

別添1 平成26年度避難指示区域外のため池調査結果（会津地区）

No.	名称	市町村	測定日	天候	空間線量 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	水質測定結果								底質調査結果				実施主体	備考	
						全水深 (m)	採水深 (m)	透視度 (cm)	濁度 (度)	SS (mg/L)	放射性物質濃度 (ろ過前) (Bq/L)		放射性物質濃度 (ろ過後) (Bq/L)		採取 深さ (cm)	含水率 (%)	放射性物質濃度 (乾泥) (Bq/kg)			
											$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$	$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$			$^{134}\text{Cs}$			$^{137}\text{Cs}$
1	笹山原(4)池	会津若松市	H26.11.15	雪	0.06	0.60	0.10	43	6	6	<1	<1	-	-	4	65	<10	50	福島県	
2	穴切池	会津若松市	H26.11.15	雪	0.07	0.50	0.10	60以上	2	1	<1	<1	-	-	9	57	320	1,100	福島県	
3	廻戸池	会津若松市	H26.11.13	曇	0.07	0.50	0.10	60以上	2	3	<1	<1	-	-	12	65	30	140	福島県	
4	南浜池	会津若松市	H26.11.13	曇	0.07	0.70	0.10	60以上	1	1	<1	<1	-	-	9	61	90	290	福島県	
5	桂沢(1)池	会津若松市	H26.11.13	曇	0.08	0.60	0.10	60以上	1	1	<1	<1	-	-	6	66	90	240	福島県	
6	上ノ沢池	会津若松市	H26.11.13	曇	0.08	0.80	0.10	60以上	2	3	<1	<1	-	-	6	47	130	420	福島県	
7	平下池	会津若松市	H26.11.13	雨	0.09	0.60	0.10	60以上	1	1	<1	<1	-	-	5	53	1,000	3,200	福島県	
8	北山下池	会津若松市	H26.11.13	雨	0.08	0.70	0.10	60以上	4	4	<1	<1	-	-	9	65	660	2,200	福島県	
9	稲荷山池	会津若松市	H26.11.14	雪	0.06	0.80	0.10	60以上	3	2	<1	<1	-	-	12	59	260	910	福島県	
10	北湯沢池	会津若松市	H26.11.14	曇	0.07	0.40	0.10	60以上	2	3	<1	<1	-	-	12	65	300	920	福島県	
11	大輪久池	会津若松市	H26.11.14	晴	0.06	0.60	0.10	60以上	1	<1	<1	<1	-	-	12	55	50	160	福島県	
12	向山池	会津若松市	H26.11.14	曇	0.08	0.50	0.10	60以上	2	2	<1	<1	-	-	12	75	730	2,600	福島県	
13	吉ヶ平ダム	会津若松市	H26.11.14	曇	0.07	0.60	0.10	60以上	2	2	<1	<1	-	-	8	42	280	940	福島県	
14	鵜ノ浦池	会津若松市	H26.11.14	雨	0.10	0.90	0.10	60以上	1	1	<1	<1	-	-	10	33	230	790	福島県	
15	松山池	会津若松市	H26.11.14	雨	0.09	0.30	0.10	60以上	2	3	<1	<1	-	-	12	71	110	330	福島県	
16	栗師壇池	会津若松市	H26.11.14	雨	0.08	0.70	0.10	60以上	1	2	<1	<1	-	-	12	73	310	910	福島県	
17	高坂道堤	会津若松市	H26.11.14	曇	0.07	0.90	0.10	60以上	2	1	<1	<1	-	-	12	66	270	790	福島県	
18	東田面堤	会津若松市	H26.11.14	雨	0.08	0.30	0.10	60以上	0	<1	<1	<1	-	-	12	45	<10	40	福島県	
19	南御山池	会津若松市	H26.11.15	雨	0.09	0.70	0.10	60以上	2	2	<1	<1	-	-	4	45	80	260	福島県	
20	新堤	会津若松市	H26.11.15	雪	0.07	0.50	0.10	60以上	2	1	<1	<1	-	-	11	57	670	2,200	福島県	

別添1 平成26年度避難指示区域外のため池調査結果（会津地区）

No.	名称	市町村	測定日	天候	空間線量 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	水質測定結果										底質調査結果				実施主体	備考
