

平成 29 年度 茨城県調査結果

【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

沿岸域

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 ~ 180 Bq/kg (乾泥)

Cs-137 : 0.52 ~ 1,200 Bq/kg (乾泥)

湖沼・水源地

Cs-134 : 不検出 ~ 330 Bq/kg (乾泥)

Cs-137 : 29 ~ 2,000 Bq/kg (乾泥)

沿岸域

Cs-134 : 不検出 ~ 0.57 Bq/kg (乾泥)

Cs-137 : 0.99 ~ 58 Bq/kg (乾泥)

(3) 周辺環境

a. 土壌

河川

Cs-134 : 不検出 ~ 340 Bq/kg (乾)

Cs-137 : 12 ~ 2,500 Bq/kg (乾)

湖沼・水源地

Cs-134 : 不検出 ~ 260 Bq/kg (乾)

Cs-137 : 16 ~ 2,400 Bq/kg (乾)

b. 空間線量率

河川 0.04 ~ 0.19 μ Sv/h

湖沼・水源地 0.04 ~ 0.13 μ Sv/h

茨城県 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	多賀水系	里根川	山小屋橋	北茨城市	5月9日	晴	14.9	0.4	13.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	14.5	2	0.9	<0.74	<0.69
					8月22日	曇	26.8	0.3	18.3	0.0	灰みの黄緑	無	>100	13.5	4	1.5	<0.71	<0.75
					11月7日	晴	17.3	0.4	13.5	0.0	灰みの黄緑	無	>100	11.7	2	1.2	<0.79	<0.69
			2月12日		晴	6.5	0.2	5.6	0.0	灰みの黄緑	無	>100	13.2	<1	0.3	<0.83	<0.88	
			5月9日		晴	18.2	0.2	15.6	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	94	24.0	4	3.4	<0.72	<0.69	
			8月22日		曇	27.8	0.4	21.4	0.0	灰みの黄緑	無	>100	19.3	4	1.9	<0.85	<0.69	
		村山橋	11月7日	晴	19.0	0.3	14.7	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	17.1	2	1.2	<0.85	<0.80		
			2月12日	晴	7.5	0.3	4.7	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	18.3	6	0.7	<0.80	<0.92		
			5月9日	晴	16.5	0.4	12.9	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	6.6	3	1.4	<0.65	<0.88		
		花園川	倉部石	北茨城市	8月22日	曇	24.5	0.3	17.9	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	6.3	2	0.9	<0.60	<0.63
					11月8日	曇	17.0	0.4	12.4	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	6.0	2	0.7	<0.79	<0.84
					2月13日	晴	5.0	0.3	2.9	0.0	灰みの黄	無	82	7.0	8	1.6	<0.71	<0.80
	磯馴橋		5月9日		曇	17.3	0.3	16.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	16.1	5	3.2	<0.58	<0.69	
			8月22日		晴	30.2	0.3	23.2	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	82	15.3	6	3.4	<0.57	<0.80	
			11月7日		晴	21.5	0.3	13.5	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	20.8	3	1.6	<0.84	<0.96	
	大北川	栄橋	高萩市	2月12日	晴	7.8	0.3	6.0	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	71	50.2	3	2.0	<0.83	<0.84	
				5月10日	雨	14.8	0.3	12.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	7.3	2	1.0	<0.70	<0.84	
				8月21日	曇	25.5	0.4	17.6	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	7.1	4	1.9	<0.60	<0.69	
				11月8日	曇	14.5	0.2	12.1	0.0	灰みの黄	無	>100	6.9	2	1.2	<0.65	<0.80	
				2月13日	晴	3.3	0.2	2.6	0.0	灰みの黄緑	無	>100	7.2	<1	0.4	<0.60	<0.92	
				5月9日	曇	16.0	0.5	15.5	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	47	15.5	8	6.4	<0.72	<0.84	
		境橋	北茨城市	8月22日	晴	29.5	0.5	23.0	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	14.3	5	2.9	<0.66	<0.92	
				11月7日	晴	23.0	0.8	13.3	0.0	灰みの黄	無	>100	11.0	4	2.0	<0.80	<0.69	
				2月12日	曇	7.0	0.2	5.0	0.0	灰みの黄緑	無	>100	12.7	2	0.7	<0.81	<0.80	
花貫川		新花貫橋	高萩市	5月10日	曇	16.7	0.5	15.0	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	50	13.6	10	6.4	<0.80	<0.80	
				8月21日	曇	27.8	0.4	21.1	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	12.7	3	1.6	<0.68	<0.63	
				11月7日	晴	19.8	0.3	14.2	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	10.6	2	1.4	<0.62	<0.75	
	2月12日			晴	5.8	0.2	5.8	0.0	灰みの黄緑	無	>100	12.5	1	0.7	<0.81	<0.80		
	5月10日			曇	16.8	0.3	18.1	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	14.0	2	1.6	<0.83	<0.98		
	8月23日			曇	30.0	0.5	24.6	0.0	灰みの黄緑	無	>100	11.9	4	1.9	<0.61	<0.84		
久慈川水系	久慈川	山方	常陸大宮市	11月9日	晴	17.0	0.3	13.4	0.0	暗い灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	11.7	2	1.3	<0.66	<0.75	
				2月15日	晴	11.3	0.5	6.2	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	12.9	2	1.6	<0.72	<0.63	
				5月10日	雨	15.8	0.4	17.9	0.0	明るい灰みの黄緑	無	44	18.0	13	11	<0.78	<0.74	
	榊橋	日立市・東海村	8月22日	曇	30.0	0.3	24.7	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	54	13.2	8	5.0	<0.80	<0.84		
			11月15日	晴	13.5	0.4	12.6	0.0	灰みの黄緑	無	>100	14.0	1	1.0	<0.93	<0.75		
			2月9日	晴	9.5	0.3	5.8	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	14.7	2	1.0	<0.60	<0.80		
那珂川水系	那珂川	野口	常陸大宮市・城里町	5月11日	晴	19.6	0.5	17.1	0.0	灰みの黄緑	無	>100	18.3	4	2.4	<0.57	<0.75	
				8月20日	曇	28.0	0.5	21.8	0.0	灰みの黄緑	無	37	12.2	15	9.1	<0.70	<0.80	
				11月15日	曇	16.5	0.4	14.0	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	15.5	<1	0.4	<0.82	<0.75	
	下国井	水戸市	2月9日	晴	10.0	0.3	7.2	0.0	暗い灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	18.2	1	0.6	<0.80	<0.96		
			5月11日	晴	22.2	0.8	18.0	0.0	灰みの黄緑	無	>100	18.8	6	3.4	<0.65	<0.69		
			8月20日	曇	25.3	1.2	22.3	0.0	明るい灰みの黄	無	23	11.0	22	15	<0.60	<0.92		
11月16日	晴	10.8	0.5	12.3	0.0	灰みの黄緑	無	>100	16.2	<1	0.5	<0.60	<0.92					
2月9日	晴	9.0	1.0	5.4	0.0	暗い灰みの黄みを帯びた緑	無	>100	18.7	1	0.7	<0.91	<0.80					

茨城県 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		
								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				
No.	水域名	地点名	市町村																	
河川	那珂川水系	那珂川	勝田橋	水戸市・ひたちなか市	5月11日	晴	22.5	3.7	17.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	765	3	3.4	<0.81	<0.63		
					8月2日	晴	25.0	4.5	23.4	0.0	暗い灰みの黄緑	無	82	20.3	4	2.9	<0.69	<0.66		
					11月16日	晴	12.0	3.9	12.9	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	82.9	<1	0.6	<0.79	<0.96		
					2月9日	晴	4.8	3.8	5.4	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	175	1	1.2	<0.95	<0.80		
		中丸川	柳沢橋	ひたちなか市	5月11日	晴	25.2	1.2	22.0	0.0	灰みの黄緑	無	41	104	14	9.6	<0.57	<0.75		
					8月2日	晴	23.0	1.2	23.5	0.0	灰みの黄	無	33	71.8	10	7.0	<0.59	<0.60		
					11月1日	曇	18.5	1.8	16.2	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	53.8	2	2.4	<0.80	<0.99		
					2月9日	晴	2.2	1.5	6.3	0.0	灰みの黄緑	無	54	72.2	5	4.2	<0.76	<0.84		
		瀧沼前川	長岡橋	茨城町	5月15日	曇	16.8	0.2	16.3	0.0	灰みの黄緑	無	44	24.0	15	8.9	<0.75	<0.69		
					8月2日	曇	26.5	0.1	23.6	0.0	灰みの黄	無	96	21.9	6	4.5	<0.81	<0.75		
					11月2日	曇	18.8	0.3	15.0	0.0	灰みの黄	無	89	19.1	5	3.3	<0.66	<0.63		
					2月15日	晴	9.5	0.3	10.1	0.0	灰みの黄	無	89	26.7	4	3.3	<0.49	<0.48		
	瀧沼川	高橋	茨城町	5月15日	曇	17.5	0.2	16.9	0.0	明るい灰みの黄緑	無	55	22.9	16	6.5	<0.51	<0.80			
				8月2日	曇	25.5	0.2	24.2	0.0	灰みの黄	無	92	23.5	8	4.5	<0.49	<0.74			
				11月2日	曇	18.2	0.3	14.6	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	51	18.5	10	5.3	<0.76	<0.80			
				2月16日	曇	3.0	0.2	5.6	0.0	灰みの黄	無	>100	27.5	5	2.9	<0.76	<0.69			
	寛政川	寛政橋	茨城町	5月15日	曇	16.8	0.1	16.8	0.0	灰みの黄緑	無	42	25.0	18	7.9	<0.63	<0.80			
				8月1日	雨	24.0	0.3	22.7	0.0	暗い灰みの黄	無	46	25.0	18	7.4	<0.79	<0.54			
				11月2日	曇	16.0	0.2	13.8	0.0	灰みの黄	無	93	24.4	6	2.9	<0.69	<0.92			
				2月16日	曇	5.8	0.2	7.7	0.0	灰みの黄	無	>100	27.8	2	1.4	<0.73	<0.61			
	大谷川	大谷橋	鉾田市	5月15日	曇	19.6	0.5	16.8	0.0	灰みの黄	無	35	36.1	32	11	<0.70	<0.63			
				8月1日	雨	24.0	1.2	21.1	0.0	灰みの黄	無	53	34.1	7	4.9	<0.66	<0.55			
				11月2日	晴	13.2	0.6	12.8	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	73	34.8	6	3.0	<0.86	<0.84			
				2月16日	晴	7.2	0.4	8.6	0.0	明るい灰みの黄	無	63	35.9	5	2.5	<0.70	<0.96			
	瀧沼川	瀧沼橋	水戸市・大洗町	5月11日	晴	20.8	0.5	20.3	0.0	灰みの黄緑	無	43	2,050	9	9.5	<0.70	<0.80			
				8月2日	曇	22.2	0.5	24.3	0.0	灰みの黄	無	61	1,680	5	3.5	<0.65	<0.70			
				11月1日	曇	16.2	0.7	14.8	0.0	灰みの黄	無	29	301	28	19	<0.65	<0.69			
				2月5日	晴	6.0	0.4	6.9	0.0	灰みの黄緑	無	77	279	3	2.5	<0.75	<0.84			
	利根川水系	鉾田川	旭橋	鉾田市	5月15日	曇	16.4	0.9	16.5	0.0	灰みの黄	無	40	52.2	2	2.0	<0.70	<0.69		
					8月22日	晴	30.5	0.9	27.5	0.0	灰みの黄	無	24	60.3	2	4.7	<0.82	<0.75		
					11月20日	曇	10.0	1.1	10.5	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	38.0	2	1.5	<0.57	<0.84		
					2月22日	曇	2.3	2.1	6.5	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	微下水	33	48.8	5	7.3	<0.71	<0.84		
		巴川	新巴川橋	鉾田市	5月15日	曇	17.1	0.8	17.4	0.0	灰みの黄	無	48	25.7	16	7.7	<0.48	<0.88		
					8月22日	晴	32.3	0.6	26.0	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	63	29.8	8	3.8	<0.58	<0.92		
					11月20日	曇	9.2	0.8	10.5	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	30.0	2	1.4	<0.60	<0.69		
					2月8日	晴	9.2	1.0	9.4	0.0	灰みの黄緑	無	>100	30.2	5	2.7	<0.80	<0.84		
		大洋川	田塚橋	鉾田市	5月16日	晴	22.0	0.1	19.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	54	26.3	14	8.6	<0.66	<0.84		
					8月22日	晴	30.1	0.2	22.6	0.0	灰みの黄	無	65	28.0	33	9.2	<0.48	<0.75		
					11月20日	曇	9.0	0.2	11.3	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	26.8	2	1.4	<0.66	<0.92		
					2月23日	曇	6.0	0.2	8.9	0.0	灰みの黄	無	>100	26.3	6	2.6	<0.71	<0.55		
	武田川	内宿大橋	鉾田市	5月16日	晴	20.5	0.2	20.2	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	73	27.1	8	4.2	<0.74	<0.75			
				8月22日	晴	32.2	0.4	24.0	0.0	明るい灰みの黄	無	80	30.8	8	3.2	<0.86	<0.92			
				11月20日	曇	8.8	0.2	10.7	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	28.5	2	1.7	<0.66	<0.75			
				2月23日	曇	5.8	0.3	7.4	0.0	灰みの黄	無	78	27.2	7	3.5	<0.85	<0.99			
	山田川	荷下橋	鉾田市	5月16日	晴	24.1	0.2	18.5	0.0	明るい灰みの黄	無	57	30.3	15	8.8	<0.83	<0.92			
				8月22日	曇	29.2	0.3	24.0	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	79	31.1	11	5.6	<0.78	<0.80			
				11月21日	晴	9.0	0.2	8.1	0.0	灰みの黄	無	60	29.2	7	5.3	<0.60	<0.80			
				2月23日	曇	7.0	0.2	6.5	0.0	灰みの黄	無	23	26.6	21	23	<0.85	<0.84			
蔵川	蔵川橋	鉾田市	5月16日	晴	20.8	0.5	17.9	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	49	25.4	15	9.0	<0.74	<0.88				
			8月22日	曇	27.9	0.5	24.5	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	68	30.6	11	6.2	<0.73	<0.88				
			11月21日	晴	9.0	1.1	7.5	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	28.9	3	3.1	<0.74	<0.63				
			2月22日	雨	3.0	0.8	5.6	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	33	28.6	12	10	<0.72	<0.69				
雁通川	JA横橋	鉾田市	5月16日	晴	20.5	0.2	17.2	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	60	28.4	15	8.1	<0.76	<0.80				
			8月22日	晴	27.9	0.2	23.8	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	43	32.5	13	8.4	<0.54	<0.80				
			11月21日	晴	7.2	0.1	8.0	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	61	29.8	5	6.4	<0.92	<0.75				
			2月22日	曇	3.0	0.2	6.3	0.0	明るい灰みの黄	無	29	28.6	7	7.3	<0.62	<0.75				

茨城県 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							放射性物質濃度(Bq/L)			
	水	川							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)	Cs-134		Cs-137
河川	利根川水系 霞ヶ浦水域	北浦水域	流川	須保居橋	鹿嶋市	5月9日	曇	19.0	0.1	16.6	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	38.8	3	3.4	<0.78	<0.80
						8月21日	曇	27.5	0.1	27.3	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	42.7	3	1.4	<0.68	<0.84
						11月21日	晴	3.8	0.1	8.0	0.0	暗い灰みの黄緑	微下水	>100	40.0	2	1.9	<0.71	<0.84
						2月23日	曇	5.0	0.3	6.0	0.0	明るい灰みの黄	微下水	>100	35.2	1	1.8	<0.80	<0.88
		27	園部川	園部新橋	小美玉市	5月17日	曇	13.5	1.7	17.5	0.0	灰みの黄緑	無	29	25.7	21	14	<0.68	<0.69
						8月23日	曇	26.5	1.6	26.0	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	50	28.9	10	8.3	<0.75	<0.80
						11月16日	晴	13.5	1.6	13.0	0.0	暗い灰みの黄緑	無	59	32.1	5	2.5	<0.63	<0.80
						2月8日	晴	8.2	1.9	6.6	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	46	31.0	5	4.7	<0.58	<0.69
		28	山王川	所橋	小美玉市	5月17日	曇	15.0	0.6	17.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	68	65.9	8	3.4	<0.74	<0.75
						8月23日	晴	28.7	0.6	27.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	78.2	4	2.4	<0.78	<0.69
						11月2日	晴	20.5	0.9	18.2	0.0	灰みの黄緑	無	>100	35.5	2	1.9	<0.51	<0.75
						2月8日	晴	10.5	0.7	8.8	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	微下水	22	112	12	9.2	<0.70	<0.88
		29	恋瀬川	平和橋	石岡市	5月17日	曇	16.5	0.3	17.9	0.0	明るい灰みの黄	無	20	23.0	47	22	<0.88	<0.75
						8月23日	晴	32.8	0.5	27.0	0.0	灰みの黄	無	28	19.9	17	13	<0.48	<0.92
						11月2日	晴	21.2	0.3	15.0	0.0	灰みの黄	無	59	21.2	16	8.9	<0.70	<0.63
						2月8日	晴	12.0	0.3	6.2	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	92	18.5	3	2.1	<0.63	<0.88
		30	梶無川	上宿橋	行方市	5月16日	曇	20.0	0.5	20.5	0.0	灰みの黄	無	37	27.0	18	12	<0.76	<0.84
						8月22日	晴	30.0	0.4	26.5	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	72	37.2	6	3.5	<0.61	<0.84
						11月20日	曇	9.2	0.2	9.7	0.0	明るい灰みの黄	無	>100	35.1	2	1.5	<0.76	<0.88
						2月8日	晴	8.5	0.4	6.2	0.0	明るい灰みの黄	無	47	43.8	4	2.7	<0.87	<0.69
		31	菱木川	菱木橋	かすみがうら市	5月17日	曇	14.8	0.5	17.1	0.0	明るい灰みの黄	無	41	25.2	18	7.7	<0.66	<0.75
						8月23日	晴	32.5	0.6	27.8	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	微下水	85	28.4	7	4.2	<0.68	<0.84
						11月20日	曇	8.0	0.5	8.2	0.0	明るい灰みの黄緑	無	54	25.5	6	5.4	<0.76	<0.84
						2月8日	晴	5.5	0.4	2.5	0.0	灰みの黄	無	>100	35.5	2	2.1	<0.73	<0.80
	32	一の瀬川	川中橋	かすみがうら市	5月17日	曇	14.6	1.5	18.2	0.0	灰みの黄	無	36	25.3	19	13	<0.68	<0.69	
					8月23日	晴	32.0	1.0	29.5	0.0	灰みの黄	無	30	30.0	18	13	<0.68	<0.75	
					11月20日	曇	6.0	1.2	8.4	0.0	明るい灰みの黄	無	21	26.2	28	32	<0.63	<0.75	
					2月8日	晴	4.0	1.4	2.5	0.0	灰みの黄緑	無	36	30.9	5	4.3	<0.68	<0.63	
	33	境川	国道354境橋	土浦市	5月18日	晴	21.6	0.4	16.8	0.0	明るい灰みの黄	無	56	42.4	20	9.0	<0.67	<0.69	
					8月10日	曇	24.5	0.4	22.0	0.0	明るい灰みの黄	無	71	40.5	7	5.1	<0.68	<0.63	
					11月17日	晴	9.0	0.2	11.3	0.0	明るい灰みの黄	無	21	48.8	33	32	<0.78	<0.55	
					2月7日	晴	8.3	0.3	8.1	0.0	灰みの黄緑	無	26	34.3	20	13	<0.83	<0.80	
	34	新川	神天橋	土浦市	5月10日	雨	17.0	1.8	19.4	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	28	34.9	14	9.7	<0.54	<0.69	
					8月10日	曇	26.5	1.6	26.5	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	38	26.2	6	5.3	<0.77	<0.80	
					11月17日	晴	5.0	1.8	11.9	0.0	暗い灰みの黄緑	無	31	35.2	7	3.9	<0.72	<0.69	
					2月7日	晴	8.2	2.0	6.1	0.0	灰みの黄	無	21	37.4	22	23	<0.62	<0.74	
	35	桜川	栄利橋	土浦市・つくば市	5月18日	晴	20.1	1.4	17.8	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	28	24.3	22	18	<0.57	<0.69	
					8月23日	曇	30.0	0.5	28.5	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	54	23.0	9	5.0	<0.70	<0.75	
					11月17日	晴	11.5	0.2	10.8	0.0	灰みの黄緑	無	66	24.1	3	2.9	<0.67	<0.69	
					2月7日	晴	9.8	0.3	6.2	0.0	灰みの黄緑	無	73	24.5	4	3.1	<0.83	<0.75	
	36	備前川	備前川橋	土浦市	5月10日	雨	16.5	0.6	18.3	0.0	灰みの黄緑	無	20	21.7	23	15	<0.72	<0.99	
					8月10日	曇	27.4	0.6	24.5	0.0	灰みの黄緑	無	34	29.5	13	8.7	<0.84	<0.88	
					11月17日	晴	11.2	0.7	12.5	0.0	灰みの黄緑	無	65	31.8	5	4.4	<0.73	<0.55	
					2月7日	晴	6.8	0.8	5.4	0.0	灰みの黄	無	30	34.5	10	8.0	<0.89	<0.84	
	37	花室川	親和橋	土浦市	5月18日	晴	19.5	0.4	18.0	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	40	27.6	19	12	<0.87	<0.88	
					8月23日	曇	29.5	0.2	29.5	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	84	26.7	5	3.5	<0.65	<0.84	
					11月17日	晴	15.6	0.2	13.3	0.0	灰みの黄緑	無	>100	30.4	4	3.1	<0.54	<0.75	
					2月7日	晴	6.8	0.2	6.1	0.0	明るい灰みの黄緑	無	71	40.0	4	4.0	<0.79	<0.61	
38	清明川	勝橋	阿見町	5月10日	雨	16.0	0.5	17.7	0.0	灰みの黄緑	無	33	29.3	13	9.6	<0.70	<0.84		
				8月10日	曇	24.7	0.4	22.5	0.0	灰みの黄緑	無	29	35.1	21	12	<0.60	<0.63		
				11月17日	晴	13.0	0.4	14.5	0.0	灰みの黄	無	80	30.6	4	3.7	<0.51	<0.80		
				2月7日	晴	3.0	0.5	3.3	0.0	灰みの黄緑	無	54	43.3	5	4.1	<0.67	<0.48		

