

## 令和7年度 排ガス放射性物質測定結果

測定業者：株式会社総研

測定方法：セイコーEG&G(株)製SEG-EMS ゲルマニウム半導体検出器GEM20-70

月	測定箇所	測定部	各種	放射能濃度(ベクレル)	検出下限濃度(ベクレル)	測定日
4月	1号炉	ろ紙部	セシウム-134	不検出	0.2	4月23日
			セシウム-137	不検出	0.2	
		ドレン部	セシウム-134	不検出	1.0	
			セシウム-137	不検出	1.0	
	2号炉	ろ紙部	セシウム-134			停止中(基幹改良工事)
			セシウム-137			
		ドレン部	セシウム-134			
			セシウム-137			
5月	1号炉	ろ紙部	セシウム-134	不検出	0.2	5月21日
			セシウム-137	不検出	0.2	
		ドレン部	セシウム-134	不検出	1.0	
			セシウム-137	不検出	1.0	
	2号炉	ろ紙部	セシウム-134			停止中(基幹改良工事)
			セシウム-137			
		ドレン部	セシウム-134			
			セシウム-137			
6月	1号炉	ろ紙部	セシウム-134	不検出	0.2	6月18日
			セシウム-137	不検出	0.2	
		ドレン部	セシウム-134	不検出	1.0	
			セシウム-137	不検出	1.0	
	2号炉	ろ紙部	セシウム-134			停止中(基幹改良工事)
			セシウム-137			
		ドレン部	セシウム-134			
			セシウム-137			