						全水深 (m)	採水深 (m)	透視度 (cm)	濁度 (度)	SS (mg/L)	放射性物質濃度 (ろ過前) (Bq/L)		放射性物質濃度 (ろ過後) (Bq/L)		採取深さ (cm)	含水率 (%)	放射性物質濃度 (乾泥) (Bq/kg)				
											<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs			<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs			
21	畑子沢下ため池	喜多方市	H26.10.25	晴	0.08	0.60	0.10	87	*	3	<1	<1	-	-	7	45	110	350	福島県		
22	中ノ沢堤	喜多方市	H26.10.4	晴	0.13	0.60	0.10	44	9	10	<1	<1	-	-	12	56	530	1,700	福島県		
23	川前堤	喜多方市	H26.10.26	晴	0.06	0.50	0.10	62	*	6	<1	<1	-	-	12	58	320	960	福島県		
24	五分一堤	喜多方市	H26.10.25	晴	0.08	0.50	0.10	55	9	9	<1	<1	-	-	12	66	210	680	福島県		
25	無行沼	喜多方市	H26.10.25	晴	0.10	0.60	0.10	60以上	3	3	<1	<1	-	-	10	61	270	910	福島県		
26	三津谷堤	喜多方市	H26.10.3	曇	0.11	0.40	0.10	10	40	42	<1	<1	-	-	11	38	30	100	福島県		
27	長窪上堤	喜多方市	H26.10.26	晴	0.10	0.50	0.10	60以上	4	4	<1	<1	-	-	12	55	80	270	福島県		
28	大沢入上堤	喜多方市	H26.10.26	晴	0.08	0.60	0.10	60以上	3	3	<1	<1	-	-	12	56	170	550	福島県		
29	楚々木堤	喜多方市	H26.10.25	晴	0.08	0.40	0.10	38	6	13	<1	<1	-	-	12	83	2,200	6,800	福島県		
30	関柴ダム	喜多方市	H26.10.7	晴	0.14	12.00	0.50	35	13	14	<1	<1	-	-	12	57	60	200	福島県		
31	中善寺堤	喜多方市	H26.10.3	曇	0.08	2.40	0.50	75	7	4	<1	<1	-	-	12	56	280	830	福島県		
32	八方ため池	喜多方市	H26.10.3	曇	0.09	0.50	0.10	60以上	1	2	<1	<1	-	-	15	43	90	290	福島県		
33	雄国沼	喜多方市	H26.10.3	曇	0.10	1.50	0.50	48	7	7	<1	<1	-	-	12	61	1,800	5,400	福島県		
34	大平沼堤	喜多方市	H26.10.7	晴	0.08	13.90	0.50	85	22	19	<1	<1	-	-	6	41	40	130	福島県		
35	小田刈田堤	喜多方市	H26.10.7	晴	0.07	0.50	0.10	66	10	12	<1	<1	-	-	12	74	20	60	福島県		
36	大深沢調整池	喜多方市	H26.10.3	晴	0.16	0.90	0.10	60以上	2	1	<1	<1	-	-	12	60	1,400	4,600	福島県		
37	南平堤	喜多方市	H26.10.25	晴	0.08	0.40	0.10	60以上	3	4	<1	<1	-	-	6	74	170	630	福島県		
38	戸屋第1堤	喜多方市	H26.10.25	晴	0.09	0.60	0.10	60以上	4	3	<1	<1	-	-	10	56	360	1,200	福島県		
39	次郎田堤	喜多方市	H26.10.25	晴	0.08	0.60	0.10	43	10	6	<1	<1	-	-	10	63	120	360	福島県		
40	高沢堤	喜多方市	H26.10.24	晴	0.09	0.50	0.10	60以上	2	2	<1	<1	-	-	12	64	60	200	福島県		
41	鶴沼第1堤	喜多方市	H26.10.26	晴	0.08	0.40	0.10	60以上	2	2	<1	<1	-	-	10	62	100	280	福島県		
42	平の沢堤	喜多方市	H26.10.26	晴	0.10	0.50	0.10	43	11	12	<1	<1	-	-	10	58	420	1,400	福島県		
43	中丸堤	喜多方市	H26.10.4	曇	0.12	0.50	0.10	60以上	3	2	<1	<1	-	-	4	53	130	440	福島県		
