			9.1	2	1.5	<0.57	<0.88				
	表層	5月12日	晴	22.0	14.5	12.3	0.5	灰みの黄緑	無	3.4	4.8	1	1.0	<0.72	<0.75				
	下層				9.9	13.5	-	無			4.7	56	11	<0.48	<0.88				
	表層	8月4日	晴	26.3	15.0	23.3	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.2	4.5	<1	0.2	<0.60	<0.88				
	下層				11.4	14.0	-	無			6.2	12	6.1	<0.69	<0.69				
	表層	10月24日	晴	10.7	17.2	13.0	0.5	暗い灰みの黄緑	無	5.5	4.4	2	2.1	<0.77	<0.80				
	下層				12.8	16.2	-	無			4.7	3	2.0	<0.65	<0.55				
	表層	11月14日	曇	9.7	17.0	8.8	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.8	4.9	3	1.5	<0.60	<0.88				
	下層				8.3	16.0	-	無			4.8	4	1.7	<0.51	<0.96				
表層	5月20日	晴	17.8	47.8	14.8	0.5	灰みの青緑	無	18.5	9.3	<1	0.7	<0.67	<0.80					
下層				6.5	46.8	-	無			11.7	1	0.6	<0.68	<0.63					
表層	8月31日	晴	24.1	30.9	18.6	0.5	灰みの青緑	無	14.0	8.9	1	0.9	<0.73	<0.75					
下層				8.2	29.9	-	無			14.6	<1	1.0	<0.72	<0.69					
表層	10月20日	晴	17.5	37.5	13.5	0.5	暗い灰みの青緑	無	8.2	9.8	1	0.9	<0.68	<0.75					
下層				10.7	36.5	-	無			11.3	<1	0.6	<0.68	<0.88					
表層	12月19日	晴	5.8	33.5	6.0	0.5	灰みの青緑	無	16.0	12.5	<1	1.2	<0.80	<0.69					
下層				5.9	32.5	-	無			12.6	2	1.4	<0.80	<0.80					
表層	5月20日	晴	16.2	8.2	14.5	0.5	灰みの緑みを帯びた青	無	7.3	13.6	2	1.1	<0.42	<0.61					
下層				13.0	7.2	-	無			13.8	2	0.7	<0.88	<0.61					
表層	8月31日	晴	26.8	8.6	16.8	0.5	暗い灰みの青みを帯びた緑	無	2.3	9.3	2	1.5	<0.65	<0.69					
下層				16.2	7.6	-	無			9.8	2	1.4	<0.78	<0.69					
表層	10月20日	晴	19.7	8.2	15.5	0.5	暗い灰みの青みを帯びた緑	無	5.6	19.6	1	0.7	<0.76	<0.84					
下層				14.5	7.2	-	無			17.3	2	1.1	<0.71	<0.84					
表層	12月19日	晴	9.3	8.1	7.7	0.5	暗い灰みの青みを帯びた緑	無	4.5	30.9	<1	0.7	<0.86	<0.80					
下層				7.3	7.1	-	無			27.3	2	1.2	<0.75	<0.75					
表層	5月30日	曇	10.2	5.0	17.8	0.5	明るい灰みの黄緑	無	0.9	8.5	12	5.9	<0.67	<0.48					
下層				15.6	4.0	-	無			8.8	8	3.8	<0.71	<0.55					
表層	8月10日	晴	27.2	4.7	25.7	0.5	灰みの緑みを帯びた黄	無	1.0	9.0	4	3.4	<0.80	<0.66					
下層				22.8	3.7	-	無			8.8	4	3.4	<0.89	<0.66					
表層	10月19日	晴	19.7	4.5	14.3	0.5	灰みの緑みを帯びた黄	無	1.5	9.1	2	1.7	<0.70	<0.75					
下層				13.7	3.5	-	無			9.2	2	1.6	<0.68	<0.75					
表層	11月21日	曇	7.3	5.2	6.8	0.5	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	1.8	9.1	4	3.7	<0.65	<0.66					
下層				6.7	4.2	-	無			9.3	8	4.6	<0.56	<0.55					

群馬県 湖沼・水源地（水質） 4/4

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12日	晴	21.3	26.0	16.8	0.5	灰みの黄緑	無	3.2	9.6	<1	1.6	<0.73	<0.84
						下層				8.3	25.0	-	無		11.1	1	0.6	<0.54	<0.55	
