

産業廃棄物最終処分場の維持管理に関する状況等【2024年度】

大青工業株式会社

施設種類	安定型最終処分場
許可容量	2,682,433m <sup>3</sup>
所在地	仙台市太白区坪沼字硯石56番地外27筆

○廃掃法施行規則第12条の7の2第7項イ

受入れた産業廃棄物の種類	単位	受入れた産業廃棄物の数量												合計 (単位と) 計
		2024年										2025年		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
廃プラスチック類	t	1,063.95	1,060.69	937.90	1,103.90	873.43	1,006.65	1,107.09	1,081.83	1,086.42	1,022.42	1,183.87		11,528.14
金属くず	t	14.16	17.57	9.67	15.13	12.08	15.14	17.00	15.54	16.00	18.77	18.13		169.18
ゴムくず	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00		0.05
ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	t	695.99	671.04	585.49	771.26	633.80	760.21	1,058.50	929.13	1,130.06	851.32	791.54		8,878.34
がれき類	t	208.37	144.12	152.16	164.83	160.98	234.15	203.54	248.24	211.60	65.62	234.30		2,027.91
石綿含有産業廃棄物	t	705.38	552.85	757.67	709.68	790.85	551.12	699.29	731.95	659.98	542.11	509.23		7,210.09
合計(月)	t	2,687.84	2,446.27	2,442.89	2,764.80	2,471.14	2,567.26	3,085.47	3,006.68	3,104.06	2,500.24	2,737.06	0.00	29,813.71

○廃掃法施行規則第12条の7の2第7項ロ

点検及び措置	【別紙】のとおり
--------	----------

○廃掃法施行規則第12条の7の2第7項ハ

測定日	2024年3月31日
残余容量	898,505m <sup>3</sup>

○廃掃法施行規則第12条の7の2第7項ニ

展開検査	単位	2024年										2025年		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
実施回数	回	231	224	191	221	211	224	257	238	271	230	254		
安定型以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	

○廃掃法施行規則第12条の7の2第7項ホ

試料採取場所	項目	単位	基準値	2024年										2025年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
放流口 (浸透水でなく放流水)	試料採取年月日	-	-	4月3日	5月8日	6月5日	7月17日	8月1日	9月5日	10月3日	11月7日	12月4日	1月15日	2月6日		
	検査結果の得られた日	-	-	4月15日	5月16日	6月12日	7月25日	8月13日	9月25日	10月16日	11月19日	12月13日	1月22日	2月20日		
	水素イオン濃度(pH)	水素指数	5.8-8.6	8.0	7.5	7.4	7.6	7.8	7.4	7.4	7.6	7.8	7.7	7.8		
	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/l	20以下	2	3	2	2	2	2	4	2	2	2	3		
井戸1(地下水)	地下水等検査項目	-	-	【別紙】のとおり												
井戸2(地下水)	地下水等検査項目	-	-	【別紙】のとおり												