44	臼ヶ森堤	喜多方市	H26.10.4	晴	0.11	0.50	0.10	60以上	1	1	<1	<1	-	-	4	61	90	290	福島県		
45	下の堤	喜多方市	H26.10.2	晴	0.07	0.50	0.10	60以上	1	2	<1	<1	-	-	4	60	390	1,200	福島県		
46	秋山堤	喜多方市	H26.10.2	晴	0.08	0.60	0.10	76	6	5	<1	<1	-	-	6	60	320	1,000	福島県		
47	二階堤(2)	喜多方市	H26.10.4	曇	0.10	0.40	0.10	36	54	63	<1	<1	-	-	6	50	530	1,600	福島県		
48	北永農堤(1)	喜多方市	H26.10.2	晴	0.06	0.70	0.10	60以上	1	1	<1	<1	-	-	8	57	50	160	福島県		
49	小手沢堤	喜多方市	H26.10.4	曇	0.09	0.50	0.10	60以上	3	2	<1	<1	-	-	3	65	170	530	福島県		
50	ふくべ堤	喜多方市	H26.10.2	曇	0.08	0.60	0.10	60以上	7	6	<1	<1	-	-	12	55	510	1,600	福島県		
51	上沢入堤	喜多方市	H26.10.5	曇	0.09	0.70	0.10	71	7	7	<1	<1	-	-	10	52	90	280	福島県		
52	大平堤(3)	喜多方市	H26.10.5	雨	0.08	0.50	0.10	55	6	7	<1	<1	-	-	13	66	200	640	福島県		
53	立岩堤	喜多方市	H26.10.5	雨	0.06	0.50	0.10	53	8	6	<1	<1	-	-	8	69	110	350	福島県		
54	大谷堤	喜多方市	H26.10.24	晴	0.08	0.50	0.10	35	9	9	<1	<1	-	-	10	46	60	190	福島県		
55	西海枝堤	喜多方市	H26.10.24	晴	0.08	0.50	0.10	56	5	6	<1	<1	-	-	12	55	130	400	福島県		
56	冷田沢堤	喜多方市	H26.10.24	晴	0.06	0.50	0.10	78	6	14	<1	<1	-	-	8	63	220	710	福島県		
57	大林堤	喜多方市	H26.10.24	晴	0.08	0.40	0.10	64	5	6	<1	<1	-	-	6	52	210	660	福島県		
58	原田新堤	喜多方市	H26.10.4	曇	0.07	0.60	0.10	56	6	5	<1	<1	-	-	15	67	610	1,900	福島県		
59	三方ため池	喜多方市	H26.10.24	晴	0.07	0.40	0.10	58	6	4	<1	<1	-	-	4	84	130	390	福島県		
60	巻上堤	喜多方市	H26.10.26	晴	0.09	0.80	0.10	20	16	18	<1	<1	-	-	6	59	200	590	福島県		
61	畑子沢上ため池	喜多方市	H26.9.11	晴	0.07	0.60	0.10	60以上	5	3	<1	<1	-	-	10	42	140	420	福島県		
62	鷺堤	喜多方市	H26.7.8	晴	0.09	0.80	0.10	35	7	9	<1	<1	-	-	9	65	20	50	福島県		
63	若林堤	喜多方市	H26.7.8	晴	0.09	0.80	0.10	60以上	2	2	<1	<1	-	-	6	66	1,200	3,300	福島県		
64	山ノ神堤	喜多方市	H26.7.8	晴	0.09	0.80	0.10	60以上	2	2	<1	<1	-	-	8	57	380	1,100	福島県		
65	水上堤	喜多方市	H26.7.8	晴	0.08	0.80	0.10	82	5	3	<1	<1	-	-	6	56	400	1,200	福島県		
66	新田堤	喜多方市	H26.7.8	晴	0.07	1.80	0.50	43	9	7	<1	<1	-	-	10	64	420	1,200	福島県		
67	芦沼	喜多方市	H26.9.11	晴	0.08	0.30	0.10	37	5	4	<1	<1	-	-	6	74	200	570	福島県		
68	寺久保堤	喜多方市	H26.9.11	晴	0.08	0.50	0.10	61	6	5	<1	<1	-	-	10	35	40	120	福島県		
69	細谷堤	喜多方市	H26.7.14	曇	0.09	0.50	0.10	32	21	27	<1	<1	-	-	12	42	70	220	福島県		
70	北中堤	喜多方市	H26.7.14	曇	0.08	0.40	0.10	32	4	7	<1	<1	-	-	2	68	530	1,500	福島県		
71	南中堤	喜多方市	H26.7.14	曇	0.07	0.50	0.10	34	7	12	<1	<1	-	-	2	74	120	450	福島県		
