

令和7年9月
コスモスクリーンセンター

施設設置者名	久米郡美咲町
施設名	一般廃棄物最終処分場
埋立対象物	コスモスクリーンセンターから排出される焼却残渣及び破砕ガラス
埋立地面積	4,500㎡
埋立地容量	17,772㎡

種類	埋立数量
焼却灰	0 t
集塵灰	0 t
破碎ガラス	0 t
合計	0 t

※廃棄物埋立は平成27年度で終了。
現在は浸出水処理及び施設管理を行っている。

項目		日付	採取日	令和7年9月12日
		測定結果		令和7年9月30日
放流水	pH : 水素イオン濃度			8.0
	BOD (mg/l) : 生物化学的酸素要求量			不検出
	CODMn(mg/l) : 化学的酸素要求量			不検出
	ss(mg/l) : 浮遊物質			不検出
	T-N(mg/l) : 窒素含有量			0.7
地下水	電気伝導率(ms/m) (井戸1号)			9.3
	電気伝導率(ms/m) (井戸2号)			20
	電気伝導率(ms/m) (井戸3号)			20
	塩化物イオン(mg/l) (井戸1号)			0.6
	塩化物イオン(mg/l) (井戸2号)			4.4
	塩化物イオン(mg/l) (井戸3号)			3.7
※異常時に処置を講じた年月日及び内容等				
備考				
注1)放流水、地下水水質測定1ヶ月/1回 年間12回実施				
注2)放流水及び地下水は年1回の精密水質検査・ダイオキシン類測定を行う。結果については、別紙にて報告する。				
注3)モニタリング採水位置は、別紙「モニタリング採水位置図」のとおり				

埋立地点検項目	悪臭の発散状況、害虫等の発生状況、覆土の状況、ごみの飛散・流出、擁壁等の状況、遮水工状況														
点検は1ヶ月/1回実施。 点検結果 ○:異常なし ×:異常あり															
1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日
			○												
17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	
※異常時に処置を講じた年月日及び内容等															

浸出水処理設備点検項目	調整池状況、浸出水処理設備の点検														
点検は平日に実施。点検結果 ○:異常なし ×:異常あり															
1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日
	○	○					○	○	○	○	○				○
17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	
								○							
※異常時に処置を講じた年月日及び内容等 8/27 高度処理設備修繕、活性炭、全交換															