

下半期

項目	公開頻度	10月		11月		12月		1月		2月		3月	
		異状	状況と対応措置	異状	状況と対応措置	異状	状況と対応措置	異状	状況と対応措置	異状	状況と対応措置	異状	状況と対応措置
保安堀	1回/月	無		無		無		無		無		無	
擁壁	1回/月	無		無		無		無		無		無	
集排水設備	1回/月	無		無		無		無		無		無	
遮水工	1回/月	無		無		無		無		無		無	
処理設備	1回/月	無		無		無		無		無		無	

【残余の埋立容量（測量）】

測定年月日	2021年3月8日
測定結果	38,213m ³

(地下水(下流)点検記録)

採水月							2020年度																							
							4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月	
							4月23日		5月29日		6月26日		7月21日		8月28日		9月25日		10月23日		11月27日		12月18日		1月7日		2月26日		3月26日	
分析評価日							4月28日		6月4日		7月1日		7月27日		9月2日		9月30日		10月28日		12月2日		12月23日		1月25日		3月3日		3月31日	
測定項目	単位	基準値	分析下限値	点検	公開	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価			
1	電気伝導率	mS/m	-	1回/月	1回/月	22	-	18	-	21	-	70	-	27	-	89	-	42	-	17	-	16	-	20	-	16	-	18	-	
2	塩化物イオン	mg/l	-	1回/月	1回/月	7	-	6	-	6	-	6	-	6	-	7	-	4	-	5	-	22	-	14	-	9	-			
3	シアン化合物	mg/l	検出されないこと	0.1	1回/年	1回/年																								
4	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003 以下	0.0003	1回/年	1回/年																								
5	鉛及びその化合物	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																								
6	六価クロム化合物	mg/l	0.05 以下	0.005	1回/月	1回/月	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	0.016	○	検出せず	○	0.01	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○
7	セレン及びその化合物	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																								
8	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																								
9	総水銀	mg/l	0.0005 以下	0.0005	1回/年	1回/年																								
10	アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと	0.0005	1回/年	1回/年																								
11	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと	0.0005	1回/年	1回/年																								
12	トリクロロエチレン	mg/l	0.03 以下	0.001	1回/年	1回/年																								
13	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																								
14	ジクロロメタン	mg/l	0.02 以下	0.002	1回/年	1回/年																								
15	四塩化炭素	mg/l	0.002 以下	0.0002	1回/年	1回/年																								
16	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004 以下	0.0004	1回/年	1回/年																								
17	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1 以下	0.01	1回/年	1回/年																								
18	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04 以下	0.004	1回/年	1回/年																								
19	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1 以下	0.1	1回/年	1回/年																								
20	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006 以下	0.0006	1回/年	1回/年																								
21	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002 以下	0.0002	1回/年	1回/年																								
22	チウラム	mg/l	0.006 以下	0.0006	1回/年	1回/年																								
23	シマジン	mg/l	0.003 以下	0.0003	1回/年	1回/年																								
24	チオベンカルブ	mg/l	0.02 以下	0.002	1回/年	1回/年																								
25	ベンゼン	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																								
26	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05 以下	0.005	1回/年	1回/年																								
27	クロロエチレン	mg/l	0.002 以下	0.0002	1回/年	1回/年																								
28	ダイオキシン類	pg-TEQ/l	1 以下	-	1回/年	1回/年																								

※ダイオキシン類採水は6月19日

(地下水(上流)点検記録)

