

令和3年度 三浦市一般廃棄物最終処分場月例点検記録表

	令和3年4月15日	令和3年5月20日	令和3年6月16日	令和3年7月12日	令和3年8月12日	令和3年9月16日	令和3年10月26日	令和3年11月16日	令和3年12月16日	令和4年1月20日	令和4年2月3日	令和4年3月17日
害虫の発生状況	発生なし	発生なし	発生なし	発生なし	発生なし	発生なし	発生なし	発生なし	発生なし	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	良	良	良
立札の設置状況	良	良	良	良	良	良	良	良	良	良	良	良
土堰堤の状況	良	良	良	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	良	良	良
貯留槽の状況	良	良	良	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	良	良	良
浸出水導尿管の状況	良	良	良	良	良	良	良	良	良	良	良	良
水素イオン濃度（地下水・上流）	7.0 [pH]	7.1 [pH]	7.4 [pH]	7.1 [pH]	7.1 [pH]	7.0 [pH]	7.0 [pH]	6.8 [pH]	7.0 [pH]	7.4 [pH]	7.7 [pH]	7.1 [pH]
電気伝導率（地下水・上流）	870 $\mu$ S/cm	950 $\mu$ S/cm	580 $\mu$ S/cm	860 $\mu$ S/cm	820 $\mu$ S/cm	780 $\mu$ S/cm	780 $\mu$ S/cm	630 $\mu$ S/cm	660 $\mu$ S/cm	580 $\mu$ S/cm	570 $\mu$ S/cm	570 $\mu$ S/cm
水素イオン濃度（地下水・下流）	6.7 [pH]	6.9 [pH]	7.1 [pH]	7.0 [pH]	6.8 [pH]	6.9 [pH]	7.0 [pH]	7.2 [pH]	7.3 [pH]	7.0 [pH]	7.5 [pH]	6.8 [pH]
電気伝導率（地下水・下流）	760 $\mu$ S/cm	810 $\mu$ S/cm	860 $\mu$ S/cm	860 $\mu$ S/cm	860 $\mu$ S/cm	820 $\mu$ S/cm	820 $\mu$ S/cm	810 $\mu$ S/cm	810 $\mu$ S/cm	790 $\mu$ S/cm	780 $\mu$ S/cm	760 $\mu$ S/cm

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)	50,190	42,690	86,070	25,580	41,930	47,500	63,800	87,830	64,910	38,950	57,200	65,820

測定日	令和4年3月15日
埋立残余容量	47,567 $\text{m}^3$