72	福辺堤	喜多方市	H26.9.12	晴	0.07	0.50	0.10	60以上	2	1	<1	<1	-	-	2	74	180	580	福島県		
73	大仏堤	喜多方市	H26.9.9	晴	0.13	0.40	0.10	60以上	1	2	<1	<1	-	-	6	49	60	200	福島県		
74	長窪下堤	喜多方市	H26.9.9	晴	0.10	0.60	0.10	76	4	4	<1	<1	-	-	12	48	150	470	福島県		
75	大沢入下堤	喜多方市	H26.9.9	晴	0.12	0.60	0.10	93	3	2	<1	<1	-	-	6	58	220	720	福島県		
76	五貫沢上堤	喜多方市	H26.9.9	晴	0.07	0.70	0.10	60以上	2	1	<1	<1	-	-	12	68	30	110	福島県		
77	糠塚堤	喜多方市	H26.9.8	晴	0.10	0.60	0.10	36	9	7	<1	<1	-	-	6	73	710	2,000	福島県		
78	蟹沢堤	喜多方市	H26.9.8	晴	0.10	0.90	0.10	48	8	6	<1	<1	-	-	6	33	80	250	福島県		

別添1 平成26年度避難指示区域外のため池調査結果（会津地区）

No.	名称	市町村	測定日	天候	空間線量 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	水質測定結果										底質調査結果				実施主体	備考
						全水深 (m)	採水深 (m)	透視度 (cm)	濁度 (度)	SS (mg/L)	放射性物質濃度 (ろ過前) (Bq/L)		放射性物質濃度 (ろ過後) (Bq/L)		採取 深さ (cm)	含水率 (%)	放射性物質濃度 (乾泥) (Bq/kg)				
											$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$	$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$			$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$			
79	打入堤	喜多方市	H26.9.14	晴	0.08	0.60	0.10	60以上	3	3	<1	<1	-	-	12	55	180	570	福島県		
80	打越堤	喜多方市	H26.9.14	晴	0.07	1.40	0.50	88	3	2	<1	<1	-	-	8	42	110	320	福島県		
81	万太郎沢堤	喜多方市	H26.9.8	晴	0.08	0.60	0.10	41	9	4	<1	<1	-	-	8	52	340	1,000	福島県		
82	田中近内第3堤	喜多方市	H26.9.13	晴	0.07	0.40	0.10	49	8	11	<1	<1	-	-	12	27	340	1,000	福島県		
83	田中重吉	喜多方市	H26.9.12	晴	0.09	0.40	0.10	22	23	13	<1	<1	-	-	6	51	70	200	福島県		
84	田中三次郎第1堤	喜多方市	H26.9.12	晴	0.10	0.60	0.10	32	10	9	<1	<1	-	-	12	58	160	470	福島県		
85	室笠俊雄	喜多方市	H26.9.13	晴	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	29	10	30	福島県	調査時水が無く採水不可	
86	小椋秀雄第1堤	喜多方市	H26.9.13	晴	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	72	270	780	福島県	調査時水が無く採水不可	
87	小椋秀雄第2堤	喜多方市	H26.9.13	晴	0.07	0.60	0.10	52	5	5	<1	<1	-	-	2	53	60	190	福島県		
88	田中三次郎第2堤	喜多方市	H26.9.12	晴	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	34	30	80	福島県	調査時水が無く採水不可	
89	戸屋第2堤	喜多方市	H26.9.12	晴	0.09	0.60	0.10	60以上	3	4	<1	<1	-	-	3	40	200	600	福島県		
90	稗田沢堤	喜多方市	H26.7.16	曇	0.07	0.60	0.10	62	21	16	<1	<1	-	-	12	74	380	1,100	福島県		
91	柴山第1堤	喜多方市	H26.7.16	雨	0.09	0.50	0.10	60以上	6	5	<1	<1	-	-	2	73	90	280	福島県		
