

令和7年度 三浦市一般廃棄物最終処分場月例点検記録表

◆定期点検

点検項目	点検年月日	令和7年4月30日	令和7年5月31日	令和7年6月30日	令和7年7月31日	令和7年8月31日	令和7年9月30日	令和7年10月31日	令和7年11月30日	令和7年12月31日			
害虫の発生状況		発生なし	発生なし	発生なし									
施設周辺フェンスの設置状況		良	良	良	良	良	良	良	良	良			
立札の設置状況		良	良	良	良	良	良	良	良	良			
土壤掻の状況		良	良	良	良	良	良	良	良	良			
遮水シートの状況		良	良	良	良	良	良	良	良	良			
貯留槽の状況		良	良	良	良	良	良	良	良	良			
浸出水処理施設の状況		良	良	良	良	良	良	良	良	良			
浸出水導入管の状況		良	良	良	良	良	良	良	良	良			

◆周縁地下水の水質検査結果

採水年月日	令和7年4月16日	令和7年5月15日	令和7年6月12日	令和7年7月9日	令和7年8月13日	令和7年9月11日	令和7年10月17日	令和7年11月11日	令和7年12月11日				
結果の得られた日	令和7年4月18日	令和7年5月17日	令和7年6月14日	令和7年7月11日	令和7年8月15日	令和7年9月16日	令和7年10月20日	令和7年11月19日	令和7年12月13日				
水素イオン濃度 [pH] (地下水水流)	7.2	7.4	7.0	7.0	6.9	7.0	7.3	7.3	7.4				
電気伝導率 [$\mu\text{S}/\text{cm}$] (地下水水流)	690	380	650	530	570	620	580	610	590				
水素イオン濃度 [pH] (地下水下流)	7.2	7.5	7.1	7.5	7.1	7.2	7.0	7.1	7.5				
電気伝導率 [$\mu\text{S}/\text{cm}$] (地下水下流)	700	180	480	500	560	630	690	720	760				
一般廃棄物 処理状況	搬入月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	種類	不燃性残渣	不燃性残渣	不燃性残渣	不燃性残渣	不燃性残渣	不燃性残渣	不燃性残渣	不燃性残渣	不燃性残渣	不燃性残渣	不燃性残渣	不燃性残渣
	数量 (kg)	61,050	61,090	60,620	51,540	59,640	52,460	59,010	51,460	63,940			

測定日	
埋立残余容量	