

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
試料採取日	1号系	R6.5.13		R6.8.8						(注) 表中の「不検出」とは、検出下限値(2Bq/m ³)未満を示す。
	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
試料採取日		R6.5.14		R6.8.8						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。
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
試料採取日		R6.5.14		R6.8.8						表中の「不検出」とは、検出下限値未満を示す。
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				(注) 表中の「不検出」とは、検出下限値(2Bq/L)未満を示す。
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			
		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	—			