92	柴山第2堤	喜多方市	H26.7.16	雨	0.09	0.50	0.10	61	2	1	<1	<1	-	-	12	83	30	100	福島県		
93	柴山第3堤	喜多方市	H26.7.16	雨	0.09	0.60	0.10	72	3	3	<1	<1	-	-	2	76	240	840	福島県		
94	絵書田大堤	喜多方市	H26.7.17	晴	0.08	0.60	0.10	78	4	8	<1	<1	-	-	5	78	140	510	福島県		
95	丸山堤	喜多方市	H26.9.2	晴	0.07	0.60	0.10	76	5	5	<1	<1	-	-	4	55	<10	<10	福島県		
96	境沢第1堤	喜多方市	H26.7.17	晴	0.07	0.60	0.10	66	5	5	<1	<1	-	-	12	41	520	1,500	福島県		
97	境沢第2堤	喜多方市	H26.7.17	晴	0.08	0.60	0.10	61	4	4	<1	<1	-	-	2	40	100	320	福島県		
98	新堤	喜多方市	H26.7.17	晴	0.10	0.60	0.10	60以上	4	4	<1	<1	-	-	6	58	270	810	福島県		
99	深田第1堤	喜多方市	H26.7.17	晴	0.07	0.60	0.10	60以上	4	4	<1	<1	-	-	3	61	360	1,000	福島県		
100	深田第2堤	喜多方市	H26.7.17	晴	0.09	0.60	0.10	60以上	5	6	<1	<1	-	-	12	61	270	760	福島県		
101	小屋ノ沢堤	喜多方市	H26.7.17	曇	0.07	0.60	0.10	58	10	15	<1	<1	-	-	12	75	530	1,500	福島県		
102	深沢堤	喜多方市	H26.7.10	曇	0.06	0.80	0.10	70	29	17	<1	<1	-	-	8	54	200	580	福島県		
103	唐橋保男	喜多方市	H26.7.10	雨	0.06	0.80	0.10	79	5	5	<1	<1	-	-	2	44	10	50	福島県		
104	宮古元衛	喜多方市	H26.7.10	雨	0.07	0.80	0.10	32	14	15	<1	<1	-	-	8	49	<10	20	福島県		
105	小田堤	喜多方市	H26.9.2	晴	0.07	0.40	0.10	37	22	16	<1	<1	-	-	6	73	70	210	福島県		
106	小林作雄	喜多方市	H26.9.2	晴	0.08	0.60	0.10	32	10	9	<1	<1	-	-	3	39	<10	20	福島県		
107	下田沢入堤	喜多方市	H26.9.8	晴	0.07	0.60	0.10	60以上	2	2	<1	<1	-	-	2	42	70	260	福島県		
108	柏葉平堤	喜多方市	H26.7.17	曇	0.07	0.60	0.10	34	10	52	<1	<1	-	-	2	45	170	520	福島県		
109	鶴沼第2堤	喜多方市	H26.7.16	曇	0.07	0.40	0.10	81	5	4	<1	<1	-	-	2	74	610	1,700	福島県		
110	一ノ沢堤	喜多方市	H26.9.2	雨	0.09	0.50	0.10	60以上	2	1	<1	<1	-	-	6	57	170	510	福島県		
111	芳沢第2堤	喜多方市	H26.9.1	晴	0.07	0.60	0.10	70	4	5	<1	<1	-	-	4	39	30	110	福島県		
112	芳沢第3堤	喜多方市	H26.9.1	曇	0.07	0.50	0.10	70	5	11	<1	<1	-	-	6	53	80	220	福島県		
113	枯山沢堤	喜多方市	H26.9.1	曇	0.09	0.60	0.10	60以上	4	4	<1	<1	-	-	12	66	<10	20	福島県		
114	三ヶ村堰堤	喜多方市	H26.9.1	曇	0.09	0.60	0.10	60以上	3	3	<1	<1	-	-	8	55	110	300	福島県		
115	最明寺	喜多方市	H26.9.11	晴	0.09	0.40	0.10	31	27	41	<1	<1	-	-	10	61	360	1,200	福島県		
116	背中振堤(1)	喜多方市	H26.10.4	晴	0.10	0.60	0.10	48	1	1	<1	<1	-	-	15	50	260	770	福島県		
117	背中振堤(2)	喜多方市	H26.7.7	曇	0.11	0.50	0.10	60以上	3	7	<1	<1	-	-	12	47	440	1,300	福島県		
118	春沢堤	喜多方市	H26.7.7	雨	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	35	50	150	福島県	調査時水が無く採水不可	
