

別紙1 検査項目及び検体採取箇所別測定回数一覧表

番号	検査項目	単位	測定回数						合計
			浸出水	地下水 上流	地下水 下流	放流水	下流池 (水質)	下流池 (底質)	
1	水素イオン濃度 (pH)	回/年	12			12	1		25
2	生物化学的酸素要求量 (BOD)	回/年	12			12			24
3	化学的酸素要求量 (COD)	回/年	12			12	1		25
4	浮遊物質 (SS)	回/年	12			12	1		25
5	電気伝導率 (EC)	回/年	12	1	1				14
6	塩素イオン (CL ⁻)	回/年	12	12	12				36
7	全窒素 (T-N)	回/年	12			12			24
8	溶存酸素量	回/年					1		1
9	カドミウム	回/年	1	1	1	1	1	1	6
10	全シアン	回/年	1	1	1	1	1	1	6
11	鉛	回/年	1	1	1	1	1	1	6
12	六価クロム	回/年	1	1	1	1	1	1	6
13	ヒ素	回/年	1	1	1	1	1	1	6
14	総水銀	回/年	1	1	1	1	1	1	6
15	アルキル水銀化合物	回/年	1	1	1	1	1	1	6
16	ポリ塩化ビフェニル (PCB)	回/年	1	1	1	1	1	1	6
17	トリクロロエチレン	回/年	1	1	1	1	1	1	6
18	テトラクロロエチレン	回/年	1	1	1	1	1	1	6
19	ジクロロメタン	回/年	1	1	1	1	1	1	6
20	四塩化炭素	回/年	1	1	1	1	1	1	6
21	1・2-ジクロロエタン	回/年	1	1	1	1	1	1	6
22	1・1-ジクロロエチレン	回/年	1	1	1	1	1	1	6
23	シス-1・2-ジクロロエチレン	回/年	1	1	1	1	1	1	6
24	1・1・1-トリクロロエタン	回/年	1	1	1	1	1	1	6
25	1・1・2-トリクロロエタン	回/年	1	1	1	1	1	1	6
26	1・3-ジクロロプロペン (D-D)	回/年	1	1	1	1	1	1	6
27	チウラム	回/年	1	1	1	1	1	1	6
28	シマジン (CAT)	回/年	1	1	1	1	1	1	6
29	チオベンカルブ (ベンチオカーブ)	回/年	1	1	1	1	1	1	6
30	ベンゼン	回/年	1	1	1	1	1	1	6

31	セレン	回/年	1	1	1	1	1	1	6
32	1,4-ジオキサン	回/年	1	1	1	1	1		5
33	塩化ビニルモノマー	回/年	1	1	1				3
34	有機りん化合物	回/年	1			1			2
35	ノルマルヘキサン抽出物質（鉱油類）	回/年	1			1			2
36	ノルマルヘキサン抽出物質（動植物油脂類）	回/年	1			1			2
37	フェノール類	回/年	1			1			2
38	銅含有量	回/年	1			1			2
39	全亜鉛	回/年	1			1			2
40	溶解性鉄含有量	回/年	1			1			2
41	溶解性マンガン含有量	回/年	1			1			2
42	クロム含有量	回/年	1			1			2
43	フッ素	回/年	1	1	1	1	1	1	6
44	大腸菌群数（MPN/100ml）	回/年	1			1	1		3
45	全りん	回/年	1			1			2
46	ダイオキシン類	回/年	1	1	1	1			4
47	ほう素	回/年	1	1	1	1	1	1	6
48	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	回/年		1	1		1		3
49	有機物（TOC量）	回/年		1	1				2
50	有機物（過マンガン酸カリウム消費量）	回/年		1	1				2
51	アンモニア及びアンモニウム化合物	回/年	1			1			2
52	亜硝酸化合物及び硝酸化合物	回/年	1			1			2
53	底質前処理費	回/年						1	1
54	PFOA及びPFOS	回/年	1	1	1	1	1		5
									376