茨城県 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							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)	Cs-134	Cs-137	
河川	霞ヶ浦水域	小野川	奥原大橋	龍ヶ崎市・牛久市	5月18日	晴	20.2	0.4	18.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	38	35.4	14	9.9	<0.51	<0.88
					8月16日	曇	21.8	0.3	23.8	0.0	灰みの黄	無	41	21.8	12	8.3	<0.90	<0.69
					11月21日	晴	9.8	0.4	10.6	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	>100	40.8	3	2.2	<0.83	<0.96
		新利根川	新利根橋	稲敷市	2月23日	曇	6.5	0.3	6.8	0.0	灰みの黄緑	無	48	48.8	7	6.1	<0.69	<0.69
					5月9日	曇	20.0	1.8	20.8	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	20	85.6	16	12	<0.73	<0.75
					8月21日	晴	29.0	2.3	27.5	0.0	暗い灰みの黄	無	33	31.8	9	7.6	<0.84	<0.88
	常陸利根川水域	夜越川	堀の内橋	潮来市	11月21日	晴	10.0	1.4	11.3	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	35	51.9	7	9.2	<0.71	<0.80
					2月23日	曇	7.0	1.5	6.0	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	微下水	25	50.6	11	11	<0.68	<0.80
					5月9日	曇	20.0	0.6	19.2	0.0	灰みの黄緑	無	30	40.7	21	13	<0.91	<0.88
		前川	あやめ橋		8月21日	晴	27.8	0.6	26.5	0.0	灰みの黄	無	72	39.3	5	4.7	<0.73	<0.55
					11月21日	晴	11.0	0.4	9.9	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	62	35.5	4	4.6	<0.57	<0.63
					2月23日	曇	7.5	0.7	6.2	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	微下水	49	34.3	5	4.1	<0.51	<0.80
	鬼怒川水系	川島橋	筑西市	5月9日	曇	20.0	2.2	20.6	0.0	灰みの黄緑	無	40	48.5	11	7.1	<0.69	<0.88	
				8月16日	曇	23.5	2.4	25.0	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	38	35.2	12	8.8	<0.79	<0.63	
				11月22日	晴	12.5	2.7	10.3	0.0	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	23	34.8	12	13	<0.76	<0.63	
		鬼怒川	滝下橋	守谷市	2月23日	曇	6.0	3.5	6.2	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	微下水	32	44.8	15	11	<0.58	<0.75
					5月22日	晴	29.0	0.7	24.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	21.1	3	1.7	<0.72	<0.84
					8月14日	曇	25.4	0.5	26.0	0.0	灰みの黄緑	無	70	14.2	9	5.2	<0.80	<0.69
	小貝川水系	田川	田川橋	筑西市	11月13日	晴	14.0	0.2	11.9	0.0	灰みの黄緑	無	>100	14.5	4	3.1	<0.69	<0.84
					2月19日	晴	11.0	0.3	7.9	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	18.9	1	0.7	<0.73	<0.70
5月8日					晴	22.0	0.5	21.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	35	22.6	13	7.1	<0.68	<0.63	
小貝川		文巻橋	取手市		8月7日	曇	30.3	0.4	29.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	53	26.2	14	6.7	<0.66	<0.92
					11月20日	曇	4.9	0.3	9.1	0.0	灰みの黄緑	無	>100	19.3	9	3.3	<0.63	<0.69
					2月19日	晴	4.2	0.3	6.5	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	26.8	3	2.2	<0.66	<0.61
谷田川	丸山橋	つくば市	5月22日	晴	25.0	0.3	25.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	95	26.8	8	2.8	<0.81	<0.80		
			8月7日	晴	32.6	0.4	24.0	0.0	明るい灰みの黄緑	無	>100	25.5	5	1.8	<0.78	<0.80		
			11月13日	晴	10.0	0.2	13.1	0.0	暗い灰みの黄緑	無	>100	23.1	1	0.5	<0.67	<0.55		
	西谷田川		境松橋	2月19日	晴	6.3	0.2	9.4	0.0	灰みの黄緑	無	82	29.7	3	1.6	<0.79	<0.88	
				5月22日	晴	28.0	1.1	24.6	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	微下水	36	22.1	16	7.7	<0.72	<0.92	
				8月7日	曇	27.7	0.8	28.5	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	59	24.2	11	6.8	<0.56	<0.48	
稲荷川	小荃橋	つくば市	11月13日	曇	16.0	0.3	13.8	0.0	灰みの黄緑	無	81	22.8	4	3.5	<0.67	<0.84		
			2月19日	晴	7.5	0.4	7.9	0.0	灰みの黄緑	無	33	28.7	8	5.8	<0.83	<0.70		
			5月31日	曇	24.2	3.2	26.8	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	33	22.5	11	9.3	<0.83	<0.84		
	西谷田川		境松橋	8月15日	曇	23.8	3.0	25.5	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	68	18.6	9	4.4	<0.68	<0.80	
				11月14日	曇	13.9	1.4	13.3	0.0	灰みの黄緑	無	89	22.9	6	4.0	<0.87	<0.80	
				2月24日	晴	8.8	1.0	6.1	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	87	28.7	5	3.2	<0.94	<0.96	
稲荷川	小荃橋	つくば市	5月8日	晴	28.0	1.7	22.6	0.0	明るい灰みの黄緑	無	34	28.6	15	10	<0.57	<0.80		
			8月14日	曇	23.8	2.1	25.0	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	57	21.5	10	7.2	<0.51	<0.92		
			11月13日	曇	17.0	1.7	13.8	0.0	灰みの黄緑	無	>100	27.5	2	1.8	<0.60	<0.63		
	稲荷川		小荃橋	2月23日	晴	7.0	1.2	7.7	0.0	灰みの黄緑	無	83	29.7	3	3.2	<0.57	<0.80	
				5月8日	晴	26.0	1.1	22.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	40	26.3	7	5.3	<0.86	<0.75	
				8月14日	曇	24.6	1.1	26.0	0.0	明るい灰みの黄	無	58	20.7	7	5.2	<0.82	<0.55	
稲荷川	小荃橋	11月13日	晴	15.2	0.5	13.1	0.0	暗い灰みの黄緑	無	84	27.2	3	3.1	<0.89	<0.75			
		2月23日	晴	8.0	0.3	8.3	0.0	灰みの黄緑	無	81	28.3	4	3.8	<0.58	<0.75			
		5月8日	晴	27.5	0.9	23.3	0.0	明るい灰みの黄緑	無	34	24.7	14	9.5	<0.79	<0.80			
稲荷川	小荃橋	8月14日	曇	24.0	0.9	20.3	0.0	明るい灰みの黄	無	57	17.6	8	5.0	<0.60	<0.80			
		11月14日	曇	15.0	0.7	14.0	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	68	24.6	6	3.5	<0.81	<0.80			
		2月23日	晴	9.8	0.7	7.7	0.0	灰みの黄緑	無	52	28.4	5	5.6	<0.68	<0.75			

茨城県 河川（水質） 5/5

No.	採取地点			採取日	天候	気温 (°C)	全水深 (m)	水質										備考
	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	
河川	51	利根川水系 利根川水城	栗橋	古河市	5月22日	晴	29.1	0.4	19.5	0.0	明るい灰みの黄緑	無	29	11.1	24	16	<0.68	<0.80
					8月7日	晴	32.9	1.3	27.0	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	40	22.8	18	10	<0.80	<0.88
					11月20日	曇	6.8	0.5	7.8	0.0	灰みの黄緑	無	>100	24.0	3	2.4	<0.81	<0.92
					2月19日	晴	9.5	0.4	7.4	0.0	灰みの黄	無	90	27.2	3	2.4	<0.80	<0.81
			5月31日	晴	25.5	0.9	26.0	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	57	19.7	8	5.9	<0.65	<0.75		
			8月21日	曇	27.0	0.6	24.5	0.0	明るい灰みの黄	無	33	14.6	23	11	<0.75	<0.84		
	52	利根川水系 利根川水城	布川	利根町	11月14日	曇	14.0	0.6	12.8	0.0	灰みの黄緑	無	>100	22.3	4	3.0	<0.47	<0.84
					2月24日	晴	12.8	0.3	7.2	0.0	灰みの黄緑	無	92	28.8	5	3.5	<0.69	<0.92
					5月9日	曇	23.0	0.3	21.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	43	31.3	9	7.1	<0.68	<0.63
					8月21日	曇	27.2	0.3	27.3	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	53	20.6	9	6.2	<0.80	<0.80
					11月21日	晴	10.5	0.3	12.1	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	39	29.3	14	8.0	<0.68	<0.92
					2月23日	曇	6.5	0.1	7.1	0.0	灰みの黄	微下水	25	40.3	28	15	<0.58	<0.75
53	利根川水系 利根川水城	佐原	稲敷市	5月9日	曇	23.0	0.3	21.8	0.0	明るい灰みの黄緑	無	43	31.3	9	7.1	<0.68	<0.63	
				8月21日	曇	27.2	0.3	27.3	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	53	20.6	9	6.2	<0.80	<0.80	

茨城県 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
No.	水域名	地点名	市町村					一般項目										含泥率			放射性セシウム						
								泥温 (℃)	採泥深 (cm)	色相	臭気	粒度組成(%)						含泥率 (%)	密度 (g/cm ³)	性状	Cs-134	Cs-137	合計				
河川	多賀水系	里根川	山小屋橋	北茨城市	5月9日	晴	14.9	0.4	13.4	3	黒褐色	無	0.0	0.9	8.5	21.4	45.5	14.4	5.7	3.5	78.8	2.818	砂・礫	11	82	93	
					8月22日	曇	26.8	0.3	19.0	3	黒褐色	無	0.0	0.7	13.8	45.9	32.4	4.2	1.3	1.7	76.6	2.819	砂・礫	3.1	30	33.1	
					11月7日	晴	17.3	0.4	14.0	3	黒褐色	無	0.0	0.2	7.2	39.7	35.5	10.4	5.3	1.8	78.6	2.820	砂・礫	6.1	49	55.1	
			2月12日		晴	6.5	0.2	5.5	4	黒褐色	無	0.0	1.7	15.4	44.4	28.6	5.6	1.9	2.4	79.3	2.778	砂	4.9	30	34.9		
			5月9日		晴	18.2	0.2	16.0	1	褐色	微下水	0.0	17.2	21.6	42.3	11.6	1.9	2.2	3.3	77.2	2.652	砂・礫	8.2	47	55.2		
			8月22日		曇	27.8	0.4	22.8	5	褐色	無	0.0	12.0	13.5	28.8	30.7	7.1	4.5	3.4	76.8	2.666	砂・礫	9.0	61	70.0		
		11月7日	晴	19.0	0.3	14.5	3	褐色	無	0.0	1.9	2.7	11.5	32.0	35.2	13.6	3.2	75.6	2.747	砂・礫	16	110	126				
		2月12日	晴	7.5	0.3	5.0	3	褐色	微下水	2.0	21.7	14.8	17.4	30.7	8.3	3.7	1.5	80.1	2.772	砂・礫	<5.1	32	32				
		5月9日	晴	16.5	0.4	12.0	3	にぶい黄褐色	無	0.0	3.6	8.2	54.9	29.9	0.9	0.5	2.1	77.9	2.671	砂・礫	5.2	26	31.2				
		8月22日	曇	24.5	0.3	18.2	3	にぶい黄褐色	無	2.3	30.8	23.2	28.6	12.7	1.6	0.1	0.9	78.2	2.699	砂・礫	3.4	19	22.4				
		11月8日	曇	17.0	0.4	12.1	3	にぶい黄褐色	無	0.0	0.1	2.6	49.9	43.0	1.5	1.0	1.9	73.4	2.659	砂	5.9	32	37.9				
		2月13日	晴	5.0	0.3	3.5	3	にぶい黄褐色	無	0.0	0.1	7.4	51.7	34.6	2.5	1.9	1.8	75.5	2.645	砂	<5.1	29	29				
	5月9日	曇	17.3	0.3	16.0	1	黒褐色	無	2.7	37.0	12.6	20.6	22.0	2.2	1.4	1.4	81.9	2.686	砂・礫	<3.2	16	16					
	8月22日	晴	30.2	0.3	24.2	3	黒褐色	微沼沢	4.1	39.0	16.0	18.7	20.0	0.9	0.6	0.8	79.4	2.702	砂・礫	<4.1	12	12					
	11月7日	晴	21.5	0.3	14.0	3	黒褐色	無	0.0	0.7	9.3	39.7	47.3	1.1	0.0	1.8	73.1	2.641	砂・礫	<6.2	56	56					
	2月12日	晴	7.8	0.3	6.0	3	黒褐色	微生魚	0.0	0.2	0.6	3.8	65.5	18.8	7.9	3.3	69.1	2.617	砂	8.9	78	86.9					
	5月10日	雨	14.8	0.3	11.9	3	褐色	無	0.0	19.3	30.4	18.1	20.0	9.6	1.2	1.5	82.2	2.741	砂・礫	<4.4	25	25					
	8月21日	曇	25.5	0.4	20.5	2	褐色	無	0.0	13.6	10.1	28.2	39.3	6.3	1.0	1.5	78.9	2.779	砂・礫	<2.8	18	18					
	11月8日	曇	14.5	0.2	13.0	3	灰黄褐色	無	0.0	0.0	0.2	7.2	71.9	17.4	1.3	2.0	68.9	2.717	砂	<5.4	43	43					
	2月13日	晴	3.3	0.2	3.0	3	灰黄褐色	無	0.0	0.7	2.0	19.7	57.7	12.6	5.4	2.0	71.7	2.658	砂・礫	<6.0	37	37					
	5月9日	曇	16.0	0.5	15.5	4	褐色	無	0.0	20.0	29.2	24.2	21.5	3.3	0.5	1.5	79.1	2.678	砂・礫	9.6	48	57.6					
	8月22日	晴	29.5	0.5	24.5	2	褐色	無	0.0	36.9	22.2	13.3	22.8	3.3	0.6	0.8	80.4	2.738	砂・礫	6.8	40	46.8					
	11月7日	晴	23.0	0.8	13.2	3	褐色	無	0.0	0.1	0.6	12.2	77.7	6.2	1.2	2.0	74.8	2.656	砂・礫	6.2	34	40.2					
	2月12日	曇	7.0	0.2	5.2	3	褐色	無	0.0	1.1	10.7	33.9	28.1	15.6	6.7	3.9	68.2	2.617	砂・礫	10	100	110					
5月10日	曇	16.7	0.5	15.2	4	にぶい黄褐色	無	0.0	0.7	5.0	34.5	54.6	3.3	0.1	1.9	76.7	2.660	砂・礫	12	70	82						
8月21日	曇	27.8	0.4	22.0	2	にぶい黄褐色	無	0.0	0.6	25.7	60.4	10.8	0.4	0.7	1.4	79.4	2.660	砂・礫	<3.7	18	18						
11月7日	晴	19.8	0.3	14.2	3	にぶい黄褐色	無	0.0	0.0	0.0	6.0	75.1	13.9	2.0	3.0	70.7	2.625	砂	9.0	78	87.0						
2月12日	晴	5.8	0.2	6.0	4	にぶい黄褐色	無	0.0	0.7	0.4	8.0	80.8	6.0	1.7	2.4	71.9	2.603	砂	<6.4	48	48						
5月10日	曇	16.8	0.3	17.5	4	暗褐色	無	0.0	0.1	1.0	9.0	75.0	7.0	2.6	5.3	71.3	2.646	砂・礫	<4.4	38	38						
8月23日	曇	30.0	0.5	26.1	4	暗褐色	無	0.0	31.6	10.8	11.8	27.8	13.5	2.3	2.3	76.8	2.649	砂・礫・シルト	<4.5	24	24						
11月9日	晴	17.0	0.3	14.0	3	暗褐色	無	0.0	3.0	0.7	0.6	33.1	53.8	5.5	3.3	71.1	2.673	砂・礫	<6.7	19	19						
2月15日	晴	11.3	0.5	7.2	3	暗褐色	無	0.0	0.4	1.7	7.4	52.1	30.5	4.6	3.4	76.3	2.597	砂・礫	<5.8	7.1	7.1						
5月10日	雨	15.8	0.4	17.9	4	にぶい黄褐色	無	0.0	0.0	0.0	3.3	13.6	71.9	8.8	5.4	65.7	2.688	砂・礫	<4.5	30	30						
8月22日	曇	30.0	0.3	26.0	3	灰黄褐色	微下水	0.0	3.4	0.7	0.9	29.1	53.0	7.7	5.2	63.6	2.675	砂・礫	<6.7	22	22						
11月15日	晴	13.5	0.4	13.0	2	暗褐色	無	0.0	0.1	0.0	0.2	27.7	49.3	15.9	6.8	67.8	2.644	砂・礫	<8.0	21	21						
2月9日	晴	9.5	0.3	6.5	1	暗褐色	無	15.5	8.2	0.3	1.3	36.0	30.5	5.2	3.1	71.4	2.622	砂・礫	<5.3	14	14						
5月11日	晴	19.6	0.5	17.7	3	灰黄褐色	微下水	0.0	34.6	23.9	19.1	17.6	3.0	0.3	1.4	83.7	2.724	砂・礫	<4.1	9.5	9.5						
8月20日	曇	28.0	0.5	23.0	3	にぶい黄褐色	無	3.1	59.3	22.1	8.2	5.3	1.3	0.3	0.3	83.0	2.718	礫・砂	<3.0	13	13						
11月15日	曇	16.5	0.4	13.6	3	灰黄褐色	無	3.4	30.2	14.9	16.4	30.8	2.4	0.1	2.0	81.1	2.683	砂・礫	<5.6	14	14						
2月9日	晴	10.0	0.3	7.5	5	灰黄褐色	無	0.0	27.7	37.0	21.3	10.3	2.2	0.6	0.8	81.5	2.621	砂・礫	<3.8	11	11						
5月11日	晴	22.2	0.8	17.3	3	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	2.2	1.2	60.4	30.1	8.1	68.6	2.634	砂・シルト	5.1	33	38.1						
8月20日	曇	25.3	1.2	23.0	3	にぶい黄褐色	微下水	0.0	1.0	0.0	0.3	3.0	36.6	40.7	18.4	44.3	2.585	砂・シルト	20	160	180						
11月16日	晴	10.8	0.5	12.1	2	黒褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	59.5	29.8	3.7	66.4	2.640	砂・シルト	<9.1	47	47						
2月9日	晴	9.0	1.0	7.5	5	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	66.3	16.4	2.5	68.2	2.679	砂・シルト	<6.5	31	31						

