

令和4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	6日立下げ		18日立上げ								1日立下げ 17日立上げ		25日立下げ 11日立上げ		運転計画: 運転実績:
	5/9~6/17 年次点検		18日立上げ								28日立下げ 31日立上げ		25日立下げ 11日立上げ		
2号炉	2日立上げ		4日立下げ		9日立上げ		1日立下げ		15日立上げ		10日立下げ		19日立上げ		
			6/6~7/8 年次点検		19日立上げ		1日立下げ		15日立上げ		10日立下げ		19日立上げ		
タービン	4日停止		19日売電開始								18日売電開始				
			6/6~7/8 年次点検								1日停止 18日売電開始				
共通			共通設備年次点検								計画全休炉				
			6/6~6/17								11/28~12/16				

排ガス測定	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 ³ 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	0.001未滿	0.001未滿			年6回測定
硫黄酸化物	10ppm以下	3.2	4.2					5.6	4.4			0.7未滿	0.7未滿			0.7	0.7未滿			0.7	0.9	0.8	0.8			年6回測定
塩化水素	10ppm以下	2.5	4.9					1.2	2.4			0.4	0.6			0.5	0.3			0.5	0.4	0.6	0.7			年6回測定
窒素酸化物	50ppm以下	32	41					48	40			38	36			40	26			34	25	32	25			年6回測定
鉛	10mg/m ³ 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			年6回測定
カドミウム	1mg/m ³ 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			年6回測定
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			年6回測定
水銀	0.05mg/m ³ N以下	0.00011	0.00014					0.00013	0.000096			0.00028	0.000096			0.00085	0.000096			0.003	0.0025	0.00038	0.00009			年6回測定
一酸化炭素	100ppm以下	10	7					15	7			1	3			1	3			1未滿	5	1未滿	2			年6回測定
ダイオキシン類	0.1ng-TEQ/m ³ N以下							0	0							0	0									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			53.6東							52.7南			年2回測定
	午前6時~午前8時	55dB(A)以下			52.5東						52.2南				
	午後8時~午後11時	55dB(A)以下			52.1東						51.3南				
	午後11時~午前6時	50dB(A)以下			49.0東						48.7東				
	午前8時~午後8時	65dB以下			30未滿						36.8南				
振動	午後8時~午前8時	60dB(A)以下			30未滿						35.7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				水質基準以下							水質基準以下			年2回測定

周辺大気の測定		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
項目														●年2回測定 ○測定場所 ・三鷹市立南浦小学校 ・しいの木公園 ○別紙記述参照
浮遊粒子状物質	別紙に記載				●別						●別			
二酸化硫黄					●紙						●紙			
窒素酸化物					●の						●の			
塩化水素					●と						●と			
ダイオキシン類					●お						●お			
水銀					●り						●り			

放射能に関する測定		放射能値又は放射線値	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	
焼却灰	8,000Bq/kg以下 (※1: 4,000Bq/kg以下)	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	不検出	不検出	毎月1回測定
飛灰		33	53	33	35	35	34	43	22	22	22	24	不検出	毎月1回測定														
排ガス(1号)	1Bq/m ³ 以下	不検出	休止中	不検出	毎月1回測定																							
排ガス(2号)	1Bq/m ³ 以下	不検出	不検出	休止中	休止中	不検出	毎月1回測定																					
排水	1Bq/l以下	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	不検出	不検出	毎月1回測定
空間放射線量率	0.23μSv/h未滿	1m	5cm	1m	5cm	1m	5cm	1m	5cm	1m	5cm	1m	5cm	1m	5cm	1m	5cm	1m	5cm	1m	5cm	1m	5cm	1m	5cm	1m	5cm	毎月2回測定
敷地境界線(東)(μSv/h)	第1	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	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	0.03	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
	第2	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
敷地境界線(西)(μSv/h)	第1	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
	第2	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	
敷地境界線(南)(μSv/h)	第1	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	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	
	第2	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.08	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	
敷地境界線(北)(μSv/h)	第1	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	
	第2	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	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)	第1	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.04	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	
	第2	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	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	

※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)標記協定書の条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。