

令和6年度 西秋川衛生組合熱回収施設に係る放射能測定結果

単位:Bq/m³

測定月		5月		8月						備考 (注) 表中の「不検出」とは、検出下限値(2Bq/m ³)未満を示す。	
試料採取日	1号系	R6.5.13		R6.8.8							
	2号系	R6.5.14		R6.8.8							
測定結果を得られた日	1号系及び2号系	R6.7.5		R6.9.9							
排ガス		ろ紙部	ドレン部	ろ紙部	ドレン部	ろ紙部	ドレン部	ろ紙部	ドレン部		
セシウム(Cs)134	1号系	不検出	不検出	不検出	不検出						
セシウム(Cs)137		不検出	不検出	不検出	不検出						
合計		—	—	—	—						
セシウム(Cs)134	2号系	不検出	不検出	不検出	不検出						
セシウム(Cs)137		不検出	不検出	不検出	不検出						
合計		—	—	—	—						

2 焼却施設飛灰分析測定結果

単位:Bq/kg

測定月		5月		8月						備考 表中の「不検出」とは、検出下限値未満を示す。 ばいじん(飛灰)は、重金属固定剤で処理後のものを測定。	
試料採取日		R6.5.14		R6.8.8							
測定結果を得られた日		R6.7.5		R6.9.9							
ばいじん(飛灰)		1号系及び2号系混合									
セシウム(Cs)134		不検出		不検出							
セシウム(Cs)137		37		32							
合計		37		32							

3 溶融固化物(スラグ)分析測定結果

単位:Bq/kg

測定月		5月		8月						備考 表中の「不検出」とは、検出下限値未満を示す。	
試料採取日		R6.5.14		R6.8.8							
測定結果を得られた日		R6.7.5		R6.9.9							
溶融固化物(スラグ)		1号系及び2号系混合									
セシウム(Cs)134		不検出		不検出							
セシウム(Cs)137		不検出		不検出							
合計		—		—							

*小数点第1位以下四捨五入

令和6年度 西秋川衛生組合第2御前石最終処分場に係る放射能測定結果

単位:Bq/L

測定月			5月	8月	11月	2月	備考
試料採取日			R6.5.9				
測定結果を得られた日			R6.7.3				
御前石排水処理施設 排水管	放流水	セシウム(Cs)134	不検出				(注) 表中の「不検出」とは、検出下限値(2Bq/L)未満を示す。
		セシウム(Cs)137	不検出				
		合計	—				
第2御前石上流観測井	地下水(上流T-3)	セシウム(Cs)134	不検出				
		セシウム(Cs)137	不検出				
		合計	—				
第2御前石下流観測井	地下水(下流T-1)	セシウム(Cs)134	不検出				
		セシウム(Cs)137	不検出				
		合計	—				
第2御前石下流観測井	地下水(下流T-6)	セシウム(Cs)134	不検出				
		セシウム(Cs)137	不検出				
		合計	—				