

最終処分場 放流水水質測定結果

東地先放流水			H25年度												H26年度												H27年度												
項目	単位	取水地点	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	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
基本値 (第2次検出値)	日		4/9	5/14	6/11	7/9	8/13	9/10	10/8	11/12	12/10	1/14	2/11	3/11	4/14	5/13	6/10	7/8	8/12	9/9	10/14	11/11	12/9	1/13	2/10	3/10	4/14	5/12	6/9	7/14	8/11	9/8	10/13	11/10	12/8	1/12	2/9	3/8	
結果の得られた日付			5/17	6/13	7/17	8/20	9/17	10/23	11/8	12/10	1/16	2/18	3/24	4/14	5/8	6/23	7/10	8/12	9/16	10/14	11/7	12/9	1/22	2/13	3/10	4/15	5/15	6/15	7/15	8/11	9/15	10/15	11/16	12/15	1/15	2/16	3/16	4/15	
PH		5~9	8.1	7.6	7.7	7.7	7.8	7.8	8	8.1	8	7.8	7.9	8.3	7.4	7.8	7.7	7.8	7.8	7.8	7.5	7.8	7.4	7.7	7.8	8.1	7.7	7.9	7.3	7.9	7	7.2	7.1	7.3	7.5	7.4	7.7	7.9	
COD	mg/L	20	4	6	4	7	6	4	3	4	4	4	4	3	4	6	5	4	3	4	4	4	4	4	4	5	3	6	4	4	5	4	3	2	2	3	3	4	
SS	mg/L	90	1	4	5	5	4	3	2	<1	2	2	<1	1	1	<1	4	2	2	1	3	2	2	<1	3	5	3	6	2	2	<1	2	1	2	2	1	<1	4	
浮遊性の抽出物質	mg/L	3	<0.5						<0.5						<0.5						0.6						<0.5										0.5		
フェノール	mg/L	5	<0.02						<0.02						<0.02						<0.02						<0.02										<0.02		
銅	mg/L	3	<0.1						<0.1						<0.1						<0.1						<0.1										<0.1		
亜鉛	mg/L	2	<0.1						<0.1						<0.1						<0.1						<0.1										<0.1		
溶解性鉄	mg/L	10	<0.1						<0.1						<0.1						<0.1						<0.1										<0.1		
溶解性マンガン	mg/L	10	<0.1						<0.1						<0.1						<0.1						<0.1										<0.1		
クロム	mg/L	2	<0.1						<0.1						<0.1						<0.1						<0.1										<0.1		
弗素	mg/L	15	0.7						0.70						0.6						0.6						0.6										0.7		
(大腸菌群数)	個/L	3000	30						600						9						18						130										1		
全窒素	mg/L	120	2.6	2.4	1.2	2.5	2.1	2.4	1.6	1.7	2.9	2.9	1.3	0.7	1.1	2.4	1.9	1.2	3.2	1.1	2.5	2.5	3	2.4	1.7	1.2	0.7	0.8	1.6	3.4	2.4	3	2.8	1	2.5	1.3	1.4	0.9	
全りん	mg/L	60	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
カドミウム	mg/L	0.1	<0.001						<0.001						<0.001						<0.001						<0.001										<0.001		
シアン	mg/L	0.8	<0.1						<0.1						<0.1						<0.1						<0.1										<0.1		
有機りん	mg/L	1	<0.1						<0.1						<0.1						<0.1						<0.1										<0.1		
鉛	mg/L	0.1	<0.01						<0.01						<0.01						<0.01						<0.01										<0.01		
6価クロム	mg/L	0.4	<0.02						<0.02						<0.02						<0.02						<0.02										<0.02		
砒素	mg/L	0.1	<0.005						<0.005						<0.005						<0.005						<0.005										<0.005		
全水銀	mg/L	不検出	不検出						不検出						不検出						不検出						不検出										不検出		
アルキル水銀	mg/L	不検出	不検出						不検出						不検出						不検出						不検出										不検出		
PCB	mg/L	0.003	<0.0005						<0.0005						<0.0005						<0.0005						<0.0005										<0.0005		
トリクロロエチレン	mg/L	0.3	<0.03						<0.03						<0.03						<0.03						<0.03										<0.03		
ポリクロロエチレン	mg/L	0.1	<0.01						<0.01						<0.01						<0.01						<0.01										<0.01		
ジクロロメタン	mg/L	0.2	<0.02						<0.02						<0.02						<0.02						<0.02										<0.02		
四塩化炭素	mg/L	0.02	<0.002						<0.002						<0.002						<0.002						<0.002										<0.002		
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04	<0.004						<0.004						<0.004						<0.004						<0.004										<0.004		
1,1-ジクロロエタン	mg/L	1	<0.02						<0.02						<0.02						<0.02						<0.02										<0.02		
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.4	<0.04						<0.04						<0.04						<0.04						<0.04										<0.04		
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3	<0.3						<0.3						<0.3						<0.3						<0.3										<0.3		
1,1,2,2-テトラクロロエタン	mg/L	0.06	<0.006						<0.006						<0.006						<0.006						<0.006										<0.006		
1,1,2,2-テトラクロロエタン	mg/L	0.02	<0.002						<0.002						<0.002						<0.002						<0.002										<0.002		
チウラム	mg/L	0.06	<0.006						<0.006						<0.006						<0.006						<0.006										<0.006		
シマジン	mg/L	0.03	<0.003						<0.003						<0.003						<0.003						<0.003										<0.003		
チオベンカルブ	mg/L	0.2	<0.02						<0.02						<0.02						<0.02						<0.02										<0.02		
ベンゼン	mg/L	0.1	<0.01						<0.01						<0.01						<0.01						<0.01										<0.01		
セレン	mg/L	0.1	<0.002						<0.002						<0.002						<0.002						<0.002										<0.002		
硝酸態窒素	mg/L	合計=	2.50						<0.5						0.60						***						***									***			
亜硝酸態窒素	mg/L	100	<0.01						0.06						0.02						***						***									***			
アンモニウム態窒素	mg/L		<0.2						0.20						<0.2						***						***									***			
硼素	mg/L	230	1.6						1.6						1.5						0.9						1.4									1.8			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.5	***						<0.05						<0.05						<0.05						<0.05									<0.05			
ダイオキシン類	mg/L	1		測定日10/31	測定結果12/6				測定結果	0.037					測定日10/27	測定結果	12/11			測定結果	0.056					測定日10/26	測定結果	12/1						測定結果	0.21				