採水月						2020年度																						
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月											
採水日						4月23日	5月29日	6月26日	7月21日	8月28日	9月25日	10月23日	11月27日	12月18日	1月7日	2月26日	3月26日											
分析評価日						4月28日	6月4日	7月1日	7月27日	9月2日	9月30日	10月28日	12月2日	12月23日	1月25日	3月3日	3月31日											
測定項目	単位	基準値	分析下限値	点検	公開	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価							
1	電気伝導率	mS/m	-	-	1回/月	1回/月	8	-	8	-	9	-	12	-	14	-	9	-	7	-	8	-	12	-	7	-	7	-
2	塩化物イオン	mg/l	-	-	1回/月	1回/月	6	-	6	-	6	-	6	-	8	-	5	-	4	-	4	-	16	-	7	-	6	-
3	シアン化合物	mg/l	検出されないこと	0.1	1回/年	1回/年																検出せず	○					
4	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003 以下	0.0003	1回/年	1回/年																検出せず	○					
5	鉛及びその化合物	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																検出せず	○					
6	六価クロム化合物	mg/l	0.05 以下	0.005	1回/月	1回/月	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○
7	セレン及びその化合物	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																検出せず	○					
8	ヒ素及びその化合物	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																0.001	○					
9	総水銀	mg/l	0.0005 以下	0.0005	1回/年	1回/年																検出せず	○					
10	アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと	0.0005	1回/年	1回/年																検出せず	○					
11	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	検出されないこと	0.0005	1回/年	1回/年																検出せず	○					
12	トリクロロエチレン	mg/l	0.03 以下	0.001	1回/年	1回/年																検出せず	○					
13	テトラクロロエチレン	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																検出せず	○					
14	ジクロロメタン	mg/l	0.02 以下	0.002	1回/年	1回/年																検出せず	○					
15	四塩化炭素	mg/l	0.002 以下	0.0002	1回/年	1回/年																検出せず	○					
16	1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004 以下	0.0004	1回/年	1回/年																検出せず	○					
17	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1 以下	0.01	1回/年	1回/年																検出せず	○					
18	1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04 以下	0.004	1回/年	1回/年																検出せず	○					
19	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1 以下	0.1	1回/年	1回/年																検出せず	○					
20	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006 以下	0.0006	1回/年	1回/年																検出せず	○					
21	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002 以下	0.0002	1回/年	1回/年																検出せず	○					
22	チウラム	mg/l	0.006 以下	0.0006	1回/年	1回/年																検出せず	○					
23	シマジン	mg/l	0.003 以下	0.0003	1回/年	1回/年																検出せず	○					
24	チオベンカルブ	mg/l	0.02 以下	0.002	1回/年	1回/年																検出せず	○					
25	ベンゼン	mg/l	0.01 以下	0.001	1回/年	1回/年																検出せず	○					
26	1,4-ジオキサン	mg/l	0.05 以下	0.005	1回/年	1回/年																検出せず	○					
27	クロロエチレン	mg/l	0.002 以下	0.0002	1回/年	1回/年																検出せず	○					
28	ダイオキシン類	pg-TEQ/l	1 以下	-	1回/年	1回/年																0.02	○					

※ダイオキシン類採水は6月19日

(放流水点検記録)