119	千場山堤	喜多方市	H26.7.7	曇	0.11	0.60	0.10	36	9	6	<1	<1	-	-	12	51	140	390	福島県		
120	岩坂堤	喜多方市	H26.7.8	雨	0.09	0.40	0.10	57	6	7	<1	<1	-	-	3	48	150	440	福島県		
121	上の堤	喜多方市	H26.7.8	曇	0.08	0.60	0.10	90	3	6	<1	<1	-	-	6	51	100	290	福島県		
122	入銅矢沢堤	喜多方市	H26.7.8	晴	0.07	0.50	0.10	65	3	3	<1	<1	-	-	6	68	290	970	福島県		
123	生板倉堤(1)	喜多方市	H26.7.8	晴	0.07	0.50	0.10	30	10	10	<1	<1	-	-	3	36	130	380	福島県		
124	生板倉堤(2)	喜多方市	H26.7.8	晴	0.08	0.50	0.10	60以上	5	4	<1	<1	-	-	4	66	340	1,000	福島県		
125	沼田堤	喜多方市	H26.7.8	晴	0.09	0.50	0.10	60以上	2	1	<1	<1	-	-	2	69	140	380	福島県		
126	新堤	喜多方市	H26.7.9	雨	0.11	0.40	0.10	4	130	140	<1	<1	-	-	6	40	200	570	福島県		
127	新田堤	喜多方市	H26.7.9	雨	0.10	0.60	0.10	46	6	6	<1	<1	-	-	4	59	1,100	3,300	福島県		
128	二階堤(1)	喜多方市	H26.7.9	雨	0.11	0.50	0.10	42	2	2	<1	<1	-	-	2	66	200	590	福島県		
129	唐松堤	喜多方市	H26.8.8	晴	0.10	0.40	0.10	75	5	11	<1	<1	-	-	4	44	50	170	福島県		
130	北永農堤(2)	喜多方市	H26.7.10	曇	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	26	150	450	福島県	調査時水が無く採水不可	
131	狐塚堤	喜多方市	H26.7.10	雨	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	45	90	240	福島県	調査時水が無く採水不可	
132	上中野堤	喜多方市	H26.8.8	晴	0.09	0.50	0.10	55	12	15	<1	<1	-	-	12	54	170	550	福島県		
133	二の沢堤	喜多方市	H26.7.10	雨	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	54	370	990	福島県	調査時水が無く採水不可	
134	新堤	喜多方市	H26.7.9	曇	0.06	0.40	0.10	40	11	11	<1	<1	-	-	10	62	360	1,100	福島県		
135	根唐巻堤	喜多方市	H26.7.9	曇	0.06	0.50	0.10	60以上	3	5	<1	<1	-	-	10	61	100	320	福島県		
136	ベナ板堤	喜多方市	H26.8.8	雨	0.08	0.80	0.10	60以上	3	5	<1	<1	-	-	3	26	<10	<10	福島県		

別添1 平成26年度避難指示区域外のため池調査結果（会津地区）

No.	名称	市町村	測定日	天候	空間線量 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	水質測定結果						底質調査結果				実施主体	備考			
						全水深 (m)	採水深 (m)	透視度 (cm)	濁度 (度)	SS (mg/L)	放射性物質濃度 (ろ過前) (Bq/L)		放射性物質濃度 (ろ過後) (Bq/L)		採取 深さ (cm)			含水率 (%)	放射性物質濃度 (乾泥) (Bq/kg)	
											$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$	$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$					$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$
137	大平堤(1)	喜多方市	H26.8.8	雨	0.09	—	—	—	—	—	—	—	—	6	48	180	520	福島県	調査時水が無く採水不可	
138	大平堤(2)	喜多方市	H26.8.8	曇	0.08	0.60	0.10	26	16	16	<1	<1	—	2	61	<10	20	福島県		