茨城県 河川（底質） 2/5

採取地点				採取日	天候	気温 (℃)	全水深 (m)	底質													放射線物質濃度 [Bq/kg(乾泥)]			備考				
No.	水域名	地点名	市町村					一般項目													放射線セシウム							
								泥温 (℃)	採泥深 (cm)	色相	臭気	粒度組成(%)			含泥率			密度	性状	Cs-134	Cs-137	合計						
河川	那珂川水系	那珂川	勝田橋	水戸市・ひたちなか市	5月11日	晴	22.5	3.7	16.7	5	黒	微下水	0.0	0.0	0.3	13.5	42.2	4.6	25.9	13.6	32.4	2,612	シルト	17	160	177		
					8月2日	晴	25.0	4.5	23.1	4	黒	微下水	4.6	27.0	8.9	6.6	13.0	20.9	10.6	8.5	60.0	2,618	砂・シルト・泥	13	72	85		
					11月16日	晴	12.0	3.9	11.0	1	オレンジ黒	無	2.3	21.1	12.5	12.8	49.3	0.6	0.1	1.3	75.8	2,641	砂・泥	<4.2	8.8	8.8		
		2月9日	晴	4.8	3.8	10.0	3	オレンジ黒	無	0.0	2.6	3.6	7.0	73.7	2.9	5.3	5.0	77.7	2,635	砂・泥	<4.3	10	10					
		5月11日	晴	25.2	1.2	18.4	4	黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.5	8.3	63.8	13.8	13.6	51.2	2,654	シルト・砂		27	190	217				
		8月2日	晴	23.0	1.2	24.3	4	黒濁	微下水	0.0	0.0	0.0	0.3	4.9	69.1	14.7	10.9	60.5	2,620	シルト・砂		16	120	136				
	13	中丸川	柳沢橋	ひたちなか市	11月1日	曇	18.5	1.8	16.5	3	黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.5	37.2	49.2	7.3	5.8	70.9	2,628	砂・シルト	6.6	68	74.6		
					2月9日	晴	2.2	1.5	8.2	2	黒	微下水	0.0	0.0	0.5	0.4	1.2	18.9	49.3	18.7	10.9	60.7	2,597	砂・シルト	17	130	147	
					5月15日	曇	16.8	0.2	16.2	2	黒濁	無	6.9	41.4	13.2	5.4	14.5	15.6	1.1	1.8	84.2	2,840	砂・泥	8.7	51	59.7		
					8月2日	曇	26.5	0.1	23.9	3	黒濁	無	6.9	46.2	12.5	4.5	20.6	8.3	0.4	0.7	83.0	2,828	泥・砂	5.6	51	56.6		
					11月2日	曇	18.8	0.3	15.5	2	黒濁	無	24.5	20.0	1.2	0.4	16.2	33.6	2.9	1.3	73.5	2,755	砂・泥	9.5	64	73.5		
					2月15日	晴	9.5	0.3	10.2	3	黒濁	無	0.0	11.6	11.5	11.4	44.4	17.3	2.4	1.5	77.6	2,641	砂・泥	<5.8	52	52		
	14	那珂川水系	瀬沼前川	長岡橋	茨城町	5月15日	曇	17.5	0.2	16.6	3	にぶい黄濁	無	0.0	9.3	37.6	43.8	5.7	2.1	0.5	1.1	96.5	2,623	砂・泥	<3.2	7.9	7.9	
						8月2日	曇	25.5	0.2	24.2	3	にぶい黄濁	無	0.0	10.6	42.4	29.9	12.3	2.9	1.1	0.9	84.5	2,598	砂・泥	<3.1	12	12	
						11月2日	曇	18.2	0.3	14.8	3	にぶい黄濁	無	0.0	2.0	8.8	71.7	14.4	1.3	0.1	1.8	85.6	2,572	砂・泥	<3.6	7.0	7.0	
						2月16日	曇	3.0	0.2	6.0	3	にぶい黄濁	無	0.0	16.8	37.2	36.3	7.6	0.7	0.3	1.1	79.7	2,582	砂・泥	<5.0	6.9	6.9	
						5月15日	曇	16.8	0.1	16.5	2	にぶい黄濁	無	1.8	34.9	23.8	12.8	17.4	7.7	0.7	0.9	83.0	2,724	砂・泥	6.4	29	35.4	
						8月1日	雨	24.0	0.3	23.1	3	にぶい黄濁	無	5.8	35.3	12.7	10.8	24.9	8.2	1.3	1.1	83.8	2,680	泥・砂	<3.5	18	18	
	15	那珂川水系	瀬沼川	高橋	茨城町	11月2日	曇	16.0	0.2	14.0	2	にぶい黄濁	無	11.2	45.1	14.5	8.7	12.5	6.8	0.3	0.9	85.5	2,673	砂・泥	4.2	37	41.2	
						8月2日	曇	5.8	0.2	8.0	2	にぶい黄濁	微下水	0.0	14.0	3.7	2.7	36.3	33.3	6.3	3.7	58.6	2,598	砂・泥・シルト		14	100	114
						5月15日	曇	19.6	0.5	16.8	3	黒濁	無	0.0	2.6	6.1	10.9	54.5	20.0	3.1	2.8	76.9	2,664	砂		12	75	87
						8月1日	雨	24.0	1.2	21.1	5	黒濁	無	0.0	3.3	5.1	11.6	57.1	18.1	3.0	1.8	79.3	2,639	砂		6.3	74	80.3
						11月2日	晴	13.2	0.6	13.5	3	黒濁	無	0.0	0.5	2.1	6.0	59.2	25.3	4.7	2.3	74.2	2,608	砂		9.0	75	84.0
						2月16日	晴	7.2	0.4	8.7	3	黒濁	無	0.0	0.0	0.1	1.7	84.8	11.3	0.1	2.0	75.7	2,598	砂		<5.3	48	48
16	那珂川水系	寛政川	寛政橋	鉾田市	5月11日	晴	20.8	0.5	20.0	4	黒	微下水	0.0	5.6	7.0	10.9	35.5	28.6	6.5	6.0	70.0	2,704	砂・シルト	13	100	113		
					8月2日	曇	22.2	0.5	25.0	4	黒	微下水	0.0	9.4	6.6	6.6	29.7	34.3	6.3	7.2	69.4	2,665	砂・シルト・泥	16	140	156		
					11月1日	曇	16.2	0.7	15.0	3	黒	微下水	0.0	2.5	4.9	8.0	37.5	34.5	8.2	4.5	72.9	2,630	砂・シルト	12	100	112		
					2月5日	晴	6.0	0.4	7.8	4	オレンジ黒	微下水	3.2	22.7	6.1	4.1	24.0	19.0	14.1	6.9	53.0	2,649	シルト・砂・泥	<8.8	70	70		
					5月15日	曇	16.4	0.9	16.3	4	黒濁	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	9.1	77.4	7.1	6.4	68.3	2,653	砂・シルト	14	130	144		
					8月22日	晴	30.5	0.9	24.5	4	オレンジ黒	微下水	0.0	0.1	0.2	0.7	19.4	70.5	2.6	6.5	65.0	2,612	砂・シルト	19	130	149		
17	那珂川水系	大谷川	大谷橋	鉾田市	11月20日	曇	10.0	1.1	10.3	4	黒濁	微下水	0.0	0.3	0.3	1.5	46.0	44.5	4.5	3.0	72.5	2,645	砂・シルト	6.4	78	84.4		
					2月22日	曇	2.3	2.1	7.0	2	黒濁	微下水	0.0	0.1	0.2	0.0	28.3	63.4	3.7	4.3	72.5	2,628	砂・シルト	10	60	70		
					5月15日	曇	17.1	0.8	17.3	2	暗濁	無	0.0	1.8	13.0	19.9	53.5	7.2	2.0	2.6	77.7	2,659	砂・泥	6.2	50	56.2		
					8月22日	晴	32.3	0.6	24.7	4	黒濁	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	82.2	9.6	4.6	51.8	2,643	シルト・砂	20	130	150		
					11月20日	曇	9.2	0.8	10.3	5	暗濁	無	0.0	3.2	16.9	34.7	39.5	2.5	2.2	1.1	78.3	2,631	砂・泥	<6.6	43	43		
					2月8日	晴	9.2	1.0	9.2	2	暗濁	無	0.0	0.4	0.1	1.9	51.0	39.8	4.5	2.3	76.4	2,723	砂	5.0	35	40.0		
18	那珂川水系	瀬沼川	瀬沼橋	水戸市・大洗町	5月16日	晴	22.0	0.1	20.0	3	暗濁	無	0.0	0.4	4.6	22.4	64.9	4.8	0.1	2.8	79.6	2,660	砂	8.3	37	45.3		
					8月22日	晴	30.1	0.2	23.7	3	黒濁	微下水	0.0	1.3	6.0	12.7	43.4	24.7	5.8	6.0	64.4	2,603	砂・シルト	16	110	126		
					11月20日	曇	9.0	0.2	11.3	5	暗濁	無	0.0	0.7	9.9	37.4	35.5	12.8	2.0	1.8	82.0	2,645	砂	<5.1	47	47		
					2月23日	曇	6.0	0.2	9.0	3	暗濁	微沼沢	0.0	0.2	1.1	0.8	12.2	74.0	7.5	4.3	63.1	2,638	砂・シルト	12	98	110		
					5月16日	晴	20.5	0.2	19.8	4	にぶい黄濁	無	0.0	0.7	3.0	9.5	68.3	12.7	3.9	1.9	76.7	2,659	砂	14	88	102		
					8月22日	晴	32.2	0.4	22.8	3	暗濁	無	0.0	0.1	0.9	11.1	65.5	18.5	1.6	2.3	76.5	2,649	砂	9.9	74	83.9		
19	利根川水系	北浦水域	武田川	内宿大橋	11月20日	曇	8.8	0.2	10.2	5	にぶい黄濁	無	0.0	0.0	0.1	2.1	69.5	23.3	2.9	2.0	76.8	2,643	砂	6.1	66	72.1		
					2月23日	曇	5.8	0.3	7.6	4	にぶい黄濁	無	0.0	0.0	0.3	1.0	65.3	28.6	2.0	2.9	73.8	2,625	砂	7.9	86	93.9		
					5月16日	晴	24.1	0.2	18.0	4	にぶい黄濁	無	0.0	0.0	0.3	0.8	57.9	36.5	2.5	2.0	75.0	2,674	砂	5.8	52	57.8		
					8月22日	曇	29.2	0.3	23.7	4	にぶい黄濁	無	0.0	0.0	0.0	1.9	62.0	31.0	2.7	2.4	71.6	2,636	砂・泥	9.0	64	73.0		
					11月21日	晴	9.0	0.2	8.0	3	灰黄濁	無	0.0	1.3	0.6	0.8	41.6	51.0	1.8	2.9	73.1	2,670	砂	7.8	59	66.8		
					2月23日	曇	7.0	0.2	6.5	4	灰黄濁	無	0.0	0.4	0.4	0.6	25.3	50.2	17.7	5.4	62.5	2,614	砂・シルト	23	150	173		
20	利根川水系	北浦水域	山田川	荷下橋	5月16日	晴	20.8	0.5	18.9	4	暗濁	無	0.0	0.6	0.5	7.4	83.2	5.2	1.1	2.0	78.5	2,639	砂	8.7	48	56.7		
					8月22日	曇	27.9	0.5	23.9	4	暗濁	微下水	0.0	0.0	0.0	7.4	77.5	8.0	2.7	4.4	69.6	2,619	砂	9.9	80	89.9		
					11月21日	晴	9.0	1.1	7.5	4	暗濁	無	0.0	0.6	4.8	13.1	72.4	3.4	1.0	4.7	75.3	2,622	砂	7.1	70	77.1		
					2月22日	雨	3.0	0.8	6.2	4	暗濁	無	0.0	0.6	3.4	9.2	69.6	6.2	6.0	5.1	60.8	2,610	砂・シルト	12	130	142		
					5月16日	晴	20.5	0.2	16.5	5	にぶい黄濁	無	0.0	0.3	2.0	9.3	77.6	6.4	2.5	2.0	75.6	2,637	砂・泥	6.1	64	70.1		
					8月22日	晴	27.9	0.2	22.8	3	にぶい黄濁	無	0.0	0.0	0.0	2.6	15.6	65.8	12.0	2.0	2.0	77.1	2,629	砂・泥	9.5	60	69.5	
21	利根川水系	北浦水域	蔵川	蔵川橋	11月21日	晴	7.2	0.1	8.0	3	暗濁	無	0.0	1.8	8.0	17.8	64.0	4.0	2.7	1.8	78.1	2,629	砂・シルト・泥	7.8	57	64.8		
					2月22日	曇	3.0	0.2	6.6	3	暗濁	無	0.0	0.1	0.4	3.1	39.8	25.2	24.5	7.1	48.9	2,606	シルト・砂	17	110	127		

