

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	ガラス・陶磁器類	川溝清掃土砂等	計	
	4月	62.87t	112.13t	175.00t	
	5月	182.79t	115.18t	297.97t	
	6月	11.96t	0.00t	11.96t	
	7月	138.26t	369.35t	507.61t	
	8月	71.68t	206.91t	278.59t	
	9月	81.39t	0.00t	81.39t	
	10月	99.36t	0.00t	99.36t	
	11月	97.17t	0.00t	97.17t	
	12月	225.37t	0.00t	225.37t	
	1月				
	2月				
	3月				
	計	970.85t	803.57t	1774.42t	
ロ	擁壁の点検に関する事項	点検年月日	令和7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	点検年月日	令和7年4月1日	点検結果	異常なし
二 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	姫路市石倉953番地26			
	(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				
木	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7年4月1日	点検結果	異常なし
ト 浸出液処理施設の点検に関する事項	点検年月日	令和7年4月1日	点検結果	異常なし	
	点検年月日	令和7年5月1日	点検結果	異常なし	
	点検年月日	令和7年6月2日	点検結果	異常なし	
	点検年月日	令和7年7月1日	点検結果	異常なし	
	点検年月日	令和7年8月1日	点検結果	異常なし	
	点検年月日	令和7年9月1日	点検結果	異常なし	
	点検年月日	令和7年10月1日	点検結果	異常なし	
	点検年月日	令和7年11月4日	点検結果	異常なし	
	点検年月日	令和7年12月1日	点検結果	異常なし	
	点検年月日		点検結果		
	点検年月日		点検結果		
	点検年月日		点検結果		
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7年3月31日	測定結果	84279m³

別表 二 水質検査に関する事項

石倉最終処分場 水質調査結果（月1回）

石倉最終処分場 地下水水質調査結果（年2回）

水質検査項目	採水日	R 7.11.4		R 7.4.16		備考	
	検査結果日	R 7.11.27		R 7.5.1			
	単位	検査結果					
1. アルキル水銀	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
2. 総水銀	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
3. カドミウム	mg/l	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		
4. 鉛	mg/l	0.010	0.002	0.010	0.006		
5. 六価クロム	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		
6. 硫素	mg/l	0.001	<0.001	0.001	0.001		
7. 全シアン	mg/l	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		
8. ポリ塩化ビフェニル	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
9. トリクロロエチレン	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
10. テトラクロロエチレン	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
11. ジクロロメタン	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
12. 四塩化炭素	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
13. 1,2-ジクロロエタン	mg/l	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004		
14. 1,1-ジクロロエチレン	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		
15. 1,2-ジクロロエチレン	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
16. 1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005		
17. 1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006		
18. 1,3-ジクロロプロパン	mg/l	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002		
19. チウラム	mg/l	<0.0006	<0.0006	<0.0006	<0.0006		
20. シマジン	mg/l	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003		
21. チオベンカルブ	mg/l	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002		
22. ベンゼン	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
23. セレン	mg/l	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		
24. 1,4-ジオキサン	mg/l	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		
25. 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	1.4	0.53	1.7	1.1	※1	
26. ほう素	mg/l	0.02	0.02	<0.02	<0.02	※1	
27. ふつ素	mg/l	<0.08	0.08	<0.08	0.08	※1	
摘要	※ 1 地下水の環境基準項目						

石倉最終処分場 塩化ビニルモノマー及びダイオキシン類水質調査結果（年1回）

水質検査項目	採水日	R7.11.28	検査結果日	R7.12.20	備考	
	単位	検査結果				
		放流水	地下水土流	地下水下流		
塩化ビニルモノマー	mg/l	検出せず	検出せず	検出せず		
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	0.0013	0.095	0.053		
摘要						

石倉最終処分場 放流水水質調査結果（年1回）

水質検査項目	採水日	R7.11.4	検査結果日	R7.11.27	備考
	単位	検査結果			
1. アルキル水銀化合物	mg/l		<0.0005		
2. 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l		<0.0005		
3. カドミウム及びその化合物	mg/l		<0.001		
4. 鉛及びその化合物	mg/l		<0.005		
5. 有機燐化合物	mg/l		<0.01		
6. 硼素及びその化合物	mg/l		0.001		
7. ポリ塩化ビフェニル	mg/l		<0.0005		
8. トリクロロエチレン	mg/l		<0.0002		
9. テトラクロロエチレン	mg/l		<0.0002		
10. ジクロロメタン	mg/l		<0.0002		
11. 四塩化炭素	mg/l		<0.0002		
12. 1,2-ジクロロエタン	mg/l		<0.0002		
13. 1,1-ジクロロエチレン	mg/l		<0.0002		
14. シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l		<0.0002		
15. 1,1,1-トリクロロエタン	mg/l		<0.0002		
16. 1,1,2-トリクロロエタン	mg/l		<0.0002		
17. 1,3-ジクロロプロペン	mg/l		<0.0002		
18. チウラム	mg/l		<0.0005		
19. シマジン	mg/l		<0.0003		
20. チオベンカルブ	mg/l		<0.0003		
21. ベンゼン	mg/l		<0.0002		
22. セレン及びその化合物	mg/l		<0.001		
23. 1・4-ジオキサン	mg/l		<0.005		
24. ほう素及びその化合物	mg/l		0.53		
25. ふつ素及びその化合物	mg/l		0.4		
26. 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		5.3		
27. フェノール類含有量	mg/l		<0.01		
28. 銅含有量	mg/l		<0.01		
29. 亜鉛含有量	mg/l		<0.01		
30. 溶解性鉄含有量	mg/l		<0.01		
31. 溶解性マンガン含有量	mg/l		<0.01		
32. クロム含有量	mg/l		<0.01		
33. 大腸菌数/排水	CFU/mL		0		
34. 沃素	mg/l		<1.0		
摘要					