最終処分場 放流水水質測定結果

【平成28年度】

放流水名			東地先放流水水質測定 (No.3排水口)											
項目	単位	排水基準	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 (第2火曜日)	日		4/12	5/10	6/14	7/12	8/9	9/13	10/11	11/8	12/13			
結果の得られた月日			5/9	6/15	7/15	8/19	9/16	10/14	11/18	12/20	1/13			
PH		5~9	7.5	7.6	7.4	7.4	7.6	7.9	7.7	7.9	7.4			
COD	mg/L	90	6	4	3	4	3	3	2	3	4			
SS	mg/L	60	8	6	3	2	3	3	1	2	7			
ノルマルヘキサン抽出物質	mg/L	3	<0.5						<0.5					
フェノール	mg/L	5	<0.02						<0.02					
銅	mg/L	3	<0.1						<0.1					
亜鉛	mg/L	2	<0.1						<0.1					
溶解性鉄	mg/L	10	<0.1						<0.1					
溶解性マンガン	mg/L	10	<0.1						<0.1					
クロム	mg/L	2	<0.1						<0.1					
弗素	mg/L	15	0.7						0.6					
(大腸菌群数)	個/cm ³	3000	7						4					
全窒素	mg/L	120	1.7	1.4	1.3	1.2	1.4	1.9	1.9	1.6	2.2			
全りん	mg/L	16	0.3	0.2	0.2	<0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			
カドミウム	mg/L	0.03	<0.001						<0.001					
シアン	mg/L	1	<0.1						<0.1					
有機りん	mg/L	1	<0.1						<0.1					
鉛	mg/L	0.1	<0.01						<0.01					
六価クロム	mg/L	0.5	<0.02						<0.02					
砒素	mg/L	0.1	<0.005						<0.005					
全水銀	mg/L	不検出	不検出						<0.0005					
アルキル水銀	mg/L	不検出	不検出						<0.0005					
PCB	mg/L	0.003	<0.0005						<0.0005					
トリクロロエチレン	mg/L	0.3→0.1	<0.01						<0.01					
テトラクロロエチレン	mg/L	0.1	<0.01						<0.01					
ジクロロメタン	mg/L	0.2	<0.02						<0.02					
四塩化炭素	mg/L	0.02	<0.002						<0.002					
1、2-ジクロロエタン	mg/L	0.04	<0.004						<0.004					
1、1-ジクロロエチレン	mg/L	1	<0.02						<0.02					
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4	<0.04						<0.04					
1、1、1-トリクロロエタン	mg/L	3	<0.3						<0.3					
1、1、2-トリクロロエタン	mg/L	0.06	<0.006						<0.006					
1、3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02	0.008						<0.002					
チウラム	mg/L	0.06	<0.006						<0.006					
シマジン	mg/L	0.03	<0.003						<0.003					
チオベンカルブ	mg/L	0.2	<0.02						<0.02					
ベンゼン	mg/L	0.1	<0.01						<0.01					
セレン	mg/L	0.1	<0.002						<0.002					
硝酸態窒素	mg/L	合計=100	***						1.00					
亜硝酸態窒素	mg/L		***						0.04					
アンモニア態窒素	mg/L		***						0.30					
硼素	mg/L	230	1.9						1.4					
1,4-ジオキサン	mg/L	0.5	<0.05						<0.05					
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1												

