

令和 7年度 日置市クリーン・リサイクルセンター最終処分場維持管理情報

1 埋立処分状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
埋立処分量(t)	19.63	22.83	18.20	42.38	37.19	47.87	43.70	39.56				

2 施設等の点検結果

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
擁壁等	良	良	良	良	良	良	良	良				
遮水工	良	良	良	良	良	良	良	良				
調整池	良	良	良	良	良	良	良	良				
浸出室処理施設	良	良	良	良	良	良	良	良				

3 地下水湧水水質検査結果

電気伝導率、塩化物イオン濃度 ※測定値は月一回の測定値です。

項 目	監視項目	測定頻度	採取場所	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
電気伝導率 (ms/m)	規制なし	1回/月	処分場側	12.0	18.0	15.0	12.0	13.0	17.0	19.0					
			調整池側	16.0	16.0	15.0	18.0	18.0	20.0	19.0					
塩化物イオン (mg/L)	規制なし		処分場側	8.6	7.8	8.1	9.5	8.7	9.6	9.5					
				調整池側	9.5	10.0	9.9	8.0	8.1	8.0	8.2				

有害物質

項目	測定頻度	基準値	採取場所	採取年月日	測定結果日	測定結果	採取年月日	測定結果日	測定結果
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	2回/年	<0.02	処分場側	5月21日	6月6日	<0.002			
			調整池側			<0.002			
ふっ素 (mg/L)		0.8	処分場側			<0.08			
			調整池側			<0.08			
カドミウム (mg/L)		<0.01	処分場側			<0.0003			
			調整池側			<0.0003			
全シアン (mg/L)		検出され ないこと	処分場側			<0.1			
			調整池側			<0.1			
鉛 (mg/L)		<0.01	処分場側			<0.005			
			調整池側			<0.005			
六価クロム (mg/L)		<0.05	処分場側			<0.005			
			調整池側			<0.005			
砒素 (mg/L)		<0.01	処分場側			<0.005			
			調整池側			<0.005			
総水銀 (mg/L)		<0.0005	処分場側			<0.0005			
			調整池側			<0.0005			
アルキル水銀 (mg/L)		検出され ないこと	処分場側			<0.0005			
			調整池側			<0.0005			
ポリ塩化ビフェニル (mg/L)		検出され ないこと	処分場側			<0.0005			
			調整池側			<0.0005			
トリクロロエチレン (mg/L)		<0.03	処分場側			<0.001			
			調整池側			<0.001			
テトラクロロエチレン (mg/L)		<0.01	処分場側			<0.0005			
			調整池側			<0.0005			
ジクロロメタン (mg/L)		<0.02	処分場側			<0.002			
			調整池側			<0.002			
四塩化炭素 (mg/L)		<0.002	処分場側			<0.0002			
			調整池側			<0.0002			
1,2-ジクロロエタン (mg/L)		<0.004	処分場側			<0.0004			
			調整池側			<0.0004			
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)		<0.1	処分場側			<0.0005			
			調整池側			<0.0005			
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)		<0.06	処分場側			<0.0006			
			調整池側			<0.0006			
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)		<0.002	処分場側			<0.0002			
			調整池側			<0.0002			
チウラム (mg/L)		<0.08	処分場側			<0.0006			
			調整池側			<0.0006			
シマジン (mg/L)		<0.03	処分場側			<0.0003			
			調整池側			<0.0003			
チオベンカルブ (mg/L)		<0.02	処分場側			<0.002			
			調整池側			<0.002			
ベンゼン (mg/L)		<0.01	処分場側			<0.001			
			調整池側			<0.001			
セレン (mg/L)		<0.01	処分場側			<0.002			
			調整池側			<0.002			
ぼう素 (mg/L)		1	処分場側			<0.1			
			調整池側			<0.1			
クロロエチレン (mg/L)		0.002	処分場側			<0.0002			
			調整池側			<0.0002			
1,2-ジクロロエチレン (mg/L)		<0.004	処分場側			<0.004			
			調整池側			<0.004			
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)		10	処分場側			0.5			
			調整池側			0.3			
1,4-ジオキサン (mg/L)		0.05	処分場側			<0.005			
			調整池側			<0.005			
過マンガン酸カリウム消費量 (mg/L)		10	処分場側			0.8			
			調整池側			2.6			

ダイオキシン類

項目	測定頻度	環境基準	採取場所	測定日	測定結果日	測定結果	測定日	測定結果日	測定結果
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	2回/年	1	処分場側	5月21日	6月20日	0.00011			
			調整池側			0.0085			

4 水質の悪化が認められた場合に講じた措置

措置之講じた日	
措置の内容	