茨城県 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					一般項目											放射性セシウム							
								泥温 (℃)	採泥深 (cm)	色相	臭気	粒度組成(%)			含泥率 (%)	密度 (g/cm ³)	性状	Cs-134	Cs-137	合計						
26	北浦水域	流川	須保居橋	鹿嶋市	5月9日	曇	19.0	0.1	17.5	3	暗褐色	微下水	0.0	21.8	11.1	16.1	38.5	8.6	2.0	1.9	82.3	2.745	砂・糞	14	68	82
					8月21日	曇	27.5	0.1	26.8	1	黒褐色	微下水	0.0	15.2	6.1	9.2	41.4	22.7	2.3	3.1	73.9	2.650	砂・シルト	13	93	106
					11月21日	晴	3.8	0.1	9.0	1	黒褐色	微露	0.0	2.1	3.7	9.8	44.0	34.7	2.5	3.1	66.9	2.653	砂	13	150	163
27	園部川	園部新橋	小美玉市	2月23日	曇	5.0	0.3	5.7	1	黒褐色	微下水	0.0	7.0	10.2	15.1	40.9	23.6	1.4	1.9	74.5	2.677	砂・糞	11	88	99	
				5月17日	曇	13.5	1.7	17.6	2	暗褐色	微下水	0.0	0.1	1.3	5.3	29.2	51.9	7.9	4.3	73.1	2.650	砂	11	82	93	
				8月23日	曇	26.5	1.6	25.3	3	黒褐色	微下水	0.0	0.4	2.0	7.1	64.5	17.2	4.9	3.9	73.1	2.638	砂	6.6	63	69.6	
28	山王川	所橋	石岡市	11月16日	晴	13.5	1.6	13.0	2	黒褐色	微下水	0.0	2.5	6.9	17.8	56.3	11.5	3.1	1.9	75.2	2.647	砂・糞	8.4	74	82.4	
				2月8日	晴	8.2	1.9	7.2	3	黒褐色	微下水	0.0	0.2	1.2	11.8	70.9	11.9	1.7	2.3	76.8	2.634	砂・糞	<5.6	39	39	
				5月17日	曇	15.0	0.6	17.0	2	オリープ黒	微下水	0.0	3.6	9.1	13.5	54.3	13.9	3.1	2.6	75.3	2.654	砂	53	400	453	
29	恋瀬川	平和橋	石岡市	8月23日	晴	28.7	0.6	26.8	1	暗灰黄	微下水	0.0	10.6	15.0	28.4	41.3	1.9	0.8	2.2	78.9	2.668	砂・糞	42	320	362	
				11月2日	晴	20.5	0.9	18.5	1	オリープ黒	無	0.0	0.3	3.1	10.6	61.0	15.1	5.7	4.3	64.2	2.593	砂	54	430	484	
				2月8日	晴	10.5	0.7	8.5	1	オリープ黒	中下水	0.0	0.0	0.0	0.7	39.3	31.8	17.9	10.3	27.2	2.555	シルト・砂	56	530	586	
30	概無川	上宿橋	行方市	8月23日	曇	16.5	0.3	16.8	6	オリープ黒	微露	0.0	0.1	0.5	8.6	32.5	26.9	22.7	8.8	59.4	2.579	シルト・砂	12	100	112	
				11月2日	晴	21.2	0.3	15.0	4	オリープ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	60.1	18.5	13.3	56.7	2.552	シルト・砂	19	130	149	
				2月8日	晴	12.0	0.3	6.5	3	オリープ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.1	3.7	60.7	24.3	11.2	52.9	2.592	シルト・砂	15	130	145	
31	菱木川	菱木橋	かすみがうら市	5月16日	曇	20.0	0.5	19.9	3	黒褐色	無	0.0	0.3	1.0	10.0	80.8	5.4	0.6	2.0	79.0	2.649	砂	7.3	38	45.3	
				8月22日	晴	30.0	0.4	26.2	3	暗灰黄	無	0.0	0.2	1.3	12.5	75.0	8.0	1.1	1.9	79.0	2.651	砂	<6.1	34	34	
				11月20日	曇	9.2	0.2	9.7	5	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	51.2	25.8	10.4	59.3	2.609	砂	19	150	169	
32	一の瀬川	川中橋	土浦市	2月8日	晴	8.5	0.4	6.5	3	黒褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.4	10.3	44.3	35.6	9.5	41.1	2.527	砂	23	240	263	
				5月17日	曇	14.8	0.5	16.8	3	黒褐色	無	0.0	0.0	0.6	4.0	67.3	21.8	4.4	2.0	75.6	2.674	砂	20	150	170	
				8月23日	晴	32.5	0.6	26.3	4	黒褐色	微沼沢	0.0	0.0	0.0	1.3	70.6	25.0	1.0	2.0	72.8	2.616	砂	19	170	189	
33	境川	国道354境橋	土浦市	11月20日	曇	8.0	0.5	9.0	4	黒褐色	無	0.0	0.1	3.4	13.8	68.7	9.3	2.7	2.0	73.6	2.640	砂	19	170	189	
				2月8日	晴	5.5	0.4	3.0	3	黒褐色	無	0.0	0.0	1.0	8.6	63.5	19.1	5.3	2.5	70.4	2.635	砂	19	180	199	
				5月17日	曇	14.6	1.5	17.8	5	黒	微下水	0.0	0.0	0.3	0.8	27.0	29.9	26.2	15.8	41.1	2.581	砂・シルト・糞	29	260	289	
34	新川	神天橋	土浦市	8月23日	晴	32.0	1.0	28.5	3	黒褐色	微下水	10.1	9.9	1.6	3.9	23.9	10.4	25.3	15.1	23.6	2.478	シルト・砂・糞	47	360	407	
				11月20日	晴	6.0	1.2	9.0	2	黒褐色	無	0.0	2.1	5.2	16.4	56.7	8.5	7.8	3.2	70.9	2.644	砂・シルト・糞	22	220	242	
				2月8日	晴	4.0	1.4	4.0	3	黒褐色	無	0.0	0.5	1.1	9.3	60.8	18.6	6.4	3.3	70.7	2.678	砂・シルト・糞	16	190	206	
35	桜川	栄利橋	土浦市・つくば市	5月18日	晴	21.6	0.4	17.9	2	オリープ黒	無	5.4	19.9	8.2	12.2	35.2	11.4	4.7	2.9	79.3	2.688	砂・糞	8.3	74	82.3	
				8月10日	曇	24.5	0.4	24.9	3	黒褐色	無	0.0	21.6	12.0	6.4	39.3	21.9	11.8	6.1	68.5	2.692	砂・シルト・糞	4.0	7.2	7.2	
				11月17日	晴	9.0	0.3	11.0	3	オリープ黒	無	0.0	0.1	0.1	1.4	83.9	10.2	2.3	2.0	70.6	2.661	砂	35	270	305	
36	備前川	備前川橋	土浦市	2月7日	晴	8.3	0.3	9.0	2	オリープ黒	微下水	0.0	14.4	15.5	20.7	34.8	6.3	4.7	3.8	72.6	2.616	砂・シルト	27	230	257	
				5月10日	雨	17.0	1.8	18.5	10	オリープ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	2.0	71.7	25.7	23.9	2.470	シルト・砂	76	580	656	
				8月10日	曇	26.5	1.6	26.1	5	オリープ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.6	0.9	2.2	64.6	31.8	24.4	2.403	シルト	65	580	645	
37	花室川	親和橋	土浦市	11月17日	晴	5.0	1.8	14.0	7	オリープ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	1.5	85.3	12.7	23.3	2.483	シルト	65	530	595	
				2月7日	晴	8.2	2.0	7.8	10	オリープ黒	無	0.0	0.0	0.0	1.0	1.4	4.1	76.7	16.8	23.1	2.306	シルト	76	590	666	
				5月18日	晴	20.1	1.4	17.9	5	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	7.1	71.2	14.1	7.6	66.8	2.655	砂	4.3	23	27.3	
38	清明川	勝橋	阿見町	8月23日	曇	30.0	0.5	26.6	5	暗灰黄	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	6.1	61.6	24.7	7.6	46.1	2.538	砂・シルト	<8.9	34	34	
				11月17日	晴	11.5	0.2	11.5	5	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	68.3	17.1	3.4	66.8	2.679	砂・シルト	<6.1	8.3	8.3	
				2月7日	晴	9.8	0.3	6.0	3	黒褐色	微下水	0.0	1.0	0.7	0.6	12.0	47.2	26.1	12.4	48.8	2.610	砂・シルト	<11	29	29	
39	備前川	備前川橋	土浦市	5月10日	雨	16.5	0.6	18.0	5	オリープ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.2	10.3	73.7	9.2	6.5	65.1	2.651	砂・シルト	180	1,200	1,380	
				8月10日	曇	27.4	0.6	26.3	2	オリープ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.2	5.9	70.6	16.2	7.1	62.0	2.621	砂・シルト	180	1,200	1,380	
				11月17日	晴	11.2	0.7	12.5	1	オリープ黒	微下水	0.0	7.0	2.6	4.2	25.6	39.7	16.8	4.1	72.2	2.667	砂・糞・シルト	69	580	649	
40	清明川	勝橋	阿見町	2月7日	晴	6.8	0.8	5.3	2	オリープ黒	微下水	0.0	9.4	3.9	3.7	4.5	21.2	49.5	7.8	50.6	2.670	シルト・砂・糞	<8.6	31	31	
				5月18日	晴	19.5	0.4	19.8	3	黒褐色	無	0.0	63.7	35.0	0.4	0.7	0.1	0.1	0.1	78.8	2.675	砂・糞	24	170	194	
				8月23日	曇	29.5	0.2	29.5	1	黒褐色	微下水	1.3	44.9	16.2	10.7	21.1	4.2	0.6	0.9	81.0	2.676	砂・糞	18	160	178	
41	清明川	勝橋	阿見町	11月17日	晴	15.6	0.2	13.0	2	黒褐色	無	6.0	29.6	11.1	9.7	35.4	6.1	1.0	1.1	75.2	2.718	砂・糞	34	280	314	
				2月7日	晴	6.8	0.2	6.2	2	黒褐色	無	0.0	8.5	7.3	8.4	53.8	18.6	0.9	2.5	75.5	2.672	砂・糞	19	170	189	
				5月10日	雨	16.0	0.5	17.0	10	黒褐色	無	0.0	0.5	1.2	2.4	58.5	28.6	5.5	3.3	69.0	2.722	砂・シルト	70	580	650	
42	清明川	勝橋	阿見町	8月10日	曇	24.7	0.4	26.0	4	黒褐色	微下水	0.0	3.3	2.7	3.9	57.7	24.6	4.1	3.8	72.2	2.689	砂・糞	64	520	584	
				11月17日	晴	13.0	0.4	14.3	2	黒褐色	無	0.0	0.1	0.6	1.2	65.5	28.8	1.9	2.0	72.5	2.733	砂	55	500	555	
				2月7日	晴	3.0	0.5	4.0	4	黒褐色	微下水	0.0	0.8	2.1	3.2	67.3	19.8	4.0	2.9	67.4	2.654	砂	54	520	574	

茨城県 河川（底質） 4/5

採取地点				採取日	天候	気温 (°C)	全水深 (m)	底質													放射線物質濃度 [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	放射線セシウム						
								泥温 (°C)	採泥深 (cm)	色相	臭気	粒度組成 (%)									粗砂分	シルト分	粘土分		Cs-134	Cs-137	合計
39	霞ヶ浦水域	小野川	奥原大橋	龍ヶ崎市・牛久市	5月18日	晴	20.2	0.4	18.0	3	黒褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.0	12.6	70.7	10.3	6.5	65.2	2.664	砂	44	310	354	
					8月16日	曇	21.8	0.3	23.0	3	黒褐色	微濁沢	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	59.5	22.0	10.5	59.4	2.579	砂	40	350	390	
					11月21日	晴	9.8	0.4	10.2	2	黒褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.1	14.8	76.7	3.5	5.0	71.8	2.635	砂	31	220	251	
		2月23日	曇	6.5	0.3	6.9	4	黒褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5	68.4	3.1	5.0	71.0	2.630	砂・シルト	17	240	257				
		5月9日	曇	20.0	1.8	20.0	10	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.4	11.9	50.8	23.9	13.0	45.5	2.678	シルト・砂	28	190	218				
		8月21日	晴	29.0	2.3	26.8	4	オリーブ黒	微下水	0.0	0.2	0.4	0.7	7.3	31.4	45.8	14.3	39.7	2.641	シルト	26	250	276				
	40	常陸利根川水域	新利根川	新利根橋	稲敷市	11月21日	晴	10.0	1.4	12.0	8	オリーブ黒	微下水	0.0	3.8	4.2	4.0	6.8	17.8	49.4	14.1	47.1	2.624	シルト	<10	76	76
						2月23日	曇	7.0	1.5	6.0	4	オリーブ黒	微下水	0.0	0.3	0.6	0.9	13.2	51.5	23.7	9.9	48.3	2.647	シルト・砂	18	190	208
						5月9日	曇	20.0	0.6	19.0	10	オリーブ黒	微下水	5.1	8.5	1.8	2.5	14.3	12.1	37.0	18.9	28.6	2.576	シルト	12	87	99
			8月21日	晴	27.8	0.6	23.7	5	オリーブ黒	中下水	0.0	1.5	1.0	2.9	20.6	17.4	43.0	13.7	29.8	2.568	シルト	17	130	147			
			11月21日	晴	11.0	0.4	10.0	7	オリーブ黒	無	0.0	2.7	0.8	1.3	28.9	12.1	35.8	18.4	30.3	2.493	シルト	<10	75	75			
			2月23日	曇	7.5	0.7	6.0	3	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.4	1.2	34.4	15.5	28.2	20.4	36.6	2.626	砂・シルト	<16	100	100			
	41	常陸利根川水域	夜越川	福の内橋	潮来市	5月9日	曇	20.0	2.2	20.5	10	灰オリーブ	無	0.0	0.0	0.0	0.2	18.8	56.1	10.9	13.9	47.2	2.681	砂・シルト	19	180	199
						8月16日	曇	23.5	2.4	24.3	3	黒褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.3	26.7	61.6	7.0	4.4	61.1	2.680	砂・シルト	17	120	137
						11月22日	晴	12.5	2.7	11.2	6	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.3	22.7	59.8	11.7	5.4	56.4	2.670	シルト・砂	15	200	215
			2月23日	曇	6.0	3.5	6.0	3	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.3	21.5	65.2	8.6	4.4	60.4	2.692	砂・シルト	12	110	122			
			5月22日	晴	29.0	0.7	20.6	5	黒褐色	無	0.0	4.6	3.8	5.4	54.7	25.4	2.5	3.7	77.6	2.698	砂・礫	<3.4	4.7	4.7			
			8月14日	曇	25.4	0.5	22.1	3	暗オリーブ褐	無	5.7	17.2	3.8	4.4	26.3	30.6	8.2	4.0	66.8	2.668	砂・礫	<3.9	1.7	1.7			
	42	常陸利根川水域	前川	あやめ橋	潮来市	11月13日	晴	14.0	0.2	12.8	3	黒褐色	無	0.0	27.0	14.2	17.9	30.9	6.3	2.3	1.4	81.0	2.787	砂・礫	<0.72	0.78	0.78
						2月19日	晴	11.0	0.3	9.0	3	黒褐色	無	20.0	36.1	10.6	7.4	17.4	3.6	3.1	1.8	82.3	2.664	砂・礫・シルト	<0.49	0.52	0.52
						5月8日	晴	22.0	0.5	20.0	10	黒	無	0.0	10.0	6.3	5.3	40.1	30.1	4.6	3.6	78.6	2.729	砂	15	95	110
			8月7日	曇	30.3	0.4	28.0	3	オリーブ黒	無	1.9	0.6	0.8	2.3	31.0	37.2	19.2	7.1	67.2	2.688	砂・礫	9.5	67	76.5			
			11月20日	曇	4.9	0.3	9.7	3	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.3	36.0	57.8	3.0	2.9	71.6	2.701	砂	4.2	27	31.2			
			2月19日	晴	4.2	0.3	7.3	3	オリーブ黒	微下水	0.0	0.2	0.2	1.1	44.8	38.3	11.9	3.5	67.9	2.639	砂・礫・シルト	<9.4	36	36			
43	利根川水系	鬼怒川	川島橋	筑西市	5月22日	晴	25.0	0.3	24.0	2	黒褐色	無	0.0	28.4	8.2	10.1	39.6	10.5	1.3	1.8	82.1	2.710	砂・礫	<3.8	13	13	
					8月7日	晴	32.6	0.4	26.2	3	黒褐色	無	0.0	44.1	15.6	13.6	18.1	6.6	0.9	1.2	84.5	2.734	砂・礫	3.0	19	22.0	
					11月13日	晴	10.0	0.2	13.5	3	黒褐色	無	4.8	40.7	4.2	2.2	12.4	31.0	3.5	1.2	70.7	2.718	砂・礫	<6.4	34	34	
		2月19日	晴	6.3	0.2	11.0	1	黒褐色	微下水	1.6	28.8	6.4	8.3	28.1	19.8	4.0	3.1	68.3	2.673	砂・礫	<8.0	32	32				
		5月22日	晴	28.0	1.1	23.6	4	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.5	21.6	53.2	12.7	12.0	40.5	2.598	シルト・砂	13	75	88				
		8月7日	晴	27.7	0.8	28.8	3	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.3	4.6	24.6	45.3	25.3	39.0	2.437	シルト・砂	<24	180	204				
44	利根川水系	鬼怒川	滝下橋	守谷市	11月13日	曇	16.0	0.3	14.5	3	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	1.2	18.2	50.3	21.0	9.3	53.0	2.635	砂・シルト	<9.7	71	71	
					2月19日	晴	7.5	0.4	8.0	2	オリーブ黒	無	0.0	0.2	0.9	2.6	19.7	53.1	13.8	9.7	52.9	2.618	砂・シルト	9.9	63	72.9	
					5月31日	曇	24.2	3.2	25.1	3	暗褐色	微濁沢	0.0	0.0	0.0	1.1	74.6	23.2	0.2	1.0	76.1	2.662	砂	3.8	30	33.8	
		8月15日	曇	23.8	3.0	24.3	2	黒褐色	無	0.0	0.0	0.1	0.9	87.9	9.2	0.0	2.0	74.4	2.668	砂	4.2	30	34.2				
		11月14日	曇	13.9	1.4	13.0	3	黒褐色	無	0.0	0.0	0.1	2.3	89.6	6.1	0.1	1.9	75.8	2.782	砂	<5.5	26	26				
		2月24日	晴	8.8	1.0	6.9	3	暗褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.0	59.0	38.1	1.0	1.9	74.2	2.788	砂	<5.4	26	26				
45	利根川水系	小貝川	丸山橋	谷田川	5月8日	晴	28.0	1.7	21.0	10	黒褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.1	4.7	72.7	10.9	11.7	58.3	2.620	シルト・砂	16	130	146	
					8月14日	曇	23.8	2.1	24.6	7	黒	微濁沢	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	59.1	28.4	10.7	50.3	2.580	砂・シルト	19	230	249	
					11月13日	曇	17.0	1.7	13.2	3	黒褐色	微下水	0.0	0.0	1.4	1.7	19.0	20.1	68.4	3.6	2.9	72.3	2.664	砂	11	69	80
		2月23日	晴	7.0	1.2	7.4	3	黒褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	92.1	0.2	2.0	70.7	2.628	砂	6.6	61	67.6				
		5月8日	晴	26.0	1.1	21.0	10	暗褐色	無	0.0	3.1	3.1	4.1	29.9	19.7	21.0	19.0	45.1	2.482	シルト・砂	8.8	51	59.8				
		8月14日	曇	24.6	1.1	24.7	3	黒	微下水	0.0	0.5	0.6	0.4	11.0	63.8	15.1	8.7	60.5	2.632	シルト・砂	13	130	143				
46	利根川水系	小貝川	黒子橋	取手市	11月13日	晴	15.2	0.5	13.2	3	暗褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.3	17.9	20.4	38.7	22.7	12.3	2.105	砂・シルト	<10	44	44	
					2月23日	晴	8.0	0.3	8.9	3	暗褐色	無	0.0	0.0	0.6	2.7	36.7	22.4	23.0	14.7	34.7	2.419	シルト・砂	<20	51	51	
					5月8日	晴	27.5	0.9	19.0	10	暗褐色	無	5.8	31.8	16.0	9.2	20.3	10.5	3.7	2.7	71.3	2.707	砂・シルト	47	310	357	
		8月14日	曇	24.0	0.9	24.2	1	暗褐色	微下水	1.6	33.7	14.1	8.2	23.7	12.5	2.4	4.0	81.4	2.649	砂・礫	40	300	340				
		11月14日	曇	15.0	0.7	14.0	3	暗褐色	無	0.0	35.7	18.2	10.5	22.8	9.2	2.5	1.1	78.5	2.689	砂・礫	24	240	264				
		2月23日	晴	9.8	0.7	8.0	3	暗褐色	無	1.7	3.0	3.2	10.8	52.8	14.7	11.2	2.8	67.1	2.660	砂・礫	40	360	400				

茨城県 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															備考	
	No.	水域名	地点名	市町村					一般項目																
									泥温 (°C)	採泥深 (cm)	色相	臭気	粒度組成(%)					含泥率 (%)	密度 (g/cm ³)	性状	放射性物質濃度 [Bq/kg(乾泥)]				
													粗確分	中確分	細確分	粗砂分	中砂分				細砂分	シルト分	粘土分		Cs-134
51	栗橋	古河市	5月22日	晴	29.1	0.4	16.8	4	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.6	13.1	36.1	35.7	14.5	42.9	2.601	シルト・砂	12	95	107	
			8月7日	晴	32.9	1.3	26.8	4	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.5	24.3	50.4	17.6	7.2	46.9	2.724	砂・シルト	<7.9	62	62	
			11月20日	曇	6.8	0.5	8.2	5	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	4.7	43.1	44.6	4.6	2.9	76.2	2.765	砂・シルト	<4.6	23	23	
			2月19日	晴	9.5	0.4	7.5	2	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	21.0	72.7	4.3	2.0	73.2	2.836	砂	<5.3	8.2	8.2	
			5月31日	晴	25.5	0.9	24.7	3	黒褐	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	27.1	65.7	3.2	4.0	71.8	2.723	砂	4.5	37	41.5	
			8月21日	曇	27.0	0.6	24.0	3	暗褐	無	0.0	0.0	0.0	0.1	9.0	43.3	37.1	10.5	54.8	2.653	砂・シルト	12	91	103	
	52	布川	利根町	11月14日	曇	14.0	0.6	12.7	2	オリーブ黒	無	0.0	0.1	0.1	0.0	21.5	74.4	1.0	2.9	71.5	2.782	砂	<5.5	17	17
				2月24日	晴	12.8	0.3	8.8	3	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	19.3	72.6	5.2	2.9	71.5	2.740	砂	<5.5	15	15
				5月9日	曇	23.0	0.3	20.0	10	オリーブ黒	無	11.6	36.7	11.0	4.1	10.5	19.5	3.2	3.5	77.6	2.648	砂・礫	6.0	32	38.0
				8月21日	曇	27.2	0.3	27.0	2	黒褐	微下水	1.0	41.2	14.5	5.4	10.9	23.2	3.0	0.9	78.4	2.692	砂・礫	3.5	37	40.5
				11月21日	晴	10.5	0.3	12.5	2	オリーブ黒	微下水	0.0	49.0	14.9	9.4	16.4	6.7	1.7	2.0	76.7	2.681	砂・礫	<6.7	22	22
				2月23日	曇	6.5	0.1	7.5	1	オリーブ黒	微下水	23.2	33.1	9.7	6.3	11.4	10.4	4.4	1.5	76.9	2.666	砂・礫	<5.4	30	30
53	佐原	稲敷市	5月9日	曇	23.0	0.3	20.0	10	オリーブ黒	無	11.6	36.7	11.0	4.1	10.5	19.5	3.2	3.5	77.6	2.648	砂・礫	6.0	32	38.0	
			8月21日	曇	27.2	0.3	27.0	2	黒褐	微下水	1.0	41.2	14.5	5.4	10.9	23.2	3.0	0.9	78.4	2.692	砂・礫	3.5	37	40.5	
			11月21日	晴	10.5	0.3	12.5	2	オリーブ黒	微下水	0.0	49.0	14.9	9.4	16.4	6.7	1.7	2.0	76.7	2.681	砂・礫	<6.7	22	22	

