

	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	20.73 t	24.98 t	99.97 t	13.04 t	13.72 t	17.47 t	14.64 t	41.65 t	5.20 t		
		2 ガラス陶磁器類		55.37 t	40.11 t	35.67 t	68.46 t	54.86 t	67.00 t	52.49 t	51.97 t	83.79 t	62.02 t	61.90 t	62.75 t		
		3 廃プラスチック類		110.89 t	103.41 t	107.30 t	128.39 t	129.77 t	104.40 t	168.57 t	156.08 t	166.95 t	83.84 t	113.70 t	84.59 t		
		4 安定型混合廃棄物		3.64 t	3.57 t	9.07 t	4.77 t	9.87 t	6.76 t	6.88 t	51.39 t	7.66 t	12.68 t	25.16 t	1.20 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	222.35 t	219.48 t	278.13 t	240.98 t	273.16 t	275.87 t	173.17 t	242.41 t	153.73 t		
		ロ	点検と措置	堰堤面 その他	点検日	4/6	5/2	6/1	7/6	8/3	9/7	10/5	11/2	12/7	1/10	2/7	3/7
4/12	5/11					6/7	7/12	8/9	9/13	10/11	11/8	12/13	1/17	2/14	3/14		
4/20	5/18					6/15	7/20	8/17	9/21	10/19	11/16	12/21	1/24	2/21	3/21		
4/26	5/24					6/21	7/26	8/23	9/27	10/25	11/22	12/28	1/31	2/28	3/28		
	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	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）				37,943m ³	
二	展開検査	実 施 回 数		60 回	68 回	68 回	66 回	56 回	67 回	79 回	75 回	68 回	47 回	48 回	53 回		
		混入年月日		なし	なし	なし	なし	なし	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	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・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6年8月29日、結果判明令和6年10月2日、結果 環境基準値以内													
				地下水・下流： 採取令和6年8月29日、結果判明令和6年10月2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6年8月29日、結果判明令和6年10月2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	7/1	8/1	9/2	10/1	11/1	12/2	1/6	2/4	3/3		
			結果判明日	4/9	5/7	6/11	7/9	8/8	9/10	10/8	11/12	12/11	1/14	2/12	3/11		
			測定値 (BOD)	4.8mg/1	4.0mg/1	2.7mg/1	4.5mg/1	2.0mg/1	3.3mg/1	0.6mg/1	0.7mg/1	0.8mg/1	0.5mg/1 未満	0.5mg/1 未満	0.5mg/1 未満		
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	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 (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)													
		必要な措置															