						表層	8月4日	晴	30.6	18.0	25.0	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.2	9.6	2	1.9	<0.77	<0.84
						下層				18.8	17.0	-	無		7.7	7	3.2	<0.68	<0.84	
						表層	10月4日	晴	27.5	25.1	18.2	0.5	灰みの黄	無	2.4	10.9	2	1.9	<0.82	<0.63
						下層				16.6	24.1	-	無		11.3	8	4.5	<0.79	<0.75	
	69	渡良瀬川水域	梅田湖(桐生川ダム)	湖心	桐生市	表層	5月9日	曇	21.1	36.5	17.1	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.9	6.7	<1	0.6	<0.70	<0.75
						下層				6.5	35.5	-	無		7.5	<1	0.6	<0.68	<0.84	
						表層	8月8日	晴	27.1	28.0	21.2	0.5	灰みの黄緑	無	2.0	6.2	2	1.4	<0.72	<0.80
						下層				7.7	27.0	-	無		7.7	3	3.3	<0.63	<0.88	
						表層	10月4日	晴	27.7	25.1	19.3	0.5	暗い灰みの黄緑	無	4.4	6.3	<1	0.6	<0.67	<0.92
						下層				8.0	24.1	-	無		7.8	13	8.2	<0.75	<0.80	
	70	中津川水域	野反湖(野反ダム)	湖心	中之条町	表層	5月30日	曇	11.4	11.2	13.5	0.5	灰みの黄みを帯びた緑	無	4.0	2.9	<1	0.4	<0.48	<0.88
						下層				11.9	10.2	-	無		3.0	<1	0.4	<0.67	<0.92	
						表層	8月10日	晴	25.5	23.9	20.1	0.5	灰みの黄みを帯びた緑	無	5.5	2.9	<1	0.5	<0.77	<0.61
						下層				14.9	22.9	-	無		3.3	<1	0.7	<0.69	<0.70	
						表層	10月19日	晴	20.5	24.2	14.0	0.5	灰みの黄みを帯びた緑	無	10.0	2.8	<1	0.4	<0.78	<0.92
						下層				13.8	23.2	-	無		2.9	<1	0.6	<0.60	<0.80	
71	渡良瀬川水域	城沼	湖心	館林市	表層	5月18日	晴	25.4	1.8	20.2	0.0	暗い灰みの黄緑	無	0.7	29.1	10	8.8	<0.72	<0.75	
					下層				-	-	-	無		-	-	-	-	-	水深浅い為、下層採取できず	
					表層	8月25日	晴	31.5	2.0	27.1	0.5	灰みの黄緑	無	0.9	21.6	6	5.0	<0.47	<0.69	
					下層				26.4	1.0	-	無		23.8	10	8.0	<0.78	<0.63		
					表層	10月3日	雨	23.8	2.1	23.2	0.5	暗い灰みの黄緑	無	0.6	32.1	10	7.7	<0.62	<0.80	
					下層				23.2	1.1	-	無		32.2	13	8.6	<0.71	<0.75		
72	渡良瀬川水域	多々良沼	湖心	館林市	表層	12月20日	晴	8.8	1.9	7.2	0.0	暗い灰みの黄	無	0.7	34.4	20	11	<0.54	<0.88	
					下層				-	-	-	無		-	-	-	-	水深浅い為、下層採取できず		
					表層	5月18日	晴	24.6	6.5	20.0	0.5	暗い灰みの黄緑	無	0.8	21.2	6	3.1	<0.95	<0.69	
					下層				19.7	5.5	-	無		20.9	6	3.0	<0.77	<0.69		
					表層	8月25日	晴	29.2	6.6	26.2	0.5	暗い灰みの黄緑	無	1.0	18.7	4	2.8	<0.80	<0.80	
					下層				25.1	5.6	-	無		16.9	5	3.2	<0.83	<0.96		
					表層	10月3日	曇	22.8	5.0	23.3	0.5	暗い灰みの黄緑	無	0.7	24.2	7	5.9	<0.47	<0.55	
					下層				22.5	4.0	-	無		24.5	7	5.3	<0.64	<0.69		
					表層	12月20日	晴	13.1	4.7	6.2	0.5	暗い灰みの黄	無	0.8	29.2	13	9.8	<0.63	<0.92	
					下層				5.9	3.7	-	無		29.2	34	17	<0.78	<0.80		

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	粗隲分	中隲分	細隲分	粗砂分	中砂分	細砂分	シルト分	粘土分	含泥率 (%)		密度 (g/cm ³)	性状
湖沼・水源地	49	奥利根湖(矢木沢ダム)	湖心	みなかみ町	5月12日	晴	14.8	96.2	10.0	10	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	28.8	70.9	37.2	2.621	シルト	150	900	1,050	