茨城県 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			右岸						
							色相	臭気	性状	放射性物質濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μ Sv/h)	色相	臭気	性状	放射性物質濃度 [Bq/kg(乾)]					
Cs-134	Cs-137	合計	Cs-134	Cs-137	合計																	
河川	多賀水系	里根川	山小屋橋	北茨城市	5月9日	晴	14.9	黒褐色	無	壤質	270	1,900	2,170	0.16	黒褐色	微土	壤質	340	2,500	2,840	0.19	
					8月22日	曇	26.8	黒褐色	微土	壤質	250	1,900	2,150	0.13	黒褐色	微土	壤質	150	1,200	1,350	0.17	
					11月7日	晴	17.3	黒褐色	微土	壤質	140	1,200	1,340	0.13	黒褐色	微土	壤質	200	1,700	1,900	0.13	
			2月12日		晴	6.5	黒褐色	微土	壤質	160	1,500	1,660	0.12	黒褐色	微土	壤質	160	1,400	1,560	0.17		
			5月9日		晴	18.2	黒褐色	微土	壤質	130	870	1,000	0.09	黒褐色	微土	壤質	220	1,700	1,920	0.09		
			8月22日		曇	27.8	黒褐色	微土	壤質	140	1,000	1,140	0.08	黒褐色	微土	壤質	220	1,600	1,820	0.08		
		花園川	倉部石	北茨城市	11月7日	晴	19.0	黒褐色	微土	壤質	130	1,200	1,330	0.07	黒褐色	無	壤質	180	1,400	1,580	0.08	
					2月12日	晴	7.5	黒褐色	微土	壤質	33	300	333	0.07	黒褐色	微土	壤質	270	2,200	2,470	0.09	
					5月9日	晴	16.5	黒褐色	微土	壤質	76	510	586	0.10	黒褐色	微土	壤質	48	320	368	0.10	
		花園川	磯馴橋	北茨城市	8月22日	曇	24.5	黒褐色	微土	壤質	67	420	487	0.09	黒褐色	微土	壤質	45	380	425	0.10	
					11月8日	曇	17.0	黒褐色	微土	壤質	34	260	294	0.09	にぶい黄褐色	微土	壤質	37	270	307	0.10	
2月13日	晴				5.0	黒褐色	微土	壤質	50	420	470	0.08	-	-	-	-	-	-	-	0.08	(右岸) 積雪の為、採取できず	
花園川	栄橋	高萩市	5月9日	曇	17.3	暗褐色	微土	壤質	46	280	326	0.08	黒褐色	微土	壤質	130	1,000	1,130	0.16			
			8月22日	晴	30.2	暗褐色	微土	壤質	31	250	281	0.07	黒褐色	微土	壤質	110	960	1,070	0.13			
			11月7日	晴	21.5	暗褐色	微土	壤質	45	400	445	0.07	黒褐色	微土	壤質	100	870	970	0.13			
大北川	境橋	北茨城市	2月12日	晴	7.8	暗褐色	微土	壤質	60	470	530	0.07	黒褐色	微土	壤質	93	920	1,013	0.13			
			5月10日	雨	14.8	にぶい黄褐色	微土	砂質	29	220	249	0.08	にぶい黄褐色	微土	壤質	24	180	204	0.07			
			8月21日	曇	25.5	にぶい黄褐色	微土	砂質	19	180	199	0.07	暗褐色	微土	壤質	55	450	505	0.06			
大北川	境橋	北茨城市	11月8日	曇	14.5	にぶい黄褐色	微土	砂質	16	170	186	0.06	にぶい黄褐色	微土	壤質	33	350	383	0.05			
			2月13日	晴	3.3	にぶい黄褐色	微土	砂質	19	110	129	0.07	黒褐色	微土	壤質	21	180	201	0.06			
			5月9日	曇	16.0	暗褐色	微土	壤質	40	240	280	0.11	暗褐色	微土	壤質	84	550	634	0.11			
花園川	新花貫橋	高萩市	8月22日	晴	29.5	暗褐色	微土	壤質	79	610	689	0.09	暗褐色	微土	壤質	57	370	427	0.10			
			11月7日	晴	23.0	暗褐色	微土	壤質	63	490	553	0.10	暗褐色	微土	壤質	65	520	585	0.10			
			2月12日	曇	7.0	暗褐色	微土	壤質	55	600	655	0.10	暗褐色	微土	壤質	50	410	460	0.10			
久慈川	山方	常陸大宮市	5月10日	曇	16.7	暗褐色	微土	壤質	44	380	424	0.10	灰黄褐色	微土	壤質	140	870	1,010	0.10			
			8月21日	曇	27.8	暗褐色	微土	壤質	39	350	389	0.08	黒褐色	微土	壤質	130	940	1,070	0.07			
			11月7日	晴	19.8	暗褐色	微土	壤質	39	350	389	0.09	黒褐色	微土	壤質	63	580	643	0.08			
久慈川	榑橋	日立市・東海村	2月12日	晴	5.8	暗褐色	微土	壤質	60	420	480	0.08	黒褐色	微土	壤質	94	670	764	0.07			
			5月10日	曇	16.8	黒褐色	微土	壤質	6.7	40	46.7	0.10	にぶい黄褐色	微土	壤質	16	88	104	0.09			
			8月23日	曇	30.0	黒褐色	微土	壤質	13	98	111	0.09	灰黄褐色	微土	砂質	10	80	90	0.08			
久慈川	榑橋	日立市・東海村	11月9日	晴	17.0	黒褐色	微土	壤質	27	240	267	0.10	にぶい黄褐色	微土	砂質	<7.3	30	30	0.10			
			2月15日	晴	11.3	黒褐色	微土	壤質	25	200	225	0.08	にぶい黄褐色	微土	壤質	9.6	70	79.6	0.08			
			5月10日	雨	15.8	黒褐色	微土	壤質	23	120	143	0.09	黒褐色	微土	壤質	82	540	622	0.10			
那珂川水系	那珂川	野口	常陸大宮市・城里町	8月22日	曇	30.0	黒褐色	微土	壤質	43	270	313	0.07	黒褐色	微土	壤質	52	460	512	0.09		
				11月15日	晴	13.5	暗褐色	微土	壤質	32	210	242	0.07	黒褐色	微土	壤質	73	650	723	0.09		
				2月9日	晴	9.5	暗褐色	微土	壤質	19	200	219	0.07	黒褐色	微土	壤質	59	530	589	0.08		
那珂川水系	那珂川	下国井	水戸市	5月11日	晴	19.6	黒褐色	微土	壤質	32	210	242	0.08	暗褐色	微土	壤質	<4.5	31	31	0.07		
				8月20日	曇	28.0	黒褐色	微土	壤質	39	280	319	0.07	暗褐色	微土	壤質	5.7	52	57.7	0.06		
				11月15日	曇	16.5	黒褐色	微土	壤質	33	270	303	0.07	黒褐色	微土	壤質	<7.9	47	47	0.06		
那珂川水系	那珂川	下国井	水戸市	2月9日	晴	10.0	黒褐色	微土	壤質	27	190	217	0.07	-	-	-	-	-	-	0.08	(右岸) 積雪の為、採取できず	
				5月11日	晴	22.2	にぶい黄褐色	微土	壤質	18	110	128	0.07	黒褐色	微土	壤質	42	330	372	0.09		
				8月20日	曇	25.3	にぶい黄褐色	微土	壤質	10	66	76	0.07	黒褐色	微土	壤質	59	450	509	0.08		
那珂川水系	那珂川	下国井	水戸市	11月16日	晴	10.8	にぶい黄褐色	微土	壤質	21	110	131	0.07	黒褐色	微土	壤質	50	420	470	0.07		
				2月9日	晴	9.0	にぶい黄褐色	微土	壤質	11	120	131	0.07	黒褐色	微土	壤質	37	380	417	0.08		

茨城県 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			放射線物質量濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μ Sv/h)	右岸				放射線物質量濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μ Sv/h)							
No.	水域名	地点名	市町村	色相	臭気	性状	放射線物質量濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μ Sv/h)	色相	臭気		性状	放射線物質量濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μ Sv/h)										
							Cs-134	Cs-137	合計				Cs-134		Cs-137	合計												
河川	那珂川水系	那珂川	勝田橋	水戸市・ひたちなか市	5月11日	晴	22.5	暗褐	微土	壤質	32	220	252	0.07	黒褐	微土	壤質	47	390	437	0.09							
					8月2日	晴	25.0	暗褐	微土	壤質	32	250	282	0.06	黒褐	微土	壤質	37	350	387	0.08							
					11月16日	晴	12.0	暗褐	微土	壤質	16	200	216	0.07	黒褐	微土	壤質	54	480	534	0.08							
					2月9日	晴	4.8	暗褐	微土	壤質	18	260	278	0.07	黒褐	微土	壤質	54	450	504	0.07							
					5月11日	晴	25.2	暗褐	微土	壤質	19	120	139	0.08	黒褐	微土	壤質	8.0	38	46.0	0.07							
		中丸川	柳沢橋	ひたちなか市	8月2日	晴	23.0	にぶい黄褐	微土	壤質	65	570	635	0.07	暗褐	微土	壤質	13	90	103	0.07							
					11月1日	曇	18.5	暗褐	微土	壤質	36	340	376	0.07	灰黄褐	微土	壤質	14	84	98	0.06							
					2月9日	晴	2.2	暗褐	微土	壤質	61	450	511	0.07	黒褐	微土	壤質	15	120	135	0.06							
					5月15日	曇	16.8	黒褐	微土	壤質	13	62	75	0.06	黒褐	微土	壤質	19	140	159	0.08							
					8月2日	曇	26.5	黒褐	微土	壤質	13	67	80	0.07	黒褐	微土	壤質	34	300	334	0.07							
	那珂川水系	澗沼川水系	澗沼前川	長岡橋	茨城町	11月2日	曇	18.8	黒褐	微土	壤質	16	110	126	0.07	黒褐	微土	壤質	29	200	229	0.07						
						2月15日	晴	9.5	黒褐	微土	壤質	15	110	125	0.07	黒褐	微土	壤質	19	260	279	0.08						
						5月15日	曇	17.5	暗褐	微土	壤質	<7.3	16	16	0.06	暗褐	微土	壤質	<5.4	24	24	0.06						
						8月2日	曇	25.5	暗褐	微土	壤質	<7.3	17	17	0.07	暗褐	微土	壤質	16	110	126	0.06						
						11月2日	曇	18.2	にぶい黄褐	微土	壤質	<6.5	48	48	0.07	暗褐	微土	壤質	9.0	79	88.0	0.06						
		澗沼川水系	澗沼川	高橋	茨城町	2月16日	曇	3.0	暗褐	微土	壤質	<7.4	26	26	0.07	暗褐	微土	壤質	14	110	124	0.07						
						5月15日	曇	16.8	黒褐	微土	壤質	34	270	304	0.06	黒褐	微土	壤質	53	370	423	0.07						
						8月1日	雨	24.0	黒褐	微土	壤質	33	210	243	0.06	黒褐	微土	壤質	37	310	347	0.09						
						11月2日	曇	16.0	黒褐	微土	壤質	27	210	237	0.06	黒褐	微土	壤質	31	280	311	0.07						
						2月16日	曇	5.8	黒褐	微土	壤質	24	200	224	0.06	黒褐	微土	壤質	56	390	446	0.07						
	利根川水系	大谷川	大谷橋	鉾田市	5月15日	曇	19.6	-	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-	-	-	0.07	露出土壌なし							
					8月1日	雨	24.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	露出土壌なし					
					11月2日	晴	13.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06	露出土壌なし				
					2月16日	晴	7.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.07	露出土壌なし			
					5月11日	晴	20.8	黒褐	微土	壤質	38	220	258	0.09	にぶい黄褐	微土	壤質	80	540	620	0.11	-	-	-	-			
利根川水系	澗沼川	澗沼橋	水戸市・大洗町	8月2日	曇	22.2	黒褐	微土	壤質	96	660	756	0.09	暗褐	微土	壤質	120	630	750	0.11	-	-	-	-				
				11月1日	曇	16.2	黒褐	微土	壤質	49	480	529	0.08	にぶい黄褐	微土	壤質	57	490	547	0.09	-	-	-	-				
				2月5日	晴	6.0	黒褐	微土	壤質	66	660	726	0.07	にぶい黄褐	微土	壤質	61	520	581	0.10	-	-	-	-				
				5月15日	曇	16.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.07	露出土壌なし			
				8月22日	晴	30.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.07	露出土壌なし		
	利根川水系	鉾田川	旭橋	鉾田市	11月20日	曇	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.07	露出土壌なし		
					2月22日	曇	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.07	露出土壌なし
					5月15日	曇	17.1	暗褐	微土	壤質	<4.5	27	27	0.06	暗褐	微土	壤質	14	120	134	0.07	-	-	-	-			
					8月22日	晴	32.3	暗褐	微土	壤質	6.5	48	54.5	0.06	にぶい黄褐	微土	壤質	15	140	155	0.07	-	-	-	-			
					11月20日	曇	9.2	暗褐	微土	壤質	12	150	162	0.06	暗褐	微土	壤質	23	180	203	0.07	-	-	-	-			
北浦水系		巴川	新巴川橋	鉾田市	2月8日	晴	9.2	暗褐	微土	壤質	<6.9	43	43	0.06	暗褐	微土	壤質	19	170	189	0.07	-	-	-	-			
					5月16日	晴	22.0	暗褐	微土	壤質	49	330	379	0.07	暗褐	微土	壤質	48	290	338	0.07	-	-	-	-			
					8月22日	晴	30.1	にぶい黄褐	微土	壤質	25	180	205	0.07	暗褐	微土	壤質	40	290	330	0.07	-	-	-	-			
					11月20日	曇	9.0	暗褐	微土	壤質	36	280	316	0.07	暗褐	微土	壤質	17	110	127	0.06	-	-	-	-			
					2月23日	曇	6.0	暗褐	微土	壤質	25	300	325	0.07	暗褐	微土	壤質	33	260	293	0.07	-	-	-	-			
北浦水系	武田川	内宿大橋	行方市	5月16日	晴	20.5	にぶい黄褐	微土	壤質	23	250	273	0.08	黒褐	微土	壤質	49	390	439	0.08	-	-	-	-				
				8月22日	晴	32.2	暗褐	微土	壤質	41	320	361	0.07	暗褐	微土	壤質	43	330	373	0.08	-	-	-	-				
				11月20日	曇	8.8	暗褐	微土	壤質	34	280	314	0.08	黒褐	微土	壤質	45	320	365	0.08	-	-	-	-				
				2月23日	曇	5.8	暗褐	微土	壤質	47	330	377	0.06	暗褐	微土	壤質	43	330	373	0.07	-	-	-	-				
				5月16日	晴	24.1	暗褐	微土	壤質	32	220	252	0.07	暗褐	微土	壤質	45	350	395	0.07	-	-	-	-				
北浦水系	山田川	荷下橋	行方市	8月22日	曇	29.2	暗褐	微土	壤質	21	220	241	0.06	暗褐	微土	壤質	27	230	257	0.07	-	-	-	-				
				11月21日	晴	9.0	暗褐	微土	壤質	21	270	291	0.07	暗褐	微土	壤質	41	340	381	0.07	-	-	-	-				
				2月23日	曇	7.0	暗褐	微土	壤質	41	360	401	0.07	暗褐	微土	壤質	42	410	452	0.06	-	-	-	-				
				5月16日	晴	20.8	暗褐	微土	壤質	48	320	368	0.07	暗褐	微土	壤質	100	710	810	0.07	-	-	-	-				
				8月22日	曇	27.9	にぶい黄褐	微土	壤質	42	320	362	0.08	暗褐	微土	壤質	120	890	1,010	0.08	-	-	-	-				
北浦水系	蔵川	蔵川橋	行方市	11月21日	晴	9.0	暗褐	微土	壤質	68	510	578	0.07	暗褐	微土	壤質	70	500	570	0.08	-	-	-	-				
				2月22日	雨	3.0	暗褐	微土	壤質	53	450	503	0.07	暗褐	微土	壤質	89	750	839	0.07	-	-	-	-				
				5月16日	晴	20.5	暗褐	微土	壤質	57	410	467	0.08	暗褐	微土	壤質	61	390	451	0.07	-	-	-	-				
				8月22日	晴	27.9	暗褐	微土	壤質	48	360	408	0.08	暗褐	微土	壤質	29	210	239	0.07	-	-	-	-				
				11月21日	晴	7.2	暗褐	微土	壤質	64	480	544	0.08	黒褐	微土	壤質	44	340	384	0.07	-	-	-	-				
北浦水系	雁通川	J A橋	行方市	2月22日	曇	3.0	暗褐	微土	壤質	76	660	736	0.07	黒褐	微土	壤質	29	270	299	0.07	-	-	-	-				

