

## 令和6年度 環境測定結果

区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備 考
1号炉		4日立下げ 年次点検	15日立上げ						23日立下げ	21日立上げ			運転計画: <span style="color: red;">—</span> 運転実績: <span style="color: black;">—</span>
2号炉		1日立下げ 5/7~6/14	6日立上げ				21日立下げ	26日立上げ	25日立下げ	13日立上げ			
タービン		1日停止 年次点検	16日売電開始						25日停止	19日売電開始			
共通			共通設備年次点検 6/3~6/14										

排ガス測定 項目	自主規制値又は基準値	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月		備 考
		1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	
ばいじん	0.01g/m <sup>3</sup> N以下	0.001未滿	0.001未滿					0.001未滿	0.001未滿					0.001未滿	0.001未滿			0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿					年 6 回 測 定
硫酸化物	10ppm以下	0.9	2.6					5.7	4.4					2.9	4.4			6.5	4.5	1.0	5.8	0.7未滿	2.4			
塩化水素	10ppm以下	3.6	6.7					1.4	2.0					1.7	2.4			3.7	4.4	0.3未滿	2.9	0.3未滿	3.0			
窒素酸化物	50ppm以下	28	32					26	38					31	49			26	42	38	26	30	37			
鉛	10mg/m <sup>3</sup> N以下	0.004未滿	0.004未滿					0.004未滿	0.004未滿					0.004未滿	0.004未滿			0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿			
カドミウム	1mg/m <sup>3</sup> N以下	0.004未滿	0.004未滿					0.004未滿	0.004未滿					0.004未滿	0.004未滿			0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿			
亜鉛	—	0.004未滿	0.004未滿					0.004未滿	0.004未滿					0.004未滿	0.004未滿			0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿			
水銀	0.05mg/m <sup>3</sup> N以下	0.00010未滿	0.00010未滿					0.00020	0.00010未滿					0.00010未滿	0.00055			0.00011未滿	0.00011未滿	0.00011未滿	0.00011未滿	0.00011未滿	0.00011未滿			
一酸化炭素	100ppm以下	3	3					18	6					7	2			1	2	2	2	8	2			
ダイオキシン類	0.1ng-TEQ/m <sup>3</sup> N以下							0.0000014	0.0000009									0.00000015	0.00000015						年 2 回 測 定	

騒音・振動・臭気・排水の測定		基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備 考
騒音	午前8時~午後8時	60dB(A)以下	58.5東									57.4東			年 2 回 測 定
	午前6時~午前8時	55dB(A)以下	51.5東南									54.0東			
	午後8時~午後11時	55dB(A)以下	53.2東									53.0東			
	午後11時~午前6時	50dB(A)以下	48.9東南									49.0東			
	午前8時~午後8時	65 dB以下	38.7南									38.6南			
振動	午後8時~午前8時	60 dB以下	36.4南									38.6南			
	臭気指数	12以下			10未滿	10未滿						10未滿	10未滿		年 4 回 測 定
排水	下水道法施行令・調布市下水道条例基準以下				基準値以下							基準値以下		年 2 回 測 定	

周辺大気の測定		項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備 考
浮遊粒子状物質	別紙に記載	二酸化硫黄				●別						●別			○年2回測定 ○測定場所 ・三鷹市立南浦小学校 ・調布市しいの木公園 ○別紙記述参照
		二酸化窒素				●紙						●の			
		塩化水素				●の						●と			
		ダイオキシン類				●お						●お			
		水銀				●り						●り			

放射能に関する測定		項目	4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		1月		2月		3月		備 考	
排気灰	8,000Bq/kg以下 (※1: 4,000Bq/kg以下)	焼却灰	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	毎月1回測定	
		飛灰	34	54	35	28	23	37	20	22	28	18	24	29														
		排ガス(1号)	1Bq/m <sup>3</sup> 以下	不検出	休止中	不検出																						
		排ガス(2号)	1Bq/m <sup>3</sup> 以下	不検出	休止中	不検出																						
空間放射線量率	基準値	排気水	1Bq/l以下	不検出	毎月1回測定 (※2)																							
		敷地境界線(東)(μSv/h)	1m	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07		
		敷地境界線(西)(μSv/h)	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06		0.06
		敷地境界線(南)(μSv/h)	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06		0.06
		敷地境界線(北)(μSv/h)	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06	0.07	0.07	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04		0.04
		大型バス駐車場(μSv/h)	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08		0.08

※1 数値は、ふじみ衛生組合ごみ処理施設に係る環境保全協定書(平成24年10月1日締結)第19条に基づき「別冊(1)標記協定書の案文に基づき別に定める事項」の④第19条に定める放射能に定める措置「災害廃棄物受入時以外(通常時)に関するふじみ衛生組合の基本方針」第1項の規定による。  
 ※2 令和5年6月まで2回測定