

(第7号)

	分類	種類		2024年4月	2024年5月	2024年6月	2024年7月	2024年8月	2024年9月	2024年10月	2024年11月	2024年12月	2025年1月	2025年2月	2025年3月	
イ	埋め立てた産業廃棄物 (種類、数量)	1 がれき類		6.54 t	9.51 t	17.93 t	47.41 t	15.79 t	41.80 t	16.95 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	
		2 ガラス陶磁器類		49.63 t	54.11 t	44.08 t	38.34 t	56.18 t	40.41 t	61.17 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	
		3 廃プラスチック類		111.80 t	95.24 t	118.47 t	122.52 t	113.24 t	128.13 t	153.90 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	
		4 安定型混合廃棄物		12.02 t	2.86 t	5.35 t	87.50 t	4.08 t	5.34 t	6.11 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	
		5 ゴムくず		0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	
		6 金属くず		0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	
		7														
		8														
		9														
		10														
		計		179.99 t	161.72 t	185.84 t	295.77 t	189.29 t	215.68 t	238.12 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	
		ロ	点検と措置	堰堤面 その他	点検日	4/4	5/10	6/7	7/5	8/2	9/6	10/4				
4/11	5/17					6/13	7/11	8/8	9/12	10/10						
4/18	5/23					6/21	7/19	8/13	9/20	10/18						
4/25	5/31					6/27	7/25	8/22	9/26	10/24						
	結 果			異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし						
ハ	埋立残余容量	残余容量の測定		測定年月日				令和6年10月31日				測定結果（1回以上／年）				37,943m³
二	展開検査	実 施 回 数		60 回	63 回	67 回	66 回	59 回	73 回	71 回	0 回	0 回	0 回	0 回	0 回	
		混入年月日		なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし					
		安定型物以外の付着		なし	なし	なし	なし	なし	なし	なし						
ホ	水質検査	地下水 (埋立前)	25項目	地下水上流・下流： 採取令和3年9月6日、結果判明令和3年10月28日、結果 環境基準値以内												
		地下水 (埋立後)	25項目	地下水上流： 採取令和7年8月29日、結果判明令和7年10月3日、結果 環境基準値以内												
				地下水下流： 採取令和7年8月29日、結果判明令和7年10月3日、結果 環境基準値以内												
		浸透水 (埋立後)	25項目	処分場浸透水： 採取令和7年8月29日、結果判明令和7年10月3日、結果 環境基準値以内												
		浸透水 (埋立後)	採取日	4/1	5/1	6/2	7/1	8/1	9/1	10/1						
			結果判明日	4/8	5/8	6/10	7/8	8/12	9/9	10/8						
測定値 (BOD)	2.5mg/ l		2.4mg/ l	1.1 mg/ l	0.9mg/ l	0.5mg/ l 未満	0.6mg/ l	4.6mg/ l								
ヘ	必要な措置	原因調査	地下水の水質が悪化した場合													
		必要な措置		措置年月日、措置内容												
		搬入及び埋立中止		措置年月日、措置内容												
		必要な措置		(地下水の水質検査の結果、又は浸透水の水質検査の結果、又はCODが40ppmを超過の場合)												