

令和5年度 一般廃棄物最終処分場維持管理状況

設置主体名		館林市
施設名		館林市一般廃棄物最終処分場
計画埋立期間	開始年月日	平成5年5月20日
	終了年月日	平成31年3月31日
最終処分場の総面積		15,402㎡
埋立地の面積		11,370㎡
計画埋立容量		80,000㎥
浸出水処理方式		回転円盤法+凝集沈殿法+高度処理+消毒

			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
廃棄物の埋立て状況	焼却灰	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
		m3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
	不燃残渣	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
		m3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
	計	t	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
m3		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00					
放流水質等	測定年月日	基準値	年月日	R5.4.6	R5.5.11	R5.6.8	R5.7.6	R5.8.3	R5.9.7	R5.10.5				
	pH	5.8-8.6		7.2	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.1				
	BOD	60	mg/l	<1	1.1	<1	1.7	<1	<1	2.0				
	COD	90	mg/l	9.1	7.1	7.2	8.0	<1	<1	2.0				
	SS	60	mg/l	2.4	1.2	<1	2.8	<1	<1	<1				
	T-N	120	mg/l	10.5	9.2	6.5	7.8	6.8	7.0	7.9				
周辺地下水	測定月日		年月日	R5.4.6	R5.5.11	R5.6.8	R5.7.6	R5.8.3	R5.9.7	R5.10.5				
	地点(1) 上流	電気伝導率	mS/m	30.5	31.2	29.0	22.1	23.6	23.5	23.6				
		塩化物イオン	mg/l	23.0	22.0	20.0	16.0	13.0	14.0	16.0				
	地点(2) 下流	電気伝導率	mS/m	24.9	24.8	27.5	26.5	27.9	26.1	23.4				
		塩化物イオン	mg/l	18.0	22.0	24.0	21.0	21.0	18.0	19.0				
遮水工点検	点検日		年月日	R5.4.7	R5.5.12	R5.6.2	R5.7.7	R5.8.4	R5.9.1	R5.10.6				
	点検結果			異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
浸出液処理設備点検	点検日		年月日	R5.4.7	R5.5.12	R5.6.2	R5.7.7	R5.8.4	R5.9.1	R5.10.6				
	点検結果			異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし				
残余容量(1回/年以上測定)	測定年月日		年月日	-	-	-	-	-	-	-				
	残余容量		m3	-	-	-	-	-	-	-				