茨城県 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					右岸														
							色相	臭気	性状	放射線物質濃度 [Bq/kg(乾)] 放射性セシウム			空間線量 (μ Sv/h)	色相	臭気	性状		放射線物質濃度 [Bq/kg(乾)] 放射性セシウム			空間線量 (μ Sv/h)					
			Cs-134	Cs-137	合計					Cs-134	Cs-137	合計														
河川	利根川水系	震ヶ浦水域	北浦水域	流川	須保居橋	鹿嶋市	5月9日	曇	19.0	-	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-	-	0.07	露出土壌なし				
							8月21日	曇	27.5	-	-	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-	-	-	-	0.06	露出土壌なし	
							11月21日	晴	3.8	-	-	-	-	-	-	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-	0.07	露出土壌なし
							2月23日	曇	5.0	-	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	0.07	露出土壌なし
			27	園部川	園部新橋	小美玉市	5月17日	曇	13.5	黒褐	微土	壤質	55	450	505	0.08	黒褐	微土	壤質	66	450	516	0.08			
							8月23日	曇	26.5	黒褐	微土	壤質	65	740	805	0.07	黒褐	微土	壤質	26	310	336	0.08			
							11月16日	晴	13.5	黒褐	微土	壤質	53	420	473	0.07	黒褐	微土	壤質	67	550	617	0.06			
							2月8日	晴	8.2	黒褐	微土	壤質	48	370	418	0.07	黒褐	微土	壤質	47	360	407	0.06			
			28	山王川	所橋	小美玉市	5月17日	曇	15.0	黒褐	微土	壤質	80	530	610	0.08	暗褐	微土	壤質	47	360	407	0.09			
							8月23日	晴	28.7	にぶい黄褐	微土	壤質	57	400	457	0.08	にぶい黄褐	微土	壤質	51	340	391	0.08			
							11月2日	晴	20.5	黒褐	微土	壤質	87	760	847	0.08	暗褐	微土	壤質	40	370	410	0.08			
							2月8日	晴	10.5	黒褐	微土	壤質	150	1,300	1,450	0.08	暗褐	微土	壤質	28	260	288	0.09			
			29	恋瀬川	平和橋	石岡市	5月17日	曇	16.5	暗褐	微土	壤質	160	1,200	1,360	0.09	黒褐	微土	壤質	150	950	1,100	0.08			
							8月23日	晴	32.8	暗褐	微土	壤質	71	650	721	0.09	黒褐	微土	壤質	190	1,500	1,690	0.09			
							11月2日	晴	21.2	暗褐	微土	壤質	130	1,100	1,230	0.08	黒褐	微土	壤質	150	1,100	1,250	0.09			
							2月8日	晴	12.0	暗褐	微土	壤質	170	1,400	1,570	0.09	黒褐	微土	壤質	120	1,100	1,220	0.09			
			30	梶無川	上宿橋	行方市	5月16日	曇	20.0	暗褐	微土	壤質	39	280	319	0.07	黒褐	微土	壤質	24	200	224	0.07			
							8月22日	晴	30.0	暗褐	微土	壤質	34	226	254	0.06	黒褐	微土	壤質	30	190	220	0.06			
							11月20日	曇	9.2	暗褐	微土	壤質	37	360	397	0.06	黒褐	微土	壤質	40	380	420	0.06			
							2月8日	晴	8.5	暗褐	微土	壤質	49	340	389	0.06	黒褐	微土	壤質	31	230	261	0.06			
			31	菱木川	菱木橋	かすみがうら市	5月17日	曇	14.8	黒褐	微土	壤質	29	290	319	0.09	暗褐	微土	壤質	90	620	710	0.08			
							8月23日	晴	32.5	暗褐	微土	壤質	45	370	415	0.08	暗褐	微土	壤質	36	320	356	0.08			
							11月20日	曇	8.0	暗褐	微土	壤質	51	370	421	0.08	暗褐	微土	壤質	68	520	588	0.08			
							2月8日	晴	5.5	暗褐	微土	壤質	42	380	422	0.07	暗褐	微土	壤質	61	700	761	0.07			
			32	一の瀬川	川中橋	かすみがうら市	5月17日	曇	14.6	黒褐	微土	壤質	56	490	546	0.08	暗褐	微土	壤質	25	180	205	0.08			
							8月23日	晴	32.0	黒褐	微土	壤質	81	600	681	0.07	暗褐	微土	壤質	16	180	196	0.07			
							11月20日	曇	6.0	黒褐	微土	壤質	42	380	422	0.06	暗褐	微土	壤質	17	170	187	0.07			
							2月8日	晴	4.0	黒褐	微土	壤質	25	370	395	0.07	暗褐	微土	壤質	29	280	309	0.07			
			33	境川	国道354境橋	土浦市	5月18日	晴	21.6	暗褐	微土	壤質	130	910	1,040	0.09	暗褐	微土	壤質	27	190	217	0.07			
							8月10日	曇	24.5	黒褐	微土	壤質	150	1,200	1,350	0.07	暗褐	微土	壤質	33	210	243	0.07			
							11月17日	晴	9.0	黒褐	微土	壤質	100	770	870	0.08	暗褐	微土	壤質	39	270	309	0.07			
							2月7日	晴	8.3	黒褐	微土	壤質	93	830	923	0.08	暗褐	微土	壤質	19	190	209	0.07			
			34	新川	神天橋	土浦市	5月10日	雨	17.0	暗褐	微土	壤質	130	900	1,030	0.07	暗褐	微土	壤質	140	1,100	1,240	0.07			
							8月10日	曇	26.5	暗褐	微土	壤質	110	760	870	0.07	暗褐	微土	壤質	100	760	860	0.06			
							11月17日	晴	5.0	暗褐	微土	壤質	82	770	852	0.07	黒褐	微土	壤質	120	960	1,080	0.08			
							2月7日	晴	8.2	暗褐	微土	壤質	100	1,100	1,200	0.07	黒褐	微土	壤質	150	1,300	1,450	0.08			
			35	桜川	栄利橋	土浦市・つくば市	5月18日	晴	20.1	黒褐	微土	壤質	24	120	144	0.07	黒褐	微土	壤質	14	95	109	0.08			
							8月23日	曇	30.0	暗褐	微土	壤質	11	74	85	0.06	黒褐	微土	壤質	19	120	139	0.08			
11月17日	晴	11.5					暗褐	微土	壤質	16	160	176	0.06	灰黄褐	微土	壤質	15	120	135	0.08						
2月7日	晴	9.8					暗褐	微土	壤質	14	150	164	0.06	黒褐	微土	壤質	16	120	136	0.08						
36	備前川	備前川橋	土浦市	5月10日	雨	16.5	黒褐	微土	壤質	94	640	734	0.10	暗褐	微土	壤質	71	530	601	0.09						
				8月10日	曇	27.4	黒褐	微土	壤質	98	670	768	0.09	暗褐	微土	壤質	60	370	430	0.08						
				11月17日	晴	11.2	黒褐	無	壤質	73	570	643	0.08	黒褐	無	壤質	92	740	832	0.09						
				2月7日	晴	6.8	黒褐	微土	壤質	56	490	546	0.11	黒褐	微土	壤質	55	500	555	0.10						
37	花室川	親和橋	土浦市	5月18日	晴	19.5	黒褐	微土	壤質	110	770	880	0.11	黒褐	微土	壤質	150	1,100	1,250	0.11						
				8月23日	曇	29.5	暗褐	微土	壤質	89	660	749	0.10	黒褐	微土	壤質	85	520	605	0.10						
				11月17日	晴	15.6	黒褐	微土	壤質	130	1,200	1,330	0.11	黒褐	微土	壤質	180	1,500	1,680	0.10						
				2月7日	晴	6.8	黒褐	微土	壤質	88	890	978	0.12	黒褐	微土	壤質	100	910	1,010	0.10						
38	清明川	勝橋	阿見町	5月10日	雨	16.0	にぶい黄褐	微土	壤質	66	530	596	0.10	褐	微土	壤質	55	500	555	0.10						
				8月10日	曇	24.7	黒褐	微土	壤質	100	800	900	0.10	にぶい黄褐	微土	壤質	130	990	1,120	0.10						
				11月17日	晴	13.0	にぶい黄褐	微土	壤質	88	900	988	0.10	暗褐	微土	壤質	140	1,000	1,140	0.11						
				2月7日	晴	3.0	にぶい黄褐	微土	壤質	58	520	578	0.10	暗褐	微土	壤質	99	870	969	0.11						

茨城県 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)]					
										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	鬼怒川	小野川	奥原大橋	龍ヶ崎市・牛久市	5月18日	晴	20.2	褐灰	微土	壤質	6.4	51	57.4	0.08	褐灰	微土	壤質	<5.7	40	40	0.09
						8月16日	曇	21.8	暗褐	微土	壤質	12	140	152	0.08	黒褐	微土	壤質	24	160	184	0.09
						11月21日	晴	9.8	黒褐	微土	壤質	<7.1	29	29	0.09	黒褐	微土	壤質	10	65	75	0.09
						2月23日	曇	6.5	黒褐	微土	壤質	9.9	82	91.9	0.09	黒褐	微土	壤質	9.1	55	64.1	0.09
						5月9日	曇	20.0	黒褐	微土	壤質	23	150	173	0.05	暗褐	微土	壤質	170	1,200	1,370	0.07
		常陸利根川水系	夜越川	堀の内橋	稲敷市	8月21日	晴	29.0	黒褐	微土	壤質	17	140	157	0.06	黒褐	微土	壤質	100	780	880	0.08
						11月21日	晴	10.0	黒褐	微土	砂質	13	130	143	0.06	暗褐	微土	壤質	71	610	681	0.08
						2月23日	曇	7.0	黒褐	微土	砂質	16	180	196	0.06	黒褐	微土	壤質	72	620	692	0.07
						5月9日	曇	20.0	暗褐	微土	壤質	22	210	232	0.06	灰黄褐	微土	壤質	19	140	159	0.07
						8月21日	晴	27.8	暗褐	微土	壤質	26	190	216	0.06	暗褐	微土	壤質	26	150	176	0.06
	常陸利根川水系	前川	あやめ橋	潮来市	11月21日	晴	11.0	暗褐	微土	壤質	19	210	229	0.07	灰黄褐	微土	壤質	15	95	110	0.06	
					2月23日	曇	7.5	暗褐	微土	壤質	31	260	291	0.06	黒褐	微土	壤質	11	140	151	0.06	
					5月9日	曇	20.0	褐	微土	壤質	12	77	89	0.05	にぶい黄褐	微土	砂質	27	170	197	0.05	
					8月16日	曇	23.5	暗褐	微土	壤質	10	67	77	0.05	にぶい黄褐	微土	砂質	20	200	220	0.05	
					11月22日	晴	12.5	暗褐	微土	壤質	9.2	70	79.2	0.05	にぶい黄褐	微土	壤質	18	130	148	0.05	
	利根川水系	鬼怒川	川島橋	筑西市	2月23日	曇	6.0	暗褐	微土	壤質	8.9	58	66.9	0.04	暗褐	微土	壤質	16	100	116	0.04	
					5月22日	晴	29.0	褐灰	微土	壤質	15	80	95	0.07	にぶい黄褐	微土	壤質	8.2	62	70.2	0.06	
					8月14日	曇	25.4	黒褐	微土	壤質	14	100	114	0.08	黒褐	微土	壤質	<5.2	47	47	0.08	
					11月13日	晴	14.0	黒褐	微土	壤質	19	120	139	0.07	黒褐	微土	壤質	8.7	80	88.7	0.07	
					2月19日	晴	11.0	黒褐	微土	壤質	9.5	87	96.5	0.06	黒褐	微土	壤質	7.0	98	105.0	0.07	
利根川水系	鬼怒川	滝下橋	守谷市	5月8日	晴	22.0	暗褐	微土	壤質	88	710	798	0.08	暗褐	微土	砂質	4.4	31	35.4	0.07		
				8月7日	曇	30.3	黒褐	微土	壤質	26	200	226	0.07	灰黄褐	微土	砂質	<4.9	12	12	0.07		
				11月20日	曇	4.9	黒褐	微土	壤質	15	120	135	0.08	褐灰	微土	砂質	<10	43	43	0.07		
				2月19日	晴	4.2	黒褐	微土	壤質	84	900	984	0.07	褐灰	微土	砂質	<7.7	34	34	0.07		
				5月22日	晴	25.0	にぶい黄褐	微土	壤質	15	120	135	0.06	にぶい黄褐	微土	壤質	7.7	40	47.7	0.06		
利根川水系	田川	田川橋	筑西市	8月7日	晴	32.6	暗褐	微土	壤質	12	110	122	0.06	灰黄褐	微土	壤質	8.8	59	67.8	0.06		
				11月13日	晴	10.0	にぶい黄褐	微土	壤質	22	220	242	0.07	暗褐	微土	壤質	<6.5	23	23	0.07		
				2月19日	晴	6.3	にぶい黄褐	微土	壤質	16	110	126	0.07	暗褐	微土	壤質	<9.3	36	36	0.07		
				5月22日	晴	28.0	にぶい黄褐	微土	壤質	6.2	59	65.2	0.06	黒褐	微土	壤質	19	140	159	0.06		
				8月7日	晴	27.7	にぶい黄褐	微土	壤質	8.7	65	73.7	0.06	暗褐	微土	壤質	15	150	165	0.06		
利根川水系	小貝川	黒子橋	取手市	11月13日	曇	16.0	暗褐	微土	壤質	20	150	170	0.06	黒褐	微土	壤質	23	200	223	0.06		
				2月19日	晴	7.5	にぶい黄褐	微土	壤質	19	110	129	0.07	黒褐	微土	壤質	13	110	123	0.06		
				5月31日	曇	24.2	灰黄褐	微土	壤質	130	1,100	1,230	0.07	にぶい黄褐	微土	壤質	59	420	479	0.08		
				8月15日	曇	23.8	黒褐	微土	壤質	210	1,600	1,810	0.09	黒褐	微土	壤質	66	450	516	0.08		
				11月14日	曇	13.9	黒褐	微土	壤質	120	1,000	1,120	0.08	黒褐	微土	壤質	38	350	388	0.09		
利根川水系	小貝川	文巻橋	取手市	2月24日	晴	8.8	黒褐	微土	壤質	79	630	709	0.08	黒褐	微土	壤質	48	330	378	0.08		
				5月8日	晴	28.0	暗褐	微土	壤質	92	650	742	0.07	灰黄褐	微土	壤質	54	450	504	0.08		
				8月14日	曇	23.8	黒褐	微土	壤質	120	850	970	0.08	黒褐	微土	壤質	110	920	1,030	0.08		
				11月13日	曇	17.0	暗褐	微土	壤質	73	650	723	0.09	暗褐	微土	壤質	67	560	627	0.07		
				2月23日	晴	7.0	暗褐	微土	壤質	82	610	692	0.07	暗褐	微土	壤質	43	410	453	0.07		
利根川水系	西谷田川	境松橋	つくば市	5月8日	晴	26.0	にぶい黄褐	微土	壤質	<5.8	25	25	0.05	にぶい黄褐	微土	壤質	15	72	87	0.06		
				8月14日	曇	24.6	黒褐	微土	壤質	<6.9	29	29	0.05	黒褐	微土	壤質	9.0	59	68.0	0.06		
				11月13日	晴	15.2	黒褐	微土	壤質	<8.2	28	28	0.05	黒褐	微土	壤質	15	87	102	0.06		
				2月23日	晴	8.0	黒褐	微土	壤質	<10	27	27	0.05	黒褐	微土	壤質	<9.7	68	68	0.06		
				5月8日	晴	27.5	暗褐	微土	壤質	120	830	950	0.08	にぶい黄褐	微土	壤質	120	860	980	0.12		
利根川水系	稲荷川	小荻橋	つくば市	8月14日	曇	24.0	黒褐	微土	壤質	120	970	1,090	0.08	黒褐	微土	壤質	49	340	389	0.10		
				11月14日	曇	15.0	暗褐	微土	壤質	87	740	827	0.08	暗褐	微土	壤質	73	670	743	0.11		
				2月23日	晴	9.8	暗褐	微土	壤質	86	850	936	0.08	暗褐	微土	壤質	66	650	716	0.10		

茨城県 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					右岸									
No.	水域名			地点名	市町村	放射線物質濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μ Sv/h)	放射線物質濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μ Sv/h)									
						色相	臭気	性状		放射線性セシウム				色相	臭気	性状	放射線性セシウム					
										Cs-134	Cs-137	合計					Cs-134	Cs-137	合計			
河川	51	利根川水系	利根川水域	栗橋	古河市	5月22日	晴	29.1	灰黄褐	微土	壤質	11	70	81	0.07	にぶい黄褐	微土	壤質	26	160	186	0.07
						8月7日	晴	32.9	灰黄褐	微土	壤質	17	98	115	0.08	灰黄褐	微土	壤質	11	110	121	0.07
						11月20日	曇	6.8	灰黄褐	微土	壤質	<8.5	49	49	0.07	暗褐	微土	壤質	17	91	108	0.06
				2月19日	晴	9.5	灰黄褐	微土	壤質	<7.5	47	47	0.07	暗褐	微土	壤質	<8.2	69	69	0.05		
				5月31日	晴	25.5	灰黄褐	微土	壤質	88	650	738	0.09	灰黄褐	微土	砂質	5.8	48	53.8	0.06		
				8月21日	曇	27.0	黒褐	微土	壤質	56	410	466	0.08	黒褐	微土	壤質	9.0	77	86.0	0.06		
	52	利根川水系	利根川水域	布川	利根町	11月14日	曇	14.0	暗褐	無	壤質	78	660	738	0.10	黒褐	微土	砂質	9.8	62	71.8	0.07
						2月24日	晴	12.8	暗褐	微土	壤質	56	480	536	0.08	暗褐	微土	壤質	<8.0	37	37	0.07
						5月9日	曇	23.0	にぶい黄褐	微土	壤質	22	160	182	0.04	にぶい黄褐	微土	壤質	<6.6	35	35	0.05
	53	利根川水系	利根川水域	佐原	稲敷市	8月21日	曇	27.2	暗褐	微土	壤質	21	160	181	0.05	暗褐	微土	壤質	<4.7	23	23	0.05
						11月21日	晴	10.5	にぶい黄褐	微土	壤質	15	150	165	0.05	にぶい黄褐	微土	壤質	<9.3	31	31	0.06
						2月23日	曇	6.5	にぶい黄褐	微土	壤質	16	140	156	0.04	灰黄褐	微土	壤質	<6.9	36	36	0.05

茨城県 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		
							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	54	広浦	表層	5月15日	曇	18.1	2.4	19.2	0.5	暗い灰みの黄	無	1.0	1,730	13	15	<0.72	<0.80		
			下層					19.0	1.4	-	無		1,750	16	14	<0.70	<0.84		
			表層	8月21日	曇	27.9	2.4	26.6	0.5	暗い灰みの黄	無	0.7	1,360	10	11	<0.79	<0.80		
			下層					26.3	1.4	-	無		1,400	12	12	<0.67	<0.75		
			表層	11月16日	晴	14.0	2.4	13.4	0.5	灰みの黄	無	1.2	284	5	5.8	<0.73	<0.69		
			下層					13.4	1.4	-	無		282	5	5.4	<0.68	<0.75		
	55	溜沼	宮前	表層	2月16日	晴	6.5	2.3	7.1	0.5	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	1.6	2,240	3	6.7	<0.77	<0.66	
				下層					6.9	1.3	-	無		2,260	4	6.7	<0.69	<0.66	
				表層	5月15日	曇	17.0	3.0	18.6	0.5	暗い灰みの黄	無	0.9	1,040	11	11	<0.54	<0.84	
				下層					18.8	2.0	-	無		1,420	11	13	<0.59	<0.88	
				表層	8月21日	曇	26.8	3.0	26.6	0.5	暗い灰みの黄	無	0.7	881	11	7.8	<0.81	<0.92	
				下層					25.9	2.0	-	無		1,250	10	9.6	<0.58	<0.69	
	56	親沢	表層	11月16日	晴	12.5	3.0	13.4	0.5	灰みの黄	無	1.3	245	4	4.0	<0.68	<0.96		
				下層					13.2	2.0	-	無		243	3	3.5	<0.54	<0.84	
				表層	2月16日	晴	6.5	2.9	7.1	0.5	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	1.6	2,100	3	5.9	<0.71	<0.84	
				下層					7.0	1.9	-	無		2,140	4	6.7	<0.85	<0.96	
				表層	5月15日	曇	17.0	2.0	17.9	0.5	灰みの黄	無	0.9	161	12	12	<0.57	<0.75	
				下層					17.8	1.0	-	無		258	12	11	<0.81	<0.69	
	57	玉造沖	表層	8月21日	曇	26.8	2.2	26.2	0.5	暗い灰みの黄	無	0.6	407	15	12	<0.81	<0.92		
				下層					25.8	1.2	-	無		502	18	15	<0.79	<0.75	
				表層	11月16日	晴	12.5	2.0	14.0	0.5	灰みの黄	無	1.0	193	7	7.5	<0.58	<0.96	
				下層					13.7	1.0	-	無		190	8	7.4	<0.66	<0.69	
				表層	2月16日	晴	6.5	1.9	7.7	0.5	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	1.5	2,170	4	6.2	<0.73	<0.70	
				下層					-	-	-	-		-	-	-	-	-	水深浅い為、下層採取できず
58	霞ヶ浦	掛馬沖	表層	5月23日	晴	26.4	6.7	23.2	0.5	明るい灰みの黄	無	0.5	31.0	25	23	<0.76	<0.80		
			下層					21.9	5.7	-	無		28.4	19	13	<0.73	<0.69		
			表層	8月17日	曇	25.3	6.5	26.4	0.5	明るい灰みの黄	無	1.0	32.4	24	18	<0.79	<0.80		
			下層					26.0	5.5	-	無		31.2	21	17	<0.57	<0.63		
			表層	11月22日	曇	4.5	6.4	10.4	0.5	灰みの黄緑	無	0.7	25.6	13	12	<0.66	<0.75		
			下層					10.9	5.4	-	無		26.7	15	13	<0.73	<0.84		
59	湖心	表層	2月22日	雪	1.5	6.3	5.3	0.5	灰みの黄緑	無	1.3	30.3	11	8.8	<0.81	<0.55			
			下層					5.1	5.3	-	無		30.9	11	8.7	<0.75	<0.80		
			表層	5月23日	晴	22.1	2.7	21.8	0.5	明るい灰みの黄	無	0.4	30.0	26	17	<0.85	<0.80		
			下層					21.6	1.7	-	無		30.1	71	35	<0.63	<0.88		
			表層	8月17日	曇	27.0	1.9	25.7	0.0	明るい灰みの黄	無	0.6	29.9	20	14	<0.60	<0.63		
			下層					-	-	-	-		-	-	-	-	-	水深浅い為、下層採取できず	
59	湖心	表層	11月22日	曇	3.5	2.1	9.3	0.5	灰みの黄緑	無	0.6	26.3	17	17	<0.65	<0.80			
			下層					9.7	1.1	-	無		25.4	16	17	<0.51	<0.84		
			表層	2月22日	雪	0.9	2.1	4.6	0.5	灰みの黄緑	無	1.0	37.5	20	16	<0.90	<0.63		
			下層					5.2	1.1	-	無		29.7	20	16	<0.71	<0.75		
			表層	5月23日	晴	21.3	6.0	22.0	0.5	明るい灰みの黄緑	無	0.9	30.8	9	7.9	<0.73	<0.63		
			下層					21.8	5.0	-	無		30.9	12	10	<0.72	<0.88		
59	湖心	表層	8月17日	曇	26.3	6.1	26.0	0.5	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	0.8	35.2	25	17	<0.58	<0.69			
			下層					25.8	5.1	-	無		35.5	26	19	<0.62	<0.69		
			表層	11月22日	晴	4.5	6.7	10.3	0.5	灰みの黄	無	0.7	27.9	16	15	<0.73	<0.92		
			下層					10.8	5.7	-	無		27.7	17	16	<0.59	<0.75		
			表層	2月22日	雪	2.8	6.2	4.8	0.5	灰みの黄緑	無	1.3	30.9	16	12	<0.65	<0.96		
			下層					4.6	5.2	-	無		31.1	15	12	<0.68	<0.63		