					8月4日	晴	29.0	70.7	9.8	10	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	0.7	40.4	58.2	34.8	2.539	シルト	210	940	1,150	
					10月14日	晴	8.2	82.6	10.1	10	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	34.9	64.7	34.7	2.595	シルト	190	1,100	1,290	
					11月25日	晴	2.4	83.5	7.8	8	オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	39.5	59.9	35.1	2.485	シルト	130	950	1,080	
		50	ならまた湖(奈良俣ダム)	湖心	みなかみ町	5月12日	晴	19.7	99.3	12.4	7	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	57.6	41.9	27.5	2.503	シルト	200	1,100	1,300
						8月4日	晴	29.1	77.4	8.1	5	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	67.4	32.2	26.4	2.417	シルト	250	1,600	1,850
						10月14日	晴	14.7	82.4	12.9	5	灰オリーブ	無	0.0	0.8	0.4	1.0	1.6	5.6	60.3	30.3	26.9	2.496	シルト	230	1,400	1,630
						11月24日	曇	2.4	83.7	6.2	8	オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	1.1	53.8	44.6	27.8	2.410	シルト	170	940	1,110
		51	洞元湖(須田貝ダム)	湖心	みなかみ町	5月12日	晴	19.8	46.5	6.3	7	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	69.2	29.7	33.4	2.493	シルト	61	380	441
						8月5日	晴	27.6	44.2	11.1	7	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	1.7	57.0	41.1	35.4	2.522	シルト	95	650	745
						10月13日	曇	12.6	39.6	9.9	8	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.3	51.1	47.3	35.2	2.567	シルト	130	610	740
						11月24日	晴	2.4	39.2	8.5	7	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.6	67.9	31.3	31.6	2.405	シルト	75	480	555
	52	丸沼(丸沼ダム)	湖心	片品村	5月26日	晴	24.2	41.3	7.8	8	黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	1.0	52.7	46.0	20.4	2.423	シルト	27	130	157	
					8月19日	晴	24.8	40.2	5.8	10	黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	69.9	29.9	20.0	2.351	シルト	21	130	151	
					10月6日	晴	17.4	38.6	14.8	10	黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	65.1	34.4	17.5	2.379	シルト	13	82	95	
					11月14日	曇	10.7	40.2	5.8	10	黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	54.1	45.3	21.5	2.431	シルト	36	220	256	
	53	利根川水域 藤原湖(藤原ダム)	湖心	みなかみ町	5月13日	晴	22.6	56.1	7.4	8	暗オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	45.7	54.0	37.8	2.629	シルト	180	990	1,170	
					8月4日	晴	29.2	42.2	9.5	10	暗オリーブ	無	0.0	0.6	0.3	0.5	0.4	0.6	45.7	51.9	35.2	2.539	シルト	78	470	548	
					10月13日	晴	14.2	57.2	8.3	10	にぶい黄褐	無	0.0	0.0	0.0	0.1	1.1	8.4	58.4	32.2	27.3	2.434	シルト	140	710	850	
