高崎工場 廃棄物最終処分場

3. 測定記録 <観測井戸水>

2)水質検査結果(2022年4月1日~2023年3月31日) ※8月と2月に測定予定

	モニター井戸No.			No. 2	No.4 (下流側)		No. 9 No. 1 O		
				(上流側)	(下流	范側)	(上流側)	(下流	范側)
	採取月日								
	結果報告月日								
	分析項目	基準値	単位						
1	カドミウム	0.01	mg/L						
2	全シアン	ND	mg/L						
3	鉛	0.01	mg/L						
4	六価クロム	0.05	mg/L						
5	砒素	0.01	mg/L						
6	総水銀	0.0005	mg/L						
7	アルキル水銀	ND	mg/L						
8	PCB	ND	mg/L						
9	トリクロロエチレン	0.03	mg/L						
10	テトラクロロエチレン	0.01	mg/L						
11	ジクロロメタン	0.02	mg/L						
12	四塩化炭素	0.002	mg/L						
13	1,2-ジクロロエタン	0.004	mg/L						
14	1,1-ジクロロエチレン	0.1	mg/L						
15	1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/L						
16	1,1,1-トリクロロエタン	1	mg/L						
17	1,1,2-トリクロロエタン	0.006	mg/L						
18	1,3-ジクロロプロペン	0.002	mg/L						
19	チウラム	0.006	mg/L						
20	シマジン	0.003	mg/L						
21	チオベンカルブ	0.02	mg/L						
22	ベンゼン	0.01	mg/L						
23	セレン	0.01	mg/L						
24	塩化ビニルモノマー	0.002	mg/L						
25	1,4ジオキサン	0.05	mg/L						_

3)ダイオキシン類測定結果 ※8月と2月に測定予定

The state of the s											
モニター井戸No.			N₀.2 (上流側)	No.4 (下流側)		No.9 (上流側)	No.10 (下流側)				
採取月日											
	結果報告月日										
	分析項目	基準値	単位								
	ダイオキシン類	10	pg-TEQ/L								