茨城県 湖沼・水源地（水質） 2/4

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					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)	Cs-134	Cs-137			
60	霞ヶ浦	麻生沖	表層	5月23日	晴	22.0	1.7	23.0	0.0	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	0.6	34.9	13	12	<0.68	<0.84	水深浅い為、下層採取できず*	
			下層					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
			表層	8月17日	晴	26.8	2.2	26.5	0.5	明るい灰みの黄	無	0.8	33.6	20	18	<0.66	<0.75		
			下層					26.3	1.2	-	無	0.8	33.8	29	16	<0.60	<0.88		
			表層	11月22日	晴	6.0	2.2	10.3	0.5	灰みの黄	無	0.7	31.8	18	14	<0.81	<0.63		
			下層					10.4	1.2	-	無	0.7	31.7	18	16	<0.70	<0.69		
	61	北浦	釜谷沖	表層	2月22日	雪	2.7	2.6	5.5	0.5	灰みの黄緑	無	1.0	33.4	15	12	<0.81		<0.63
				下層					5.4	1.6	-	無	1.0	33.4	15	12	<0.73		<0.80
				表層	5月30日	晴	24.0	6.7	25.2	0.5	明るい灰みの黄緑	無	0.7	31.2	10	8.1	<0.73		<0.84
				下層					23.2	5.7	-	無	0.7	31.5	25	16	<0.77		<0.88
				表層	8月17日	晴	27.5	6.5	26.8	0.5	明るい灰みの黄	無	0.7	34.9	22	16	<0.81		<0.92
				下層					26.1	5.5	-	無	0.7	34.7	28	17	<0.66		<0.80
62	北浦	神宮橋	表層	11月22日	曇	9.8	6.7	12.5	0.5	灰みの黄	無	0.8	29.7	13	11	<0.70	<0.75		
			下層					11.9	5.7	-	無	0.8	29.9	17	13	<0.70	<0.75		
			表層	2月22日	雪	2.0	6.6	5.5	0.5	灰みの緑みを帯びた黄	無	1.0	31.4	16	16	<0.57	<0.84		
			下層					5.3	5.6	-	無	1.0	31.8	16	16	<0.70	<0.84		
			表層	5月30日	晴	24.7	2.4	24.5	0.5	灰みの緑みを帯びた黄	無	0.6	42.2	15	13	<0.80	<0.88		
			下層					24.4	1.4	-	無	0.6	42.5	18	14	<0.70	<0.92		
	63	常陸利根川	外浪逆浦	表層	8月17日	晴	25.0	2.7	26.1	0.5	灰みの緑みを帯びた黄	無	0.5	39.2	30	22	<0.71	<0.63	
				下層					26.1	1.7	-	無	0.5	41.0	29	18	<0.62	<0.75	
				表層	11月22日	晴	9.5	2.6	11.0	0.5	灰みの赤みを帯びた黄	無	0.6	35.4	24	18	<0.76	<0.88	
				下層					11.0	1.6	-	無	0.6	34.9	25	19	<0.77	<0.75	
				表層	2月22日	雨	2.3	2.6	5.8	0.5	灰みの黄	無	1.1	39.1	25	23	<0.71	<0.75	
				下層					5.7	1.6	-	無	1.1	39.6	25	23	<0.65	<0.84	
64	常陸利根川	息栖	表層	5月30日	晴	28.8	1.7	25.3	0.0	灰みの黄	無	0.5	49.4	11	9.6	<0.77	<0.63		
			下層					-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	水深浅い為、下層採取できず*		
			表層	8月17日	晴	25.5	2.9	27.0	0.5	明るい灰みの黄緑	無	1.0	47.5	20	12	<0.80	<0.63		
			下層					26.8	1.9	-	無	1.0	45.3	20	11	<0.62	<0.75		
			表層	11月22日	晴	8.2	4.0	10.5	0.5	灰みの黄	無	0.6	32.2	19	15	<0.68	<0.88		
			下層					10.9	3.0	-	無	0.6	32.4	21	17	<0.65	<0.96		
	65	牛久沼	牛久沼湖心	表層	2月22日	雨	2.0	3.0	5.6	0.5	灰みの黄緑	無	1.2	53.0	9	8.3	<0.70	<0.80	
				下層					5.3	2.0	-	無	1.2	51.1	9	8.1	<0.51	<0.92	
				表層	5月30日	晴	24.9	4.8	25.0	0.5	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	0.9	48.7	8	6.9	<0.60	<0.75	
				下層					22.8	3.8	-	無	0.9	48.8	17	13	<0.58	<0.75	
				表層	8月17日	晴	26.8	4.8	26.8	0.5	灰みの黄	無	1.5	49.5	12	7.8	<0.86	<0.69	
				下層					26.4	3.8	-	無	1.5	49.4	15	9.0	<0.76	<0.84	
65	牛久沼	牛久沼湖心	表層	11月22日	晴	9.0	5.1	11.7	0.5	灰みの黄	無	0.7	36.3	16	14	<0.76	<0.69		
			下層					11.6	4.1	-	無	0.7	35.1	18	14	<0.83	<0.84		
			表層	2月22日	雨	2.8	5.0	5.9	0.5	灰みの黄緑	無	1.9	57.4	4	4.1	<0.51	<0.69		
			下層					5.7	4.0	-	無	1.9	58.0	4	4.1	<0.81	<0.63		
			表層	5月31日	曇	23.8	1.6	25.6	0.0	灰みの黄	無	0.5	25.1	18	14	<0.60	<0.80		
			下層					-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	水深浅い為、下層採取できず*		
65	牛久沼	牛久沼湖心	表層	8月15日	曇	23.5	1.8	26.6	0.0	灰みの緑みを帯びた黄	無	0.5	22.2	28	17	<0.80	<0.88		
			下層					-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	水深浅い為、下層採取できず*		
			表層	11月14日	曇	12.0	1.4	12.6	0.0	灰みの黄	無	1.0	20.9	10	7.4	<0.75	<0.88		
			下層					-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	水深浅い為、下層採取できず*		
			表層	2月24日	晴	4.5	1.5	5.6	0.5	灰みの黄緑	無	1.0	27.4	9	8.8	<0.70	<0.80		
			下層					-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	水深浅い為、下層採取できず*		

茨城県 湖沼・水源地（水質） 3/4

採取地点			採取日	天候	気温 (°C)	全水深 (m)	水質										備考	
							一般項目						放射性物質濃度(Bq/L)					
No.	水域名	地点名					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	66 水沼ダム	湖心	表層	5月18日	曇	22.8	17.1	16.3	0.5	暗い灰みの黄緑	無	1.7	6.4	1	1.6	<0.82	<0.88	
			下層					8.6	16.1	-				7.8	3	3.8	<0.63	<0.75
			表層	8月23日	晴	27.9	12.7	21.9	0.5	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	2.1	6.0	1	1.3	<0.63	<0.69	
			下層					13.5	11.7	-	微酸化水素		2.1	11.8	6	9.1	<0.75	<0.69
			表層	11月8日	曇	15.5	16.7	12.0	0.5	暗い灰みの黄緑	無	4.1	5.7	<1	0.9	<0.71	<0.84	
			下層					10.5	15.7	-			4.1	6.2	2	1.8	<0.83	<0.84
	67 小山ダム	湖心	表層	2月13日	晴	0.8	19.5	2.3	0.5	暗い灰みの黄緑	無	4.0	6.9	1	1.4	<0.81	<0.75	
			下層					3.2	18.5	-			4.0	6.9	2	1.5	<0.79	<0.99
			表層	5月18日	雨	18.1	15.1	16.8	0.5	暗い灰みの黄緑	無	2.5	7.6	1	2.2	<0.72	<0.75	
			下層					8.3	14.1	-			2.5	8.5	3	3.9	<0.57	<0.96
			表層	8月23日	曇	30.0	15.6	24.4	0.5	暗い灰みの黄緑	無	2.5	7.7	<1	1.1	<0.79	<0.69	
			下層					9.2	14.6	-			2.5	9.1	3	6.0	<0.77	<0.92
	68 花貫ダム	湖心	表層	11月8日	曇	17.0	16.1	12.6	0.5	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	2.2	7.0	2	2.0	<0.69	<0.80	
			下層					8.0	15.1	-	微酸化水素		2.2	11.3	8	7.1	<0.65	<0.84
			表層	2月13日	晴	7.3	16.0	3.8	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.3	8.4	2	2.2	<0.67	<0.88	
			下層					3.7	15.0	-			3.3	8.5	2	2.2	<0.63	<0.80
			表層	5月18日	曇	21.8	27.5	17.5	0.5	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	1.6	6.1	8	3.9	<0.68	<0.88	
			下層					7.5	26.5	-			1.6	7.9	3	4.0	<0.78	<0.80
	69 十王ダム	湖心	表層	8月23日	曇	31.0	17.4	24.1	0.5	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	1.7	6.8	1	1.5	<0.91	<0.96	
			下層					18.6	16.4	-			1.7	8.6	10	5.5	<0.89	<0.84
			表層	11月9日	晴	17.0	25.5	12.7	0.5	灰みの緑みを帯びた黄	無	3.1	6.3	2	2.0	<0.72	<0.84	
			下層					11.9	24.5	-			3.1	6.5	2	1.9	<0.81	<0.69
			表層	2月14日	晴	2.0	26.0	2.7	0.5	灰みの黄	無	3.2	6.9	3	3.1	<0.63	<0.80	
			下層					3.8	25.0	-			3.2	6.9	4	3.7	<0.81	<0.75
70 竜神ダム	湖心	表層	5月17日	曇	17.5	24.3	16.4	0.5	明るい灰みの緑みを帯びた黄	無	2.1	13.1	1	1.7	<0.72	<0.63		
		下層					7.4	23.3	-			2.1	10.1	3	3.1	<0.84	<0.69	
		表層	8月21日	曇	24.1	21.2	22.6	0.5	暗い灰みの黄緑	無	1.5	7.9	4	3.5	<0.85	<0.92		
		下層					21.2	20.2	-			1.5	8.4	7	3.5	<0.88	<0.69	
		表層	11月9日	晴	16.3	24.6	14.2	0.5	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	1.8	6.5	3	4.4	<0.76	<0.88		
		下層					13.5	23.6	-			1.8	6.9	5	3.3	<0.83	<0.61	
			表層	2月14日	晴	9.2	25.7	3.9	0.5	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	3.0	7.6	1	1.5	<0.85	<0.75	
			下層					4.3	24.7	-			3.0	8.3	5	1.9	<0.54	<0.93

茨城県 湖沼・水源地（底質） 1/2

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					泥温 (℃)	採取深 (cm)	色相	臭気	一般項目										粒度組成(%)					
											粗糲分	中糲分	細糲分	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		
																									粗糲分	
湖沼・水源地	54	広浦	5月15日	曇	18.1	2.4	19.0	8	オリーブ黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.4	0.3	1.8	11.7	70.3	15.5	45.0	2.618	シルト	10	58	68		
			8月21日	曇	27.9	2.4	25.0	6	オリーブ黒	無	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	84.1	15.5	43.7	2.638	シルト	<9.9	73	73			
			11月16日	晴	14.0	2.4	14.5	5	オリーブ黒	微酸化水素	0.0	0.6	0.7	0.5	1.8	12.3	67.3	16.8	43.3	2.636	シルト	<10	54	54		
		2月16日	晴	6.5	2.3	8.1	5	オリーブ黒	微酸化水素	0.0	0.8	0.6	0.5	2.0	12.4	67.1	16.6	41.4	2.584	シルト	<14	65	65			
		5月15日	曇	17.0	3.0	19.0	11	黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.1	4.8	0.6	72.4	22.1	24.5	2.559	シルト	17	82	99			
		8月21日	曇	26.8	3.0	24.1	8	黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	3.9	75.0	20.7	25.5	2.606	シルト	<9.7	40	40			
	55	湖沼	宮前	11月16日	晴	12.5	3.0	15.2	5	オリーブ黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.1	1.0	6.9	65.8	26.3	24.5	2.608	シルト	17	110	127	
				2月16日	晴	6.5	2.9	8.8	5	オリーブ黒	中酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8	5.6	62.9	30.6	23.4	2.480	シルト	<20	47	47	
				5月15日	曇	17.0	2.0	19.6	11	黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	4.6	81.5	13.5	33.3	2.512	シルト	45	310	355	
	56	湖沼	観沢	8月21日	曇	26.8	2.2	24.9	9	黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	3.1	82.3	14.5	32.0	2.543	シルト	33	260	293	
				11月16日	晴	12.5	2.0	15.2	10	黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	3.1	70.4	26.1	28.6	2.551	シルト	28	280	308	
				2月16日	晴	6.5	1.9	8.5	8	黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	4.5	51.5	43.7	34.3	2.411	シルト	34	240	274	
	57	湖沼	玉造沖	5月23日	晴	26.4	6.7	20.4	5	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	10.3	65.8	23.3	22.0	2.470	シルト	57	340	397	
				8月17日	曇	25.3	6.5	25.0	4	オリーブ黒	微藻	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	77.1	22.0	15.9	2.423	シルト	51	390	441	
				11月22日	曇	4.5	6.4	11.3	10	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.1	75.5	23.3	18.1	2.419	シルト	40	310	350	
	58	湖沼	掛馬沖	2月22日	雪	1.5	6.3	6.0	10	オリーブ黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8	59.5	39.6	17.0	2.382	シルト	36	390	426	
				5月23日	晴	22.1	2.7	21.0	5	黒褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.2	15.2	71.0	8.9	4.6	57.9	2.799	砂	25	210	235	
				8月17日	曇	27.0	1.9	24.4	4	黒褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.2	41.8	51.1	3.0	4.0	75.1	2.690	砂・糲	15	79	94	
	59	湖沼	湖心	11月22日	曇	3.5	2.1	9.8	4	黒褐色	無	0.0	0.3	0.9	0.1	32.4	61.4	2.0	2.9	73.9	2.693	砂	13	78	91	
				2月22日	雪	0.9	2.1	5.5	3	黒褐色	無	0.0	1.7	3.2	0.4	35.3	50.6	5.6	3.2	71.1	2.647	砂・シルト・糲	10	110	120	
				5月23日	晴	21.3	6.0	19.9	5	オリーブ黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	80.0	19.7	14.1	2.331	シルト	59	350	409	
	60	湖沼	麻生沖	8月17日	曇	26.3	6.1	25.4	5	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.7	76.4	22.5	15.1	2.381	シルト	43	370	413	
				11月22日	晴	4.5	6.7	12.7	10	オリーブ黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	70.5	29.2	15.0	2.401	シルト	34	270	304	
				2月22日	雪	2.8	6.2	6.0	10	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	53.9	45.8	15.6	2.363	シルト	<32	310	310	
61	湖沼	釜谷沖	5月23日	晴	22.0	1.7	22.0	5	オリーブ黒	無	0.0	1.9	0.8	0.2	2.0	91.1	2.1	1.9	75.1	2.671	シルト	11	83	94		
			8月17日	晴	26.8	2.2	25.0	5	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.1	2.9	90.9	4.2	2.0	72.6	2.712	砂	9.6	84	93.6		
			11月22日	晴	6.0	2.2	10.3	3	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.1	2.8	93.2	2.0	2.0	75.3	2.712	砂	11	78	89		
62	湖沼	神宮橋	2月22日	雪	2.7	2.6	5.8	2	オリーブ黒	無	0.0	0.4	0.4	0.1	3.1	93.0	1.1	2.0	72.0	2.658	砂・シルト	7.1	86	93.1		
			5月30日	晴	24.0	6.7	21.3	6	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	76.4	23.0	12.8	2.261	シルト	42	330	372		
			8月17日	晴	27.5	6.5	25.0	5	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	1.7	63.8	34.2	13.3	2.306	シルト	36	250	286		
63	湖沼	外浪逆浦	11月22日	曇	9.8	6.7	14.0	10	オリーブ黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.9	75.9	23.1	14.1	2.349	シルト	51	290	341		
			2月22日	雪	2.0	6.6	7.0	10	オリーブ黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.9	51.9	47.1	13.9	2.192	シルト	44	280	324		
			5月30日	晴	24.7	2.4	21.8	5	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	57.6	34.2	7.7	47.0	2.574	シルト・砂	15	110	125		
64	湖沼	常陸利根川	8月17日	晴	25.0	2.7	24.4	4	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	62.2	24.7	12.1	51.3	2.640	砂・シルト	13	100	113		
			11月22日	晴	9.5	2.6	11.8	5	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	58.9	33.2	7.0	52.3	2.638	シルト・砂	12	91	103		
			2月22日	雨	2.3	2.6	6.0	5	オリーブ黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.1	5.4	69.1	20.9	4.5	64.2	2.585	シルト・砂	7.6	68	75.6		
65	湖沼	牛久沼	5月30日	晴	28.8	1.7	22.5	4	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	93.3	1.1	4.0	73.2	2.659	砂	<4.1	34	34		
			8月17日	晴	25.5	2.9	25.0	3	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.1	2.8	79.1	10.9	7.1	63.3	2.691	砂・シルト	9.3	75	84.3		
			11月22日	晴	8.2	4.0	10.3	3	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.0	3.2	86.9	7.2	2.8	73.1	2.722	砂	<6.8	50	50		
66	湖沼	息栖	2月22日	雨	2.0	3.0	5.8	6	オリーブ黒	無	0.0	1.5	0.1	0.1	1.4	60.8	23.8	12.3	60.6	2.575	砂・シルト	<8.0	41	41		
			5月30日	晴	24.9	4.8	21.9	3	オリーブ黒	無	0.0	0.1	0.0	0.2	12.9	81.9	2.1	2.9	74.1	2.673	砂	10	49	59		
			8月17日	晴	26.8	4.8	25.0	4	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.4	15.2	78.1	2.4	4.0	74.1	2.715	砂	7.5	55	62.5		
67	湖沼	牛久沼湖心	11月22日	晴	9.0	5.1	12.0	4	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.1	5.5	87.5	5.0	2.0	74.4	2.739	砂	7.7	61	68.7		
			2月22日	雨	2.8	5.0	6.0	4	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.2	1.2	33.7	60.0	2.0	2.9	73.9	2.653	砂	<6.1	59	59		
			5月31日	曇	23.8	1.6	24.3	7	オリーブ黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.1	2.6	8.7	73.3	15.4	22.2	2.380	シルト	74	550	624		
68	湖沼	牛久沼湖心	8月15日	曇	23.5	1.8	25.7	6	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.1	2.2	8.0	66.9	22.8	22.2	2.425	シルト	52	530	582		
			11月14日	曇	12.0	1.4	13.2	8	オリーブ黒	無	0.0	0.0	0.0	0.2	2.4	11.1	67.9	18.5	25.0	2.424	シルト	65	470	535		
69	湖沼	牛久沼湖心	2月24日	晴	4.5	1.5	6.8	10	オリーブ黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.1	4.2	14.0	69.4	12.3	24.3	2.394	シルト	44	410	454		

