最終処分場周辺の地下水、浸出水処理施設の放流水の水質測定の記録

令和5年度 地下水検査項目(汚染の有無の指標項目(月1回)) (『一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令』に基づく測定)

	O I CO POLICE OF THE PROPERTY	1410 - A 1 1 100 - A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1														
地下水の汚染の有無の指標		根拠法令	採取した場所	単位	採取した日	4月13日	5月10日			8月2日	9月7日		11月1日	12月6日	1月10日	
					結果の得られた日	4月28日	5月19日	6月28日	7月25日	8月17日	9月26日	10月31日	11月15日	12月22日	1月16日	
浸新	電気伝導率	第1条第2項第10号ハ	(上流)標茶町 開運9丁目22番地	mS/m		9.0	8.8	8.8	8.8	8.9	8.9	8.9	8.8	8.5	8.7	
田水処理施最終処分			(下流)標茶町 開運9丁目22番地	mS/m		12.8	16.0	13.4	14.2	14.5	12.5	13.0	13.6	14.1	14.3	
	塩化物イオン濃度	第1条第2項第10号ハ	(上流)標茶町 開運9丁目22番地	mg/L		3.9	4.0	3.7	3.9	3.6	3.5	3.3	3.2	3.3	3.2	
設場			(下流)標茶町 開運9丁目22番地	mg/L		9.9	12.1	11.4	13.3	13.7	9.9	11.8	12.7	14.4	14.6	
浸旧	電気伝導率	第1条第2項第10号ハ	(上流)標茶町 開運9丁目22番地	mS/m		12.3	16.2	13.4	14.3	14.6	12.6	13.0	13.6	14.2	14.1	
水最水終			(下流)標茶町 字西標茶149番地1	mS/m		27.2	28.4	27.8	27.4	27.7	28.5	25.3	21.2	27.7	27.9	
処理施	塩化物イオン濃度	第1条第2項第10号ハ	(上流)標茶町 開運9丁目22番地	mg/L		9.3	13.0	11.4	13.3	13.7	9.9	11.8	12.9	14.4	14.2	
設場			(下流)標茶町 字西標茶149番地1	mg/L	定量下限値 0.1	37.0	41.5	39.7	39.1	41.8	44.1	31.0	14.8	40.8	41.4	

令和5年度 処理水検査項目(排水基準等に係る項目(月1回)) (『一般廉章物の最終処分場及び産業廉章物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令』に基づく測定)

197114	3 千皮 龙柱小铁且铁口(까小坐牛	CALCIN CALL (1) IE		ME 1/3 4 / 4/		未洗来がソ政心					7001	2 10-22 2						
排水基準等に係る項目		根拠法令 最終処分場省令	採取した場所	単位	基準又は 規制値	採取した日 結果の得られた日	4月13日 4月28日			7月4日 7月25日	8月2日 8月17日	9月7日 9月26日	10月4日 10月31日	11月1日 11月15日	12月6日 12月22日	1月10日 1月16日		
浸出水処理施設新最終処分場	水素イオン濃度(水素指数)(pH)	第1条第2項第14号ハ(2)	標茶町字西標茶84番地	ı	5.8以上8.6以下		7.9	7.9	7.4	7.8	8.3	7.9	8.2	8.1	7.6	8.1		
	生物化学的酸素要求量(BOD)	第1条第2項第14号ハ(2)	標茶町字西標茶84番地	mg/L	60以下	定量下限値 0.5	0.9	0.5未満	0.5未満	0.5	0.9	0.5	1.5	0.5未満	0.6	1.0		
	化学的酸素要求量(COD Mn)	第1条第2項第14号ハ(2)	標茶町字西標茶84番地	mg/L	90以下	定量下限値 0.5	5.7	3.8	3.1	2.9	4.1	5.2	3.8	4.9	3.6	3.9		
	浮遊物質量(SS)	第1条第2項第14号ハ(2)	標茶町字西標茶84番地		· ·	定量下限値 1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1み		
	窒素含有量	第1条第2項第14号ハ(2)	標茶町字西標茶84番地	mg/L	120(日間平均60)以 下	定量下限値 0.05	13	12	16	6.0	4.8	15	10	7.5	10	7.8		
浸出水処理施設旧最終処分場	水素イオン濃度(水素指数)(pH)	第1条第2項第14号ハ(2)	標茶町字西標茶84番地	1	5.8以上8.6以下		7.9	8.0	7.9	7.8	8.1	8.2	8.4	8.4	8.3	8.0		
	生物化学的酸素要求量(BOD)	第1条第2項第14号ハ(2)	標茶町字西標茶84番地	mg/L	60以下	定量下限値 0.5	0.8	0.5未満	0.5未満	0.5	0.9	1.3	0.8	1.0	1.2	1.2		
	化学的酸素要求量(COD Mn)	第1条第2項第14号ハ(2)	標茶町字西標茶84番地	mg/L	90以下	定量下限値 0.5	6.1	6.6	7.8	2.9	7.0	6.4	6.5	6.5	5.7	5.7		
	浮遊物質量(SS)	第1条第2項第14号ハ(2)	標茶町字西標茶84番地			定量下限値 1	2	6	4	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	·	
	窒素含有量	第1条第2項第14号ハ(2)	標茶町字西標茶84番地	mg/L	120(日間平均60)以 下	定量下限値 0.05	5.5	6.6	4.4	6.0	4.9	4.7	4.6	4.4	3.9	3.6		

※新最終処分場~平成30年3月に新たな最終処分場を建設し、4月から埋立を開始している。 ※旧最終処分場~平成30年4月から埋立を終了している。