

R3 4月

最終処分場維持管理

【処分した廃棄物の種類及び数量】

種類	瓦礫類	ガラス・陶磁器くず	廃プラ類	金属くず
処分量(m ³)	73.11	8.23	47.37	0

【浸透水の水質検査】

計量委託先	(株)鳥取県保険事業団	計量証明事業登録番号	鳥取県第37号
資料採取年月日	令和3年4月14日	発行年月日	令和3年4月26日

計量の対象	単位	基準値	計量結果
水素イオン濃度	PH	5.8~8.6	7.3
生物化学的酸素要求量	mg/l	20以下	0.8
化学的酸素要求量	mg/l	40以下	2

【周辺地下水の水質悪化が認められた場合に講じた措置】

措置を講じた年月日	——
講じた措置の内容	——

【浸透水の水質が基準に適合しなかった場合に講じた措置】

措置を講じた年月日	——
講じた措置の内容	——

【擁壁等の点検】

点検日	令和3年4月14日	不備箇所	外周仕切り
措置を講じた年月日	4月17日		
措置内容	杭補修、有刺鉄線補修		

【展開検査実地回数】

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
											○																			○	

安定型廃棄物以外の混入が認められた日

日日	講じた措置
日	
日	
日	
日	

日日	講じた措置
日	
日	
日	
日	

【最終処分場の残容量】

累計埋立量	残容量
20,260.44 m ³	6,759.09 m ³

※ 年1回 3月末

R3 5月

最終処分場維持管理

【処分した廃棄物の種類及び数量】

種類	瓦礫類	ガラス・陶磁器くず	廃プラ類	金属くず
処分量(m ³)	33.02	25.41	12.86	0

【浸透水の水質検査】

計量委託先	(株)鳥取県保険事業団	計量証明事業登録番号	鳥取県第37号
資料採取年月日	令和3年5月12日	発行年月日	令和3年6月4日

計量の対象	単位	基準値	計量結果
水素イオン濃度	PH	5.8~8.6	7.1
生物化学的酸素要求量	mg/l	20以下	2.5
化学的酸素要求量	mg/l	40以下	2.7

【周辺地下水の水質悪化が認められた場合に講じた措置】

措置を講じた年月日	——
講じた措置の内容	——

【浸透水の水質が基準に適合しなかった場合に講じた措置】

措置を講じた年月日	——
講じた措置の内容	——

【擁壁等の点検】

点検日	令和3年5月12日	不備箇所	——
措置を講じた年月日	——		
措置内容	——		

【展開検査実地回数】

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
										○																		○		

安定型廃棄物以外の混入が認められた日

日日	講じた措置
日	
日	
日	
日	

日日	講じた措置
日	
日	
日	
日	

【最終処分場の残容量】

累計埋立量	残容量
20,260.44 m ³	6,759.09 m ³

※ 年1回 3月末