

○ 安定型最終処分場

(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	8.99 t	26.48 t	30.95 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
		2 ガラス陶磁器類	55.37 t	40.11 t	35.67 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
		3 廃プラスチック類	110.89 t	103.41 t	107.30 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
		4 安定型混合廃棄物	3.64 t	3.57 t	9.07 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
		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			178.90 t	173.57 t	182.99 t	0.00 t	0.00 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	4/6	5/2	6/1								
				4/12	5/11	6/7								
				4/20	5/18	6/15								
				4/26	5/24	6/21								
		結果	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5年10月31日			測定結果(1回以上/年)			45,283m <sup>3</sup>		
ニ	展開検査	実施回数	60回	68回	68回	0回	0回	0回	0回	0回	0回	0回	0回	
		混入年月日	なし	なし	なし									
		安定型物以外の付着	なし	なし	なし									
ホ	水質検査	地下水(埋立前)	25項目	地下水(埋立前)・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(埋立後)上流: 採取令和5年8月28日、結果判明令和5年10月10日、結果 環境基準値以内										
				地下水(埋立後)下流: 採取令和5年8月28日、結果判明令和5年10月10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5年8月28日、結果判明令和5年10月10日、結果 環境基準値以内										
		浸透水(埋立後)	採取日	4/1	5/1	6/1								
結果判明日	4/9		5/7	6/11										
測定値(BOD)	4.8mg/l		4.0mg/l	2.7mg/l										
ハ	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	地下水の水質検査の結果、又は浸透水の水質検査の結果	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、地下水等検査項目(25項目)の基準超過の場合、浸透水の水質検査の結果、BODが20ppmを超過又はCODが40ppmを超過の場合)										