

公表する維持管理の状況に関する情報					
イ	埋め立てた一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量	埋立月	不燃廃棄物		
		4月	0 t		
		5月	5 t		
		6月	8 t		
		7月	3 t		
		8月	4 t		
		9月	20 t		
		10月	t		
		11月	t		
		12月	t		
		1月	t		
		2月	t		
		3月	t		
		計	40 t		
ロ	擁壁の点検に関する事項	点検年月日	令和 6 年 4 月 1 日	点検結果	異常なし
ハ	遮水工の点検に関する事項	該当なし			
ニ	水質検査に関する事項				
	(1) 当該水質検査に係る地下水等又は放流水を採取した場所	姫路市安富町塩野字ゴマ谷 1004-32 他			
	(2) 当該水質検査に係る地下水等又は放流水を採取した年月日	別表のとおり			
	(3) 当該水質検査の結果の得られた年月日				
(4) 当該水質検査の結果					
ホ	水質悪化時における生活環境保全上必要な措置に関する事項	点検年月日	令和 年 月 日	点検結果	該当なし
ヘ	調整池の点検に関する事項	点検年月日	令和 年 月 日	点検結果	該当なし
ト	浸出液処理施設の点検に関する事項	該当なし			
チ	防凍措置の点検に関する事項	該当なし			
リ	残余容量の測定を行った年月日及びその結果	測定年月日	令和 6 年 3 月 31 日	測定結果	31,825 m <sup>3</sup>

別表 二 水質検査に関する事項

塩野最終処分場 水質調査結果 (月1回)

水質検査項目		塩化物イオン		水素イオン濃度	生物化学的酸素要求量	化学的酸素要求量	浮遊物質	窒素含有量
採水日	検査結果日	地下水 上流 (mg/l)	地下水 下流 (mg/l)	放流水	放流水 (mg/l)	放流水 (mg/l)	放流水 (mg/l)	放流水 (mg/l)
R 6. 4. 10	R 6. 4. 26	3. 9	3. 7	7. 6	1. 2	4. 3	2	1. 3
R 6. 5. 8	R 6. 6. 11	3. 9	4. 3	7. 5	0. 8	4. 7	1	1. 5
R 6. 6. 12	R 6. 6. 12	4. 5	6. 9	7. 4	20	34	10	3. 0
R 6. 7. 3	R 6. 7. 17	4. 3	3. 5	7. 6	3. 3	4. 3	2	1. 5
R 6. 8. 21	R 6. 9. 5	4. 6	9. 9	7. 9 ※1	3. 3	6. 9	1	0. 5
R 6. 9. 4	R 6. 9. 13	3. 8	7. 2	6. 7	1. 7	2. 4	<1	1. 7
備考		※1…R6.9.5に実施した再度の測定結果						

塩野最終処分場 地下水水質調査結果 (年1回)

水質検査項目	採水日	R6. 4. 23		水質検査項目	採水日	R6. 4. 23		備考
	検査結果日	R6. 5. 27			検査結果日	R6. 5. 27		
	単位	検査結果			単位	検査結果		
		上流	下流			上流	下流	
1. アルキル水銀	mg/l	<0.0005	<0.0005	14. 1,1-ジクロロエチレン	mg/l	<0.01	<0.01	
2. 総水銀	mg/l	<0.0005	<0.0005	15. 1,2-ジクロロエチレン	mg/l	<0.002	<0.002	
3. カドミウム	mg/l	<0.0003	<0.0003	16. 1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	<0.0005	<0.0005	
4. 鉛	mg/l	0.001	<0.001	17. 1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	<0.0006	<0.0006	
5. 六価クロム	mg/l	<0.01	<0.01	18. 1,3-ジクロロプロペン	mg/l	<0.0002	<0.0002	
6. 砒素	mg/l	<0.001	<0.001	19. チウラム	mg/l	<0.0006	<0.0006	
7. 全シアン	mg/l	<0.1	<0.1	20. シマジン	mg/l	<0.0003	<0.0003	
8. ポリ塩化ビフェニル	mg/l	<0.0005	<0.0005	21. チオベンカルブ	mg/l	<0.002	<0.002	
9. トリクロロエチレン	mg/l	<0.001	<0.001	22. ベンゼン	mg/l	<0.001	<0.001	
10. テトラクロロエチレン	mg/l	<0.0005	<0.0005	23. セレン	mg/l	<0.001	<0.001	
11. ジクロロメタン	mg/l	<0.002	<0.002	24. 1,4-ジオキサン	mg/l	<0.005	<0.005	
12. 四塩化炭素	mg/l	<0.0002	<0.0002					
13. 1,2-ジクロロエタン	mg/l	<0.0004	<0.0004					
摘 要								

塩野最終処分場 放流水水質調査結果（年1回）

水質検査項目	採水日	R5.11.6	水質検査項目	採水日	R5.11.6	備考
	検査結果日	R5.11.29		検査結果日	R5.11.29	
	単位	検査結果		単位	検査結果	
1. アルキル水銀化合物	mg/l	<0.0005	21. シマジン	mg/l	<0.0003	
2. 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l	<0.0005	22. チオベンカルブ	mg/l	<0.0003	
3. カドミウム及びその化合物	mg/l	<0.001	23. ベンゼン	mg/l	<0.0002	
4. 鉛及びその化合物	mg/l	<0.005	24. セレン及びその化合物	mg/l	<0.001	
5. 有機燐化合物	mg/l	<0.01	25. 1, 4-ジオキサソ	mg/l	<0.005	
6. 六価クロム化合物	mg/l	<0.02	26. ほう素及びその化合物	mg/l	0.03	
7. 砒素及びその化合物	mg/l	0.001	27. ふっ素及びその化合物	mg/l	<0.1	
8. シアン化合物	mg/l	<0.01	28. 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	0.1	
9. ポリ塩化ビフェニル	mg/l	<0.0005	29. ノルマルキサン抽出物質含有量	mg/l	<0.5	
10. トリクロロエチレン	mg/l	<0.0002	30. フェノール類含有量	mg/l	<0.01	
11. テトラクロロエチレン	mg/l	<0.0002	31. 銅含有量	mg/l	<0.01	
12. ジクロロメタン	mg/l	<0.0002	32. 亜鉛含有量	mg/l	<0.01	
13. 四塩化炭素	mg/l	<0.0002	33. 溶解性鉄含有量	mg/l	0.09	
14. 1, 2-ジクロロエタン	mg/l	<0.0002	34. 溶解性マンガン含有量	mg/l	<0.01	
15. 1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	<0.0002	35. クロム含有量	mg/l	<0.01	
16. シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	<0.0002	36. 大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	95	
17. 1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	<0.0002	37. 燐含有量※1	mg/l	0.03	
18. 1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/l	<0.0002	38. 塩化ビニルモノマー※2	mg/l	検出せず	
19. 1, 3-ジクロロプロペン	mg/l	<0.0002	39. ダイオキシン類※2	pg-TEQ/L	0.012	
20. チウラム	mg/l	<0.0005				
摘要	※1 採水日 R5.11.8 検査結果日 R5.11.29 ※2 採水日 R5.11.13 検査結果日 R5.12.1					