

令和4年度 ため池放射性物質対策事業 再調査結果（片平町 8箇所実施）

2022（令和4）年12月 農林部農地課

注1）水質測定結果において、放射性セシウム（¹³⁴Cs・¹³⁷Cs）が不検出（検出下限値(数値)未満）の場合は、それぞれ『<(数値)』と表示する。

注2）底質（池底土壌）測定結果において、放射性セシウム（¹³⁴Cs・¹³⁷Cs）が不検出（検出下限値(数値)未満）の場合は、『<(数値)』と表示し、合算値には含まない。

No	ため池名	所在地	第1回調査								第2回調査								備考		
			測定日	天候	空間線量 (μ Sv/h)	測定位置	水質		底質(池底土壌)			測定日	天候	空間線量 (μ Sv/h)	測定位置	水質		底質(池底土壌)			
							放射性物質濃度 (Bq/L)		放射性物質濃度 (Bq/kg)							放射性物質濃度 (Bq/L)		放射性物質濃度 (Bq/kg)			
¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合算値	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合算値	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合算値	¹³⁴ Cs	¹³⁷ Cs	合算値								
1	水穴池	片平町字上水穴	R4.5.16	曇	0.16	取水口	<1	<1	21	590	611	R4.8.23	曇	0.15	取水口	<1	<1	19	610	629	
2	山田池	片平町字山田池	R4.5.16	曇	0.16	取水口	<1	<1	96	3,200	3,296	R4.8.24	曇	0.14	取水口	<1	<1	<14	130	130	
3	瓜坪池	片平町字瓜坪	R4.5.16	曇	0.19	取水口	<1	<1	67	2,700	2,767	R4.8.24	曇	0.19	取水口	<1	<1	45	2,100	2,145	
4	大久保池-1号	片平町字大久保	R4.5.16	曇	0.11	取水口	<1	<1	20	440	460	R4.8.23	曇	0.11	取水口	<1	<1	40	1,400	1,440	
5	矢作池-1号	片平町字矢作	R4.5.24	晴	0.11	取水口	<1	<1	<61	310	310	R4.8.23	曇	0.11	取水口	<1	<1	<20	680	680	
6	向山田池-1号	片平町字向山田	R4.5.24	晴	0.12	取水口	<1	<1	<20	340	340	R4.8.24	曇	0.13	取水口	<1	<1	<15	230	230	
7	下向山池-1号	片平町字下向山	R4.5.16	曇	0.15	取水口	<1	<1	<20	560	560	R4.8.24	曇	0.15	取水口	-	-	140	5,400	5,540	○調査時貯水なし(2回目)
8	西久保池	片平町字西久保	R4.5.16	曇	0.11	取水口	<1	<1	92	2,200	2,292	R4.8.24	曇	0.10	取水口	<1	<1	55	2,000	2,055	