採水月						2020年度													
						4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
						4月23日	5月29日	6月26日	7月21日	8月28日	9月25日	10月23日	11月27日	12月18日	1月7日	2月26日	3月26日		
採水日						4月28日	6月4日	7月1日	7月27日	9月2日	9月30日	10月28日	12月2日	12月23日	1月25日	3月3日	3月31日		
分析評価日						4月28日	6月4日	7月1日	7月27日	9月2日	9月30日	10月28日	12月2日	12月23日	1月25日	3月3日	3月31日		
測定項目	単位	基準値	分析下限値	点検	公開	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価	分析値	評価
1 水素イオン濃度	-	5.8~8.6	-	1回/月	1回/月	7.4	○	7.3	○	7.3	○	7.2	○	7.1	○	7.1	○	7.0	○
2 生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	30 以下	1	1回/月	1回/月	2	○	3	○	1	○	2	○	3	○	6	○	1	○
3 化学的酸素要求量(COD)	mg/l	30 以下	0.5	1回/月	1回/月	1.9	○	2.5	○	2.2	○	2.1	○	2.4	○	2.2	○	2.0	○
4 浮遊物質(SS)	mg/l	40 以下	-	1回/月	1回/月	1.0	○	0.8	○	0.5	○	0.7	○	0.3	○	3.3	○	1.1	○
5 シアン化合物	mg/l	0.3 以下	0.1	1回/年	1回/年														
6 フェノール類含有量	mg/l	5 以下	0.01	1回/年	1回/年														
7 銅含有量	mg/l	3 以下	0.01	1回/年	1回/年														
8 亜鉛含有量	mg/l	1.5 以下	0.01	1回/年	1回/年														
9 溶解性鉄含有量	mg/l	2 以下	0.05	1回/年	1回/年														
10 溶解性マンガン含有量	mg/l	2 以下	0.05	1回/年	1回/年														
11 クロム含有量	mg/l	2 以下	0.02	1回/年	1回/年														
12 大腸菌群数	個/cm3	800 以下	10	1回/年	1回/年														
13 窒素含有量(T-N)	mg/l	60 以下	0.1	1回/月	1回/月	1.3	○	1.0	○	1.7	○	3.0	○	1.5	○	1.1	○	1.5	○
14 リン含有量(T-P)	mg/l	8 以下	0.01	1回/年	1回/年														
15 カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03 以下	0.001	1回/年	1回/年														
16 鉛及びその化合物	mg/l	0.1 以下	0.01	1回/年	1回/年														
17 六価クロム化合物	mg/l	0.1 以下	0.005	1回/月	1回/月	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○	検出せず	○
18 セレン及びその化合物	mg/l	0.1 以下	0.005	1回/年	1回/年														
19 ヒ素及びその化合物	mg/l	0.05 以下	0.005	1回/年	1回/年														
20 水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	mg/l	0.005 以下	0.0005	1回/年	1回/年														
21 ふっ素及びその化合物	mg/l	15 以下	0.08	1回/年	1回/年														
22 ほう素及びその化合物	mg/l	50 以下	0.1	1回/年	1回/年														
23 アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/l	200 以下	0.01	1回/年	1回/年														
24 ノルマルヘキサン抽出物含有量(鉱物油含有量)	mg/l	5 以下	0.3	1回/年	1回/年														
25 ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油含有量)	mg/l	30 以下	0.3	1回/年	1回/年														
26 有機リン化合物	mg/l	0.3 以下	0.1	1回/年	1回/年														
27 アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと	0.0005	1回/年	1回/年														
28 ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	0.003 以下	0.0005	1回/年	1回/年														
29 トリクロロエチレン	mg/l	0.3 以下	0.01	1回/年	1回/年														
30 テトラクロロエチレン	mg/l	0.1 以下	0.01	1回/年	1回/年														
31 ジクロロメタン	mg/l	0.2 以下	0.02	1回/年	1回/年														
32 四塩化炭素	mg/l	0.02 以下	0.002	1回/年	1回/年														
33 1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04 以下	0.004	1回/年	1回/年														
34 1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1 以下	0.02	1回/年	1回/年														
35 シス-1, 2ジクロロエチレン	mg/l	0.4 以下	0.04	1回/年	1回/年														
36 1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3 以下	0.3	1回/年	1回/年														
37 1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06 以下	0.006	1回/年	1回/年														
38 1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02 以下	0.002	1回/年	1回/年														
39 テトラム	mg/l	0.06 以下	0.006	1回/年	1回/年														
40 シマジン	mg/l	0.03 以下	0.003	1回/年	1回/年														
41 チオベンカルブ	mg/l	0.2 以下	0.02	1回/年	1回/年														
42 ベンゼン	mg/l	0.1 以下	0.01	1回/年	1回/年														
43 1,4-ジオキサン	mg/l	10 以下	0.05	1回/年	1回/年														
44 ダイオキシン類	ppb-TEQ/L	10 以下	-	1回/年	1回/年														

※ダイオキシン類採水は6月19日