					12月1日	晴	9.7	34.0	8.2	10	灰黄褐	無	0.0	2.1	0.5	0.7	0.8	1.1	52.2	42.6	34.4	2.497	シルト	200	1,300	1,500	
	54	玉原湖(玉原ダム)	湖心	沼田市	5月13日	晴	17.0	42.0	7.0	10	褐灰	無	0.0	0.6	0.0	0.0	0.1	0.4	60.7	38.9	29.2	2.602	シルト	45	200	245	
					8月5日	晴	24.3	36.0	12.0	10	暗灰黄	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	55.5	44.2	30.0	2.551	シルト	120	590	710	
					10月12日	晴	16.4	33.1	13.1	8	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	50.4	49.4	28.7	2.542	シルト	49	280	329	
					11月15日	晴	15.4	38.3	11.5	8	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	2.5	64.3	32.9	31.8	2.618	シルト	31	140	171	
	55	赤谷湖(相俣ダム)	湖心	みなかみ町	5月13日	晴	18.7	46.4	6.5	8	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	61.7	37.6	32.7	2.536	シルト	180	850	1,030	
					8月5日	晴	32.4	35.7	11.7	7	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	48.9	51.0	38.9	2.581	シルト	330	1,900	2,230	
					10月13日	曇	14.2	34.3	10.1	7	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	53.4	46.4	36.4	2.514	シルト	210	1,500	1,710	
					12月1日	晴	13.6	35.0	8.1	10	灰オリーブ	無	0.0	0.1	0.0	0.2	0.3	0.8	54.4	44.3	40.2	2.519	シルト	240	1,500	1,740	
	56	菌原湖(菌原ダム)	湖心	沼田市	5月13日	晴	25.6	37.0	9.2	10	褐灰	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	2.3	75.8	21.8	43.6	2.549	シルト	20	130	150	
					8月5日	晴	31.2	29.0	12.7	10	褐灰	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	72.6	24.5	36.0	2.521	シルト	21	160	181	
					10月12日	曇	19.7	37.7	14.8	10	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	2.3	74.0	23.6	35.0	2.413	シルト	35	200	235	
					12月15日	晴	3.6	38.2	6.9	8	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	5.6	79.4	14.8	36.1	2.415	シルト	30	200	230	
	57	赤城大沼	湖心	前橋市	5月12日	晴	22.0	14.5	9.7	10	褐灰	中酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	82.4	14.8	19.3	2.307	シルト	250	1,500	1,750	
					8月4日	晴	26.3	15.0	11.2	10	褐灰	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.8	84.9	14.1	13.5	2.214	シルト	300	1,900	2,200	
					10月24日	晴	10.7	17.2	11.1	10	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	1.5	83.5	14.6	17.6	2.314	シルト	310	1,800	2,110	
					11月14日	曇	9.7	17.0	8.5	7	黒褐	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.7	85.7	13.4	14.6	2.177	シルト	150	1,200	1,350	
	58	奥四方湖(四方川ダム)	湖心	中之条町	5月20日	晴	17.8	47.8	9.2	7	褐	微土	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	66.1	33.4	33.9	2.532	シルト	300	1,300	1,600	