茨城県 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																		
No.	水域名	地点名					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			
											粗糲分	中糲分	細糲分	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	66 水沼ダム	湖心	5月18日	曇	22.8	17.1	7.1	6	黒褐色	無	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	2.0	67.2	30.5	18.0	2.288	シルト	330	2,000	2,330	
			8月23日	晴	27.9	12.7	11.5	10	黒褐色	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	2.3	53.8	43.3	15.0	2.241	シルト	170	1,500	1,670	
			11月8日	曇	15.5	16.7	10.8	10	黒褐色	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	2.5	60.3	36.8	14.3	2.242	シルト	140	1,400	1,540	
			2月13日	晴	0.8	19.5	4.3	4	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	1.9	70.0	27.3	15.4	2.242	シルト	180	1,700	1,880	
	67 小山ダム	湖心	5月18日	雨	18.1	15.1	7.0	10	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.2	0.4	0.9	3.7	44.0	50.8	26.9	2.527	シルト	50	390	440	
			8月23日	曇	30.0	15.6	8.2	10	黒褐色	微酸化水素	0.0	0.0	0.1	0.3	2.0	5.8	41.8	50.0	21.8	2.471	シルト	130	900	1,030	
			11月8日	曇	17.0	16.1	8.2	10	黒褐色	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	46.7	52.7	23.7	2.474	シルト	140	1,200	1,340	
			2月13日	晴	7.3	16.0	4.3	5	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	3.1	59.5	37.2	25.1	2.502	シルト	48	460	508	
	68 花貫ダム	湖心	5月18日	曇	21.8	27.5	8.0	9	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.3	0.7	0.9	41.6	56.5	19.6	2.300	シルト	150	1,000	1,150	
			8月23日	曇	31.0	17.4	8.5	10	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	3.7	57.1	39.0	19.6	2.346	シルト	140	1,100	1,240	
			11月9日	晴	17.0	25.5	12.0	8	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	1.2	46.9	51.4	19.0	2.361	シルト	110	1,200	1,310	
			2月14日	晴	2.0	26.0	4.2	5	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	2.7	47.0	50.0	24.6	2.273	シルト	120	940	1,060	
69 十王ダム	湖心	5月17日	曇	18.9	23.9	7.0	12	黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	54.5	44.7	21.4	2.410	シルト	110	730	840		
		8月21日	曇	28.2	18.8	7.1	10	黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	9.1	35.9	53.7	18.8	2.438	シルト	63	550	613		
		11月10日	晴	12.8	27.4	7.5	10	黒	微酸化水素	0.0	0.0	0.0	0.5	2.1	1.9	61.0	34.6	23.7	2.484	シルト	66	590	656		
		2月14日	晴	6.2	26.3	4.8	10	黒	微下水	0.0	4.7	0.0	0.1	0.1	1.7	43.1	50.3	21.8	2.319	シルト	60	840	900		
70 竜神ダム	湖心	5月17日	曇	17.5	24.3	6.8	9	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0.7	50.0	48.8	21.0	2.386	シルト	43	330	373		
		8月21日	曇	24.1	21.2	10.5	3	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	1.0	0.9	0.6	43.3	54.1	15.3	2.309	シルト	49	320	369		
		11月9日	晴	16.3	24.6	14.2	10	オリーブ黒	微下水	0.0	0.0	0.0	1.0	4.6	10.6	41.7	42.1	21.3	2.302	シルト	44	290	334		
		2月14日	晴	9.2	25.7	4.2	1	黒褐色	無	13.1	78.0	4.5	0.7	1.1	0.6	0.9	1.2	54.7	2.528	砂	<13	47	47		
71 藤井川ダム	湖心	5月19日	晴	26.9	13.5	11.9	3	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.4	50.9	48.2	25.7	2.490	シルト	43	290	333		
		8月24日	晴	28.5	10.3	14.5	5	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.4	67.1	31.9	21.8	2.444	シルト	26	280	306		
		11月15日	曇	11.4	14.1	11.2	5	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	46.1	53.4	22.2	2.504	シルト	39	360	399		
		2月15日	晴	7.2	15.3	5.0	5	黒褐色	微下水	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	1.2	67.1	31.0	25.5	2.333	シルト	34	290	324		
72 飯田ダム	湖心	5月19日	晴	27.0	12.5	7.5	11	黒	微下水	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.1	70.5	28.2	22.8	2.501	シルト	39	390	429		
		8月24日	晴	29.5	11.5	10.7	10	黒	無	0.0	0.0	0.0	0.2	3.9	15.5	45.4	35.0	25.3	2.465	シルト	9.5	100	109.5		
		11月15日	曇	15.0	13.5	8.0	10	黒	微酸化水素	0.0	0.1	0.9	1.6	5.2	7.1	36.6	48.6	17.7	2.531	シルト	<10	29	29		
		2月15日	晴	7.8	14.0	5.0	4	黒	微酸化水素	0.0	1.0	0.3	0.8	8.6	28.2	39.9	21.2	45.6	2.522	シルト	11	97	108		

茨城県 湖沼・水源地（周辺環境） 1/2

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					
						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	空間線量 (μ Sv/h)												
No.	水域名	地点名													
湖沼・水源地	湖沼	54 広浦	5月15日	曇	18.1	暗褐	微土	壤質	110	810	920	0.08			
			8月21日	曇	27.9	黒褐	微土	壤質	140	1,000	1,140	0.10			
			11月16日	晴	14.0	暗褐	微土	壤質	75	600	675	0.08			
			2月16日	晴	6.5	暗褐	微土	壤質	17	160	177	0.07			
			5月15日	曇	17.0	にぶい黄褐	微土	壤質	<7.7	28	28	0.05			
			8月21日	曇	26.8	にぶい黄褐	微土	壤質	<5.0	19	19	0.07			
		55 潤沼	56 親沢	11月16日	晴	12.5	にぶい黄褐	微土	壤質	<8.3	22	22	0.06		
				2月16日	晴	6.5	にぶい黄褐	微土	壤質	<8.2	26	26	0.06		
				5月15日	曇	17.0	-	-	-	-	-	-	-	土壌採取地点の設定なし	
			57 玉造沖	58 掛馬沖	8月21日	曇	26.8	-	-	-	-	-	-	-	土壌採取地点の設定なし
					11月16日	晴	12.5	-	-	-	-	-	-	-	土壌採取地点の設定なし
					2月16日	晴	6.5	-	-	-	-	-	-	-	土壌採取地点の設定なし
	59 霞ヶ浦	60 麻生沖		5月23日	晴	26.4	褐灰	無	砂質	<4.5	26	26	0.06		
				8月17日	曇	25.3	オリーブ黒	微土	砂質	<4.7	23	23	0.06		
				11月22日	曇	4.5	オリーブ黒	微土	砂質	<5.2	16	16	0.06		
		61 北浦	62 神宮橋	2月22日	雪	1.5	オリーブ黒	微土	砂質	<6.9	37	37	0.06		
				5月23日	晴	22.1	灰黄褐	微土	壤質	16	91	107	0.07		
				8月17日	曇	27.0	オリーブ褐	微土	壤質	9.0	70	79.0	0.06		
	63 常陸利根川		64 息栖	11月22日	曇	3.5	暗オリーブ褐	微土	壤質	13	82	95	0.07		
				2月22日	雪	0.9	黒褐	微土	砂質	6.1	52	58.1	0.06		
				5月23日	晴	21.3	-	-	-	-	-	-	-	土壌採取地点の設定なし	
		65 牛久沼	66 牛久沼湖心	8月17日	曇	26.3	-	-	-	-	-	-	-	土壌採取地点の設定なし	
				11月22日	晴	4.5	-	-	-	-	-	-	-	土壌採取地点の設定なし	
				2月22日	雪	2.8	-	-	-	-	-	-	-	土壌採取地点の設定なし	
67 外浪逆浦	68 外浪逆浦		5月23日	晴	22.0	にぶい黄橙	無	砂質	20	120	140	0.08			
			8月17日	晴	26.8	暗オリーブ褐	微土	壤質	29	200	229	0.08			
			11月22日	晴	6.0	暗オリーブ褐	微土	砂質	29	180	209	0.08			
	69 釜谷沖	70 釜谷沖	2月22日	雪	2.7	黒褐	微土	砂質	18	170	188	0.07			
			5月30日	晴	24.0	黒褐	無	壤質	36	290	326	0.07			
			8月17日	晴	27.5	黒褐	微土	壤質	210	1,700	1,910	0.07			
71 神宮橋		72 神宮橋	11月22日	曇	9.8	黒褐	微土	壤質	150	1,300	1,450	0.07			
			2月22日	雪	2.0	黒褐	微土	壤質	46	470	516	0.06			
			5月30日	晴	24.7	褐	微土	砂質	26	150	176	0.05			
	73 外浪逆浦	74 外浪逆浦	8月17日	晴	25.0	褐	微土	砂質	<4.8	28	28	0.04			
			11月22日	晴	9.5	褐	微土	砂質	<5.0	23	23	0.04			
			2月22日	雨	2.3	にぶい黄褐	微土	砂質	<6.0	24	24	0.04			
75 外浪逆浦		76 外浪逆浦	5月30日	晴	28.8	暗褐	微土	壤質	12	91	103	0.05			
			8月17日	晴	25.5	暗褐	微土	壤質	9.1	76	85.1	0.05			
			11月22日	晴	8.2	黒褐	微土	壤質	8.2	92	100.2	0.05			
	77 息栖	78 息栖	2月22日	雨	2.0	黒褐	微土	壤質	13	76	89	0.05			
			5月30日	晴	24.9	黒褐	微土	壤質	11	110	121	0.05			
			8月17日	晴	26.8	黒褐	微土	壤質	21	220	241	0.05			
79 牛久沼湖心		80 牛久沼湖心	11月22日	晴	9.0	黒褐	微土	壤質	11	120	131	0.05			
			2月22日	雨	2.8	黒褐	微土	壤質	24	140	164	0.05			
			5月31日	曇	23.8	暗褐	微土	壤質	28	220	248	0.08			
	81 牛久沼湖心	82 牛久沼湖心	8月15日	曇	23.5	暗褐	微土	壤質	33	240	273	0.07			
			11月14日	曇	12.0	にぶい黄褐	微土	壤質	29	220	249	0.07			
			2月24日	晴	4.5	暗褐	微土	壤質	20	230	250	0.07			

茨城県 湖沼・水源地（周辺環境） 2/2

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			
No.	水域名	地点名				色相	臭気	性状	放射線物質濃度 [Bq/kg(乾)]			空間線量 (μ Sv/h)
									放射能セシウム			
									Cs-134	Cs-137	合計	
66	水沼ダム	湖心	5月18日	曇	22.8	黒褐	微土	壤質	41	290	331	0.10
			8月23日	晴	27.9	黒褐	微土	壤質	42	290	332	0.11
			11月8日	曇	15.5	褐灰	微土	壤質	37	300	337	0.10
			2月13日	晴	0.8	黒褐	微土	壤質	43	380	423	0.10
67	小山ダム	湖心	5月18日	雨	18.1	にぶい黄褐	微土	砂質	48	340	388	0.08
			8月23日	曇	30.0	にぶい黄褐	微土	砂質	46	390	436	0.09
			11月8日	曇	17.0	にぶい黄褐	微土	砂質	43	330	373	0.09
			2月13日	晴	7.3	にぶい黄褐	微土	砂質	36	290	326	0.08
68	花貫ダム	湖心	5月18日	曇	21.8	にぶい黄褐	微土	壤質	86	620	706	0.12
			8月23日	曇	31.0	暗褐	微土	壤質	100	820	920	0.12
			11月9日	晴	17.0	にぶい黄褐	微土	壤質	95	750	845	0.11
			2月14日	晴	2.0	にぶい黄褐	微土	壤質	100	870	970	0.11
69	十王ダム	湖心	5月17日	曇	18.9	黒褐	無	壤質	200	1,600	1,800	0.08
			8月21日	曇	28.2	暗褐	微土	壤質	150	1,200	1,350	0.09
			11月10日	晴	12.8	黒褐	微土	壤質	240	1,800	2,040	0.09
			2月14日	晴	6.2	黒褐	微土	壤質	260	2,400	2,660	0.08
70	竜神ダム	湖心	5月17日	曇	17.5	暗褐	微土	壤質	23	200	223	0.07
			8月21日	曇	24.1	暗褐	微土	壤質	16	150	166	0.07
			11月9日	晴	16.3	暗褐	微土	壤質	28	200	228	0.07
			2月14日	晴	9.2	暗褐	微土	壤質	25	230	255	0.07
71	藤井川ダム	湖心	5月19日	晴	26.9	黒	微土	壤質	120	790	910	0.11
			8月24日	晴	28.5	黒	微土	壤質	64	550	614	0.13
			11月15日	曇	11.4	黒	微土	壤質	73	630	703	0.11
			2月15日	晴	7.2	黒	微土	壤質	39	370	409	0.11
72	飯田ダム	湖心	5月19日	晴	27.0	暗褐	微土	壤質	67	620	687	0.08
			8月24日	晴	29.5	暗褐	微土	壤質	57	380	437	0.09
			11月15日	曇	15.0	暗褐	微土	壤質	88	590	678	0.08
			2月15日	晴	7.8	暗褐	微土	壤質	56	580	636	0.08

茨城県 沿岸（水質） 1/1

採取地点		採取日	天候	気温 (°C)	全水深 (m)	水質										備考
No.	水域名					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)	塩分 (%)	SS (mg/L)	濁度 (度)	放射性セシウム		
		表層	下層	表層	下層	表層	下層	表層	下層	Cs-134	Cs-137					
73	里根川河口沖	表層	5月16日	曇	18.1	11.8	15.5	0.5	暗い灰みの黄みを帯びた緑	無	3.5	28.8	2	1.4	<0.77	<0.61
		下層					14.3	10.8	-	無		30.4	2	1.3	<0.88	<0.80
		表層	8月1日	曇	22.5	12.6	21.5	0.5	暗い灰みの緑	無	6.0	29.8	1	0.5	<0.62	<0.75
		下層					21.0	11.6	-	無		30.1	1	0.6	<0.54	<0.75
		表層	11月1日	晴	16.5	12.5	16.7	0.5	暗い灰みの黄みを帯びた緑	無	4.0	29.6	1	1.2	<0.58	<0.80
		下層					16.8	11.5	-	無		30.9	10	4.2	<0.70	<0.88
		表層	2月5日	晴	6.5	12.4	9.5	0.5	暗い灰みの黄みを帯びた緑	無	4.0	31.9	3	1.5	<0.60	<0.48
		下層					9.8	11.4	-	無		32.1	5	1.6	<0.77	<0.66
74	大北川河口沖	表層	5月16日	曇	18.0	11.1	15.9	0.5	暗い灰みの黄緑	無	2.5	24.0	3	1.8	<0.86	<0.66
		下層					14.0	10.1	-	無		25.9	1	0.3	<0.80	<0.61
		表層	8月1日	曇	23.5	11.2	21.7	0.5	暗い灰みの青みを帯びた緑	無	7.5	29.8	1	0.3	<0.65	<0.61
		下層					21.3	10.2	-	無		30.0	<1	0.3	<0.73	<0.70
		表層	11月1日	晴	16.5	12.0	16.3	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.5	28.4	1	0.7	<0.78	<0.80
		下層					16.8	11.0	-	無		30.3	3	2.2	<0.81	<0.84
		表層	2月5日	晴	7.0	11.5	9.8	0.5	暗い灰みの黄緑	無	6.0	31.7	1	0.8	<0.77	<0.88
		下層					10.2	10.5	-	無		32.0	3	0.8	<0.76	<0.84
75	茂宮川・久慈川河口沖	表層	5月16日	曇	19.0	9.2	17.8	0.5	灰みの黄緑	無	2.5	15.1	6	4.0	<0.80	<0.98
		下層					15.4	8.2	-	無		23.7	14	5.1	<0.90	<0.80
		表層	8月1日	曇	23.0	10.6	22.0	0.5	暗い灰みの緑みを帯びた黄	無	3.0	28.1	2	1.7	<0.69	<0.55
		下層					20.3	9.6	-	無		30.9	1	0.9	<0.62	<0.69
		表層	11月1日	晴	16.0	9.3	16.9	0.5	暗い灰みの黄緑	無	2.0	26.9	3	1.8	<0.71	<0.88
		下層					17.3	8.3	-	無		30.2	2	0.8	<0.81	<0.80
		表層	2月5日	晴	4.3	10.2	9.4	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.5	29.8	2	1.2	<0.59	<0.55
		下層					10.3	9.2	-	無		32.1	2	0.8	<0.89	<0.55
76	県央地先水域 那珂川沖	表層	5月16日	曇	20.8	6.3	16.7	0.5	灰みの緑みを帯びた黄	無	1.5	18.3	8	4.1	<0.77	<0.70
		下層					15.3	5.3	-	無		23.4	5	3.2	<0.59	<0.94
		表層	8月1日	雨	24.5	6.0	24.2	0.5	灰みの緑みを帯びた黄	無	2.5	8.3	5	3.7	<0.73	<0.70
		下層					21.1	5.0	-	無		29.9	3	1.4	<0.60	<0.70
		表層	11月1日	晴	14.5	4.8	14.8	0.5	灰みの黄	無	1.5	7.2	13	11	<0.69	<0.55
		下層					16.4	3.8	-	無		27.6	9	4.9	<0.80	<0.55
		表層	2月5日	晴	3.0	7.6	9.9	0.5	灰みの黄緑	無	2.5	28.7	4	1.7	<0.79	<0.80
		下層					10.5	6.6	-	無		32.0	5	2.7	<0.71	<0.80
77	利根川河口沖	表層	5月24日	曇	22.8	8.1	17.9	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.5	30.5	3	1.2	<0.68	<0.69
		下層					15.9	7.1	-	無		32.0	2	0.9	<0.69	<0.84
		表層	8月30日	曇	33.7	8.3	27.5	0.5	灰みの黄緑	無	1.4	16.3	4	2.9	<0.76	<0.63
		下層					23.1	7.3	-	無		31.3	1	0.5	<0.63	<0.75
		表層	11月29日	晴	14.3	8.1	14.7	0.5	暗い灰みの黄緑	無	3.1	22.2	2	1.9	<0.66	<0.75
		下層					16.2	7.1	-	無		31.2	12	4.8	<0.57	<0.80
		表層	2月28日	曇	11.0	8.2	10.2	0.5	灰みの黄緑	無	3.5	24.2	4	2.6	<0.57	<0.80
		下層					11.2	7.2	-	無		31.6	3	1.4	<0.62	<0.55

