

令和8年度 三春町一般廃棄物最終処分場(最終処分場の維持管理の状況に関する情報)

1. 埋め立てた一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
焼却灰等	t(トン)	35.62												35.62
不燃物等	t(トン)	11.8												11.8
脱水汚泥	t(トン)	0												0
災害ごみ	t(トン)	0.81												0.81
合計	t(トン)	48.23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48.23

2. 擁壁等・遮水工・調整池・浸出液処理設備・防凍の点検

	場所	点検日	結果
定期点検	擁壁等		
	遮水工		
	調整池		
	処理設備		
	防凍		

	場所	実施日	措置内容
是正措置	擁壁等		
	遮水工		
	調整池		
	処理設備		
	防凍		

3. 水質検査結果

別表のとおり

4. 最終処分場残余の埋立容量

	測定日	残容量(m ³)
第1埋立地	埋立終了	残 0m ³
第2埋立地		

令和8年度 第2埋立地地下水(上流)の水質検査結果

試料採取した年月日		4月7日																	
水質検査結果が得られた年月日		4月30日																	
検査項目	単位	排水基準																	
塩化物イオン	mg/l	200以下	7.8																
電気伝導率	mS/m	—	11																
カドミウム又はその化合物	mg/l	0.003以下																	
シアン化合物	mg/l	不検出																	
鉛又はその化合物	mg/l	0.01以下																	
六価クロム化合物	mg/l	0.05以下																	
砒素又はその化合物	mg/l	0.01以下																	
水銀又はその化合物	mg/l	0.0005以下																	
アルキル水銀化合物	mg/l	不検出																	
ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/l	不検出																	
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下																	
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下																	
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下																	
四塩化炭素	mg/l	0.002以下																	
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下																	
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下																	
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下																	
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1以下																	
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下																	
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下																	
チウラム	mg/l	0.006以下																	
シマジン	mg/l	0.003以下																	
チオベンカルブ	mg/l	0.02以下																	
ベンゼン	mg/l	0.01以下																	
セレン又はその化合物	mg/l	0.01以下																	
1,4-ジオキサン	mg/l	0.05以下																	
塩化ビニルモノマー	mg/l	0.002以下																	
ダイオキシン類	pg-TEQ/l	10以下																	

「-」表示は定量下限値未満