					8月31日	晴	24.1	30.9	9.5	10	褐	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	65.9	33.3	28.4	2.514	シルト	410	2,100	2,510	
					10月20日	晴	17.5	37.5	11.0	5	褐	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	4.9	62.6	32.3	36.0	2.533	シルト	190	1,000	1,190	
					12月19日	晴	5.8	33.5	5.6	10	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	65.1	32.0	34.6	2.440	シルト	140	1,100	1,240	
	59	吾妻川水域 四方湖(中之条ダム)	湖心	中之条町	5月20日	晴	16.2	8.2	12.9	3	オリーブ黒	微下水	-	-	-	-	-	-	38.7	-	-	-	シルト	44	270	314	
					8月31日	晴	26.8	8.6	16.8	3	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.5	2.8	56.0	30.9	9.8	49.7	2.617	シルト	37	190	227	
					10月20日	晴	19.7	8.2	14.5	3	オリーブ黒	微下水	0.0	0.3	0.0	0.1	2.0	53.5	33.6	10.5	48.3	2.636	シルト	32	220	252	
					12月19日	晴	9.3	8.1	7.8	10	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.4	35.2	1.2	54.4	8.9	37.4	2.450	シルト	54	330	384	
	60	田代湖(鹿沢ダム)	湖心	碓氷村	5月30日	曇	10.2	5.0	16.6	10	黒	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	1.1	71.7	26.9	21.8	2.279	シルト	94	480	574	
					8月10日	晴	27.2	4.7	18.5	8	黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.3	80.4	18.1	21.8	2.268	シルト	65	470	535	
					10月19日	晴	19.7	4.5	13.5	8	黒	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.8	82.6	16.4	20.5	2.279	シルト	52	360	412	
					11月21日	曇	7.3	5.2	6.6	10	黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	88.6	11.2	22.7	2.270	シルト	170	860	1,030	

※本表による採得結果は、粒度組成分析です

群馬県 湖沼・水源地（周辺環境） 1/3

No.	水域名	採取地点 地点名		市町村	採取日	天候	気温 (°C)	周辺環境(土壌, 空間線量)								
								土壌					空間線量 (μ Sv/h)	備考		
								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																
			Cs-134	Cs-137	合計											
49	利根川 水域	奥利根湖(矢木沢ダム)	湖心		5月12日	晴	14.8	褐	微土	壤質	140	640	780	0.11		
					8月4日	晴	29	褐	微土	壤質	36	160	196	0.16		
					10月14日	晴	8.2	にぶい黄褐	微土	壤質	96	460	556	0.13		
					11月25日	晴	2.4	にぶい黄褐	微土	壤質	46	230	276	0.12		
		50	ならまた湖(奈良俣ダム)	湖心	みなかみ町	5月12日	晴	19.7	オリーブ褐	微土	壤質	47	280	327	0.17	
						8月4日	晴	29.1	暗灰黄	微土	壤質	140	720	860	0.20	
						10月14日	晴	14.7	オリーブ褐	微土	壤質	74	470	544	0.16	
						11月24日	曇	2.4	オリーブ褐	微土	壤質	13	79	92	0.16	
		51	洞元湖(須田貝ダム)	湖心		5月12日	晴	19.8	暗褐	微土	壤質	75	350	425	0.15	
						8月5日	晴	27.6	暗褐	微土	壤質	45	250	295	0.16	
						10月13日	曇	12.6	褐	微土	壤質	88	470	558	0.11	
						11月24日	晴	2.4	黒褐	微土	壤質	130	800	930	0.12	