139	堤頭堤(1)	喜多方市	H26.8.9	曇	0.08	0.60	0.10	60以上	3	3	<1	<1	—	12	65	210	640	福島県		
140	堤頭堤(2)	喜多方市	H26.8.9	曇	0.07	0.40	0.10	24	23	69	<1	<1	—	6	55	<10	20	福島県		
141	田麦堤	喜多方市	H26.8.9	曇	0.07	0.50	0.10	37	11	14	<1	<1	—	3	53	170	450	福島県		
142	陣ヶ峯堤	喜多方市	H26.8.9	曇	0.06	0.60	0.10	42	5	6	<1	<1	—	4	27	<10	<10	福島県		
143	中ノ原堤	喜多方市	H26.8.9	曇	0.05	0.40	0.10	81	9	19	<1	<1	—	4	30	10	30	福島県		
144	円満下堤	喜多方市	H26.8.9	曇	0.09	0.60	0.10	58	9	6	<1	<1	—	2	72	660	2,000	福島県		
145	袖山堤(1)	喜多方市	H26.8.8	雨	0.12	0.40	0.10	25	16	17	<1	<1	—	6	44	220	650	福島県		
146	袖山堤(2)	喜多方市	H26.9.8	晴	0.11	0.60	0.10	60以上	1	1	<1	<1	—	6	43	80	250	福島県		
147	磐見中丸堤	喜多方市	H26.9.1	晴	0.07	1.00	0.10	56	9	13	<1	<1	—	6	72	240	670	福島県		
148	弥十堤	喜多方市	H26.8.8	雨	0.10	0.70	0.10	60以上	2	2	<1	<1	—	6	37	<10	30	福島県		
149	東沢堤	喜多方市	H26.7.18	曇	0.08	0.60	0.10	41	7	11	<1	<1	—	2	52	290	850	福島県		
150	宅地廻堤	喜多方市	H26.7.18	曇	0.06	0.60	0.10	38	3	7	<1	<1	—	6	83	40	130	福島県		
151	大舟沢堤	喜多方市	H26.8.7	晴	0.07	0.60	0.10	42	3	4	<1	<1	—	2	72	190	550	福島県		
152	利田堤	喜多方市	H26.7.18	曇	0.06	0.80	0.10	21	32	37	<1	<1	—	11	75	790	2,500	福島県		
153	向原堤	喜多方市	H26.8.7	晴	0.07	0.60	0.10	46	7	13	<1	<1	—	12	56	290	840	福島県		
154	沢入堤	喜多方市	H26.8.7	晴	0.08	—	—	—	—	—	—	—	—	2	73	870	2,600	福島県	調査時水が無く採水不可	
155	巻下堤	喜多方市	H26.7.8	曇	0.09	0.80	0.10	98	5	4	<1	<1	—	6	50	460	1,300	福島県		

別添1 平成26年度避難指示区域外のため池調査結果（会津地区）

No.	名称	市町村	測定日	天候	空間線量 ( $\mu$ Sv/h)	水質測定結果						底質調査結果				実施主体	備考			
						全水深 (m)	採水深 (m)	透視度 (cm)	濁度 (度)	SS (mg/L)	放射性物質濃度 (ろ過前) (Bq/L)		放射性物質濃度 (ろ過後) (Bq/L)		採取 深さ (cm)			含水率 (%)	放射性物質濃度 (乾泥) (Bq/kg)	
											<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs	<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs					<sup>134</sup> Cs	<sup>137</sup> Cs
156	鬼渡堤	会津坂下町	H26.11.12	曇	0.12	0.50	0.10	60以上	3	2	<1	<1	-	-	7	49	300	920	福島県	
157	大沼堤	会津坂下町	H26.11.12	曇	0.07	0.50	0.10	38	11	17	<1	<1	-	-	6	53	230	740	福島県	
158	泥布沢堤	会津坂下町	H26.11.12	曇	0.08	0.50	0.10	45	8	9	<1	<1	-	-	6	61	380	1,200	福島県	
159	大沢堤	会津坂下町	H26.11.13	雨	0.14	0.50	0.10	60以上	2	2	<1	<1	-	-	10	68	480	1,400	福島県	
160	越沢1号堤	会津坂下町	H26.11.12	曇	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	57	340	1,100	福島県	調査時水が無く採水不可