※トリクロロエチレン 2016.9.15施行 排水基準変更 0.3→0.1mg/L以下

最終処分場 海城水質測定結果 [平成25年・26年・27年]

平成28年1月29日 更新

		東地先埋立地海城 新居浜市菊本町													
項 目	単位	水質基準	平成25年上		平成25年下		平成26年上		平成26年下		平成27年上		平成27年下		
			A地点	B地点	A地点	B地点	A地点	B地点	A地点	B地点	A地点	B地点	A地点	B地点	
採水月日			H25. 5. 17		H25. 10. 2		H26. 5. 19		H26. 11. 4		H27. 5. 15		H27. 10. 20		
結果の得られた月日			H25. 6. 27		H25. 11. 11		H26. 9. 12		H26. 12. 24		H27. 6. 25		H27. 11. 18		
カドミウム又はその化合物	mg/L	0.01以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
シアン化合物	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
鉛又はその化合物	mg/L	0.01以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
砒素又はその化合物	mg/L	0.01以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
水銀又はその化合物	mg/L	0.0005以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
アルキル水銀化合物	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
1、2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満	
1、1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
1、1、1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
1、1、2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	
トリクロロエチレン	mg/L	0.03以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
1、3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
チウラム	mg/L	0.006以下	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満	
シマジン	mg/L	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
セレン又はその化合物	mg/L	0.01以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
硝酸性及び亜硝酸性窒素	mg/L	10	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	
1,4-ジオキサ	mg/L	0.05以下			0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
ダイオキシン類 (同上結果の得られた月日)	pg-TEQ/L	1以下	6月26日 0.02	6月26日 0.021			5月19日 0.030	5月19日 0.046	12月22日 0.024	12月22日 0.019			12月1日 0.022	12月1日 0.023	

最終処分場 海域水質測定結果 [平成28年度]

平成28年9月30日 更新

				東地先埋立地海域 新居浜市菊本町			
				平成28年上		平成28年下	
項目	単位	水質基準	A地点	B地点	A地点	B地点	
採水月日			H28. 5. 18				
結果の得られた月日			H28. 9. 20				
カドミウム又はその化合物	mg/L	0.003以下	0.001未満	0.001未満			
シアン化合物	mg/L	不検出	不検出	不検出			
鉛又はその化合物	mg/L	0.01以下	0.005未満	0.005未満			
六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	0.02未満	0.02未満			
砒素又はその化合物	mg/L	0.01以下	0.005未満	0.005未満			
水銀又はその化合物	mg/L	0.0005以下	0.0005未満	0.0005未満			
アルキル水銀化合物	mg/L	不検出	不検出	不検出			
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	不検出	不検出	不検出			
ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満			
四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満			
1、2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	0.0004未満	0.0004未満			
1、1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	0.01未満	0.01未満			
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満			
1、1、1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	0.0005未満	0.0005未満			
1、1、2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	0.0006未満	0.0006未満			
トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満			
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0005未満	0.0005未満			
1、3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満			
チウラム	mg/L	0.006以下	0.0006未満	0.0006未満			
シマジン	mg/L	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満			
チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満			
ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満			
セレン又はその化合物	mg/L	0.01以下	0.002未満	0.002未満			
硝酸性及び亜硝酸性窒素	mg/L	10	1未満	1未満			
1,4-ジチオ	mg/L	0.05以下	0.005未満	0.005未満			
ダイオキシン類 (以上結果の得られた月日)	pg-TEQ/L	1以下					

管理型最終処分場 放流水・海域水質測定 採取箇所



1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28
29	29
30	30
31	31
32	32
33	33
34	34
35	35
36	36
37	37
38	38
39	39
40	40
41	41
42	42
43	43
44	44
45	45
46	46
47	47
48	48
49	49
50	50



施設の点検記録

点検日	規程項目	点検箇所			
		擁壁等	遮水工	調整池	浸出液処理設備
H26年1月24日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H26年2月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H26年3月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H26年4月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H26年5月23日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H26年6月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H26年7月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H26年8月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H26年9月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H26年10月24日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H26年11月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H26年12月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H27年1月23日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H27年2月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H27年3月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				

施設の点検記録

点検日	規程項目	点検箇所			
		擁壁等	遮水工	調整池	浸出液処理設備
H27年4月27日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H27年5月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H27年6月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H27年7月24日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H27年8月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H27年9月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H27年10月26日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H27年11月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H27年12月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H28年1月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H28年2月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H28年3月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H28年4月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H28年5月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H28年6月27日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				

施設の点検記録

点検日	規程項目	点検箇所			
		擁壁等	遮水工	調整池	浸出液処理設備
H28年7月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H28年8月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H28年9月23日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H28年10月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H28年11月25日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				
H28年12月22日	異常の有無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無	有・ <input checked="" type="radio"/> 無
	必要な措置を講じた年月日とその内容				

平成29年1月31日 更新

残余容量の測定結果

H24.3 1343.9 m3

※H11.4以降、産業廃棄物の埋立ゼロです。