52	丸沼(丸沼ダム)	湖心	片品村	5月26日	晴	24.2	灰黄褐	微土	壤質	37	210	247	0.11			
				8月19日	晴	24.8	灰黄褐	微土	壤質	18	98	116	0.08			
				10月6日	晴	17.4	灰黄褐	微土	壤質	19	87	106	0.08			
				11月14日	曇	10.7	黒褐	微土	壤質	8.6	60	68.6	0.07			
53	藤原湖(藤原ダム)	湖心	みなかみ町	5月13日	晴	22.6	暗褐	微土	壤質	88	370	458	0.06			
				8月4日	晴	29.2	極暗褐	微土	壤質	90	540	630	0.07			
				10月13日	晴	14.2	暗褐	微土	壤質	100	740	840	0.05			
				12月1日	晴	9.7	にぶい黄褐	無	壤質	63	470	533	0.05			
54	玉原湖(玉原ダム)	湖心	沼田市	5月13日	晴	17.0	にぶい黄褐	無	壤質	400	2,100	2,500	0.15			
				8月5日	晴	24.3	にぶい黄褐	無	壤質	210	1,300	1,510	0.12			
				10月12日	晴	16.4	にぶい黄褐	無	壤質	120	750	870	0.15			
				11月15日	晴	15.4	にぶい黄褐	微土	壤質	140	870	1,010	0.15			
55	赤谷湖(相俣ダム)	湖心	みなかみ町	5月13日	晴	18.7	黒褐	微土	壤質	130	650	780	0.07			
				8月5日	晴	32.4	黒褐	微土	壤質	110	640	750	0.08			
				10月13日	曇	14.2	黒褐	微土	壤質	120	700	820	0.06			
				12月1日	晴	13.6	黒褐	無	壤質	89	560	649	0.07			
56	菌原湖(菌原ダム)	湖心	沼田市	5月13日	晴	25.6	黒褐	無	壤質	31	180	211	0.07			
				8月5日	晴	31.2	暗褐	無	壤質	20	110	130	0.06			
				10月12日	曇	19.7	黒褐	微土	壤質	160	830	990	0.07			
				12月15日	晴	3.6	黒褐	微土	壤質	130	860	990	0.07			
57	赤城大沼	湖心	前橋市	5月12日	晴	22.0	暗褐	無	壤質	85	460	545	0.05			
				8月4日	晴	26.3	灰黄褐	無	壤質	52	320	372	0.06			
				10月24日	晴	10.7	にぶい黄褐	微土	壤質	100	580	680	0.05			
				11月14日	曇	9.7	暗褐	微土	壤質	66	410	476	0.06			

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 (°C)	周辺環境(土壌, 空間線量)						備考
								土壌			空間線量 (μ Sv/h)			
No.	水域名	地点名		市町村	色相	臭気	性状	一般項目						
								放射性物質濃度 [Bq/kg(乾)]						
								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20日	晴	17.8	にぶい黄褐	微土	壤質	480	2,700	3,180	0.12
					8月31日	晴	24.1	褐	微土	壤質	230	1,200	1,430	0.12
					10月20日	晴	17.5	褐	微土	壤質	320	1,900	2,220	0.11
					12月19日	晴	5.8	にぶい黄褐	微土	壤質	770	4,700	5,470	0.12
	吾妻川水域	四万湖(中之条ダム)	湖心	中之条町	5月20日	晴	16.2	黒褐	微土	壤質	120	580	700	0.06
					8月31日	晴	26.8	黒褐	微土	壤質	50	370	420	0.06
					10月20日	晴	19.7	黒褐	微土	壤質	79	580	659	0.06
					12月19日	晴	9.3	黒褐	微土	壤質	130	710	840	0.07
	吾妻川水域	田代湖(鹿沢ダム)	湖心	嬭恋村	5月30日	曇	10.2	にぶい黄褐	無	壤質	31	150	181	0.05
					8月10日	晴	27.2	褐	無	壤質	48	260	308	0.05
					10月19日	晴	19.7	灰黄褐	無	壤質	16	120	136	0.06
					11月21日	曇	7.3	暗褐	無	壤質	48	280	328	0.05
吾妻川水域	榛名湖	湖心	高崎市・東吾妻町	5月31日	晴	21.0	灰黄褐	無	壤質	300	1,700	2,000	0.15	
				8月2日	晴	23.9	黒	無	壤質	240	1,400	1,640	0.12	
				10月20日	晴	18.6	黒褐	微土	壤質	320	1,900	2,220	0.12	
				11月15日	晴	14.2	黒	無	壤質	160	970	1,130	0.13	
				5月16日	曇	11.2	にぶい黄褐	微土	壤質	110	680	790	0.06	