161	蟹沢1号堤	会津坂下町	H26.11.12	曇	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	67	480	1,600	福島県	調査時水が無く採水不可
162	墓前堤	会津坂下町	H26.11.13	雨	0.11	0.50	0.10	60以上	2	2	<1	<1	-	-	12	71	380	1,100	福島県	
163	上ノ山堤	会津坂下町	H26.7.8	雨	0.13	0.70	0.10	75	5	4	<1	<1	-	-	8	74	1,200	3,400	福島県	
164	稲荷前堤	会津坂下町	H26.7.8	雨	0.10	0.70	0.10	42	12	11	<1	<1	-	-	8	56	820	2,300	福島県	
165	大蔵沢堤	会津坂下町	H26.7.8	雨	0.11	1.90	0.50	60以上	3	3	<1	<1	-	-	8	45	180	490	福島県	

別添1 平成26年度避難指示区域外のため池調査結果（会津地区）

No.	名称	市町村	測定日	天候	空間線量 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	水質測定結果								底質調査結果				実施主体	備考	
						全水深 (m)	採水深 (m)	透視度 (cm)	濁度 (度)	SS (mg/L)	放射性物質濃度 (ろ過前) (Bq/L)		放射性物質濃度 (ろ過後) (Bq/L)		採取 深さ (cm)	含水率 (%)	放射性物質濃度 (乾泥) (Bq/kg)			
											$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$	$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$			$^{134}\text{Cs}$			$^{137}\text{Cs}$
166	石坂堤	柳津町	H26.11.13	雨	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	69	1,200	4,200	福島県	調査時水が無く採水不可
167	二岐堤	柳津町	H26.11.12	曇	0.08	0.50	0.10	60以上	1	<1	<1	<1	-	-	1	36	380	1,200	福島県	
168	森沢堤	柳津町	H26.11.12	曇	0.09	0.60	0.10	60以上	2	1	<1	<1	-	-	8	75	690	2,200	福島県	
169	沢田堤	柳津町	H26.11.12	曇	0.08	0.50	0.10	60以上	2	2	<1	<1	-	-	2	39	<10	40	福島県	
170	下ノ堤	柳津町	H26.11.11	晴	0.11	0.70	0.10	23	18	21	<1	<1	-	-	5	47	450	1,400	福島県	
171	程窪堤	柳津町	H26.11.11	晴	0.12	0.50	0.10	75	4	4	<1	<1	-	-	5	50	280	940	福島県	
172	鹿島堤	柳津町	H26.11.11	晴	0.07	0.50	0.10	28	10	9	<1	<1	-	-	6	40	210	730	福島県	
173	入山堤	柳津町	H26.11.11	晴	0.11	0.70	0.10	60以上	2	1	<1	<1	-	-	3	51	1,100	3,700	福島県	
174	高坂堤	柳津町	H26.11.11	晴	0.11	0.50	0.10	60以上	1	1	<1	<1	-	-	1	55	920	2,900	福島県	
175	富蒲沢堤	柳津町	H26.11.12	曇	0.07	0.50	0.10	62	4	3	<1	<1	-	-	12	57	10	50	福島県	

別添1 平成26年度避難指示区域外のため池調査結果（会津地区）

No.	名称	市町村	測定日	天候	空間線量 ( $\mu\text{Sv/h}$ )	水質測定結果						底質調査結果				実施主体	備考			
						全水深 (m)	採水深 (m)	透視度 (cm)	濁度 (度)	SS (mg/L)	放射性物質濃度 (ろ過前) (Bq/L)		放射性物質濃度 (ろ過後) (Bq/L)		採取 深さ (cm)			含水率 (%)	放射性物質濃度 (乾泥) (Bq/kg)	
											$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$	$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$					$^{134}\text{Cs}$	$^{137}\text{Cs}$
176	赤枝堤	磐梯町	H26.8.7	晴	0.09	4.30	0.50	60以上	3	1	<1	<1	-	-	5	48	510	1,400	東北農政局	