

令和4年度 水質モニタリング計画表

No.	測定地点名 (図番号)	採 取 位 置	生活環境項目					健康項目										要監視 その他	備考					
			p	B	C	S	全	全	砒	ク	シ	ト	テ	ベ	硝	亜	ほ			ト	キ	電		
			H	D	D	S	素	磷	素	ロ	ス	リ	ト	ン	酸	硝	素			ン	ン	率		
現場 周辺 地下 水 及 び 表 流 水	周辺 河川 等	1	水質Dため池(ア-11)	表流水	1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
		2	放流支川下流(ア-17)	表流水	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	4	4	4	1	4	1	1	4	
		3	杉倉川下流(ア-19)	表流水	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	
		4	境沢中流(ア-20)	表流水	6						1	1	1	1	1	4	4	4	1	6	1	1	6	
		5	境沢県境(ア-21)	表流水	6						1	1	1	1	1	4	4	4	1	6	1	1	6	
		6	熊原川(飯豊橋)(ア-22)	表流水	4						1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	
現場 周辺 地下 水 及 び 表 流 水	湧水	7	水質②湧水・牧草地(ア-13)	表流水	1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		8	水質⑥湧水・遠瀬水源(休止中)(ア-14)	表流水	12					1	1	1	1	1	4	4	4	1	12	1	1	12		
		9	ラグーン脇No.8井戸(ア-6)	地下水	4					1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	4	1	1	4	
		10	場内西側斜面No.15井戸(ア-9)	地下水	4					1	1	1	1	1	4	4	4	1	4	1	1	4		
		11	中央谷下流斜面(ア-10)	地下水	12					4	1	1	1	1	4	4	4	1	12	1	1	12	※	
		12	南側県境地下水(ア-23)	地下水	12					1	1	1	1	1	4	4	4	1	12	1	1	12		
		13	南側牧草地下流地下水(ア-24)	地下水	1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		14	ラグーン上流西地下水(ア-31)	地下水	1					1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
		現場 内 地 下 水 (遮 水 壁 内 地 下 水)	15	県境-2(ア-26)	地下水	6														6			※	
			16	県境-3(ア-27)	地下水	6															6			※
			17	県境-4(ア-28)	地下水	6															6			※
			18	県境-5(ア-29)	地下水	6															6			※
			19	揚水井戸DW-1(ア-37)	地下水	12															12			12
			20	揚水井戸DW-2(ア-38)	地下水	12											6	6			12			12
21	揚水井戸DW-3(ア-39)		地下水	12											6	6			12			12		
22	県境-7(ア-40)		地下水	6															6			6		
23	県境-8(ア-41)		地下水	6															6			6		
24	中央谷井戸-1(ア-42)		地下水	6															6			※		
25	中央谷井戸-2(ア-43)		地下水	6										4					6			6		
26	ア-44-2		地下水	6															6			6		
27	ア-45-2		地下水	6															6			6		
28	ア-46-2		地下水	6															6			6		
29	ア-48-2		地下水	6															6			6		
30	ア-49-2		地下水	6															6			6		
31	ア-50-1		地下水	6															6			6		
32	ア-50-2		地下水	6															6			6		
33	ア-51-2		地下水	6															6			6		
34	ア-52-1		地下水	6															6			6		
35	湧水採水用立管(ア-53)		地下水	6															6			6		
36	揚水井戸SW-4(ア-54)		地下水	12															12			12		
37	揚水井戸DW-5		地下水	12															12			12		
38	揚水井戸DW-7		地下水	12															12			12		
39	揚水井戸DW-11		地下水	12															12			12		
40	揚水井戸DW-14		地下水	12															12			12		
41	揚水井戸DW-16		地下水	12															12			12		
42	揚水井戸DW-18		地下水	12															12			12		
43	揚水井戸DW-20		地下水	12															12			12		
44	揚水井戸SW-21		地下水	12															12			12		
45	揚水井戸SW-23		地下水	12															12			12		
46	揚水井戸SW-24		地下水	12															12			12		
47	集水井戸CW-1		地下水	12															12			12		
48	集水井戸CW-2		地下水	12															12			12		
49	集水井戸CW-3		地下水	12															12			12		
50	流末部(浸出水処理施設流入水(VOO原水槽))		地下水	12							4					4	6	6	12			12		

表中の数字は調査回数。「1」は8月、「2」は8,12月、「4」は5,8,10,12月、「6」は5,7,8,10,12,2月に実施。

鉛及び砒素については、通常の分析で検出された場合に、メンブランフィルター(孔径0.45μm)でろ過した後のろ液についても分析を実施する。

※: No.11(ア-10)、No.16~19(ア-26~29)、No.25(ア-42)の地下水位及び電気伝導率は常時監視。