吾妻川水域	霧積湖(霧積ダム)	湖心	安中市	8月9日	晴	27.7	にぶい黄褐	無	壤質	140	650	790	0.05	
				10月6日	晴	23.4	褐	無	壤質	55	310	365	0.06	
				12月9日	晴	7.4	にぶい黄褐	微土	壤質	250	1,500	1,750	0.05	
				5月16日	晴	11.7	暗褐	微土	壤質	190	1,100	1,290	0.06	
吾妻川水域	碓氷湖(坂本ダム)	湖心	安中市	8月9日	晴	28.7	暗褐	無	壤質	21	97	118	0.05	
				10月6日	晴	24.4	褐灰	無	壤質	71	550	621	0.06	
				12月9日	晴	7.4	黒褐	微土	壤質	61	520	581	0.05	
				5月16日	曇	16.2	褐	無	壤質	130	600	730	0.07	
吾妻川水域	荒船湖(道平川ダム)	湖心	下仁田町	8月9日	晴	34.2	灰黄褐	無	壤質	17	110	127	0.06	
				10月6日	晴	26.0	褐	無	壤質	84	360	444	0.05	
				12月9日	晴	13.2	灰黄褐	微土	壤質	65	480	545	0.06	
				5月17日	曇	16.5	褐	無	壤質	140	640	780	0.07	
吾妻川水域	大塩湖(大塩ダム)	湖心	富岡市	8月10日	晴	28.4	にぶい黄褐	無	壤質	54	310	364	0.06	
				10月6日	晴	25.2	黒褐	無	壤質	55	330	385	0.07	
				12月8日	晴	9.7	にぶい黄褐	微土	壤質	48	280	328	0.06	

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 (°C)	周辺環境(土壌, 空間線量)							
								土壌						空間線量 (μ Sv/h)	備考
								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	鳥川水域	神流湖(下久保ダム)	湖心	藤岡市・神川町	5月17日	曇	17.7	暗褐	無	壤質	14	93	107	0.04
						8月10日	晴	30.3	褐	無	壤質	53	270	323	0.04
						10月7日	晴	22.3	暗褐	無	壤質	42	210	252	0.04
						12月8日	晴	11.9	黒褐	微土	壤質	53	300	353	0.05
	67	鳥川水域	蛇神湖(塩沢ダム)	湖心	神流町	5月17日	曇	18.0	にぶい黄褐	無	壤質	11	49	60	0.05
						8月10日	晴	29.7	にぶい黄褐	微土	壤質	41	210	251	0.06
						10月7日	晴	24.7	灰黄褐	無	壤質	21	110	131	0.05
						12月8日	晴	6.7	にぶい黄褐	無	壤質	6.6	42	48.6	0.05
	68	渡良瀬川水域	草木湖(草木ダム)	湖心	みどり市	5月12日	晴	21.3	暗褐	無	壤質	94	470	564	0.09
						8月4日	晴	30.6	灰黄褐	無	壤質	58	360	418	0.08
						10月4日	晴	27.5	暗褐	微土	壤質	75	460	535	0.08
						12月2日	晴	12.5	黒褐	微土	壤質	120	780	900	0.08
69	渡良瀬川水域	梅田湖(桐生川ダム)	湖心	桐生市	5月9日	曇	21.1	にぶい黄褐	無	壤質	48	250	298	0.05	
					8月8日	晴	27.1	褐	微土	壤質	35	220	255	0.05	
					10月4日	晴	27.7	褐	微土	壤質	34	230	264	0.04	
					12月8日	晴	12.0	にぶい黄褐	微土	壤質	42	210	252	0.04	
70	中津川水域	野反湖(野反ダム)	湖心	中之条町	5月30日	曇	11.4	褐	無	壤質	56	300	356	0.06	
					8月10日	晴	25.5	褐	無	壤質	29	190	219	0.05	
					10月19日	晴	20.5	褐	無	壤質	41	210	251	0.06	
					11月21日	曇	7.2	にぶい黄褐	無	壤質	47	310	357	0.05	
71	渡良瀬川水域	城沼	湖心	館林市	5月18日	晴	25.4	にぶい黄褐	無	壤質	39	190	229	0.04	
					8月25日	晴	31.5	にぶい黄褐	微土	壤質	55	280	335	0.04	
					10月3日	雨	23.8	にぶい黄褐	微土	壤質	18	81	99	0.04	
					12月20日	晴	8.8	にぶい黄褐	微土	壤質	26	130	156	0.04	
72	渡良瀬川水域	多々良沼	湖心	館林市	5月18日	晴	24.6	褐	無	壤質	<5.8	14	14	0.04	
					8月25日	晴	29.2	褐	微土	壤質	<5.8	21	21	0.04	
					10月3日	曇	22.8	にぶい黄褐	微土	壤質	<7.2	21	21	0.04	
					12月20日	晴	13.1	にぶい黄褐	微土	壤質	3.2	16	19.2	0.04	

