

令和2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		7日立下げ	20日立上げ			19日立下げ	31日立上げ	26日立下げ	19日立上げ				運転計画: 運転実績:
2号炉			6日立下げ	11日立上げ				21日立下げ	21日立上げ		20日立下げ	27日立上げ	
タービン			6日停止	21日売電開始				26日停止	20日売電開始				
共通			共通設備年次点検 6/8~6/19					計画全休炉 11/27~12/18					

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 ³ N以下	0.001未満	0.001未満					0.001未満	0.001未満			0.001未満	0.001未満			0.001未満	0.001未満			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満			年6回測定
硫酸化物	10ppm以下	0.8	1.1未満					2.6	3.2			0.7未満	0.7未満			1.5	0.9			1.4	1.5	0.7未満	1.4			年6回測定
塩化水素	10ppm以下	0.8	1.6未満					0.5	0.8			0.7	0.7			0.4未満	0.4未満			0.9	0.8	0.4	0.8			年6回測定
窒素酸化物	50ppm以下	24	23					17	34			23	34			38	27			37	44	44	27			年6回測定
鉛	10mg/m ³ N以下	0.004未満	0.004未満					0.004未満	0.004未満			0.004未満	0.004未満			0.004未満	0.004未満			0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満			年6回測定
カドミウム	1mg/m ³ N以下	0.004未満	0.004未満					0.004未満	0.004未満			0.004未満	0.004未満			0.004未満	0.004未満			0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満			年6回測定
亜鉛	—	0.004未満	0.004未満					0.004未満	0.004未満			0.004未満	0.004未満			0.004未満	0.004未満			0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満			年6回測定
水銀	0.05mg/m ³ N以下	0.0005	0.0001未満					0.0001未満	0.00096			0.00009	0.00015			0.0001未満	0.0001未満			0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満	0.0001未満			年6回測定
一酸化炭素	100ppm以下	1未満	1					14	4			1	1未満			1	2			4	2	6	1未満			年6回測定
ダイオキシン類	0.1ng-TEQ/m ³ N以下							0.00017	0.000044							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	60 dB(A)以下	52.7南									53.6東			年2回測定
	午前6時~午前8時	55 dB(A)以下	50.7南									51.2南			
	午後8時~午後11時	55 dB(A)以下	50.5南									51.2南			
	午後11時~午前6時	50 dB(A)以下	49.2南									49.5南			
	振動	午前8時~午後8時	65 dB以下	38.1南								36.7南			
	午後8時~午前8時	60 dB(A)以下	37.0南								35.6南				
臭気指数	12以下	10未満			10未満							10未満		10未満	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		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 ・しいの木公園 ○別紙記述参照
		窒素酸化物				●紙						●紙			
		塩化水素				●の						●の			
		ダイオキシン類				●と						●と			
		水銀				●お						●お			
					●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	不検出	9.1		不検出		12		16		不検出		15		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	(※1 4,000Bq/kg以下)	44	54		55		49		43		41		51		49		35		41		31		46		46		毎月1回測定		
排ガス(1号炉)	1 Bq/m ³ 以下	不検出	不検出		不検出		休止中		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		
排ガス(2号炉)	1 Bq/m ³ 以下	不検出	休止中		休止中		不検出		不検出		不検出		不検出		休止中		不検出		不検出		休止中		不検出		不検出		毎月1回測定		
排水	1 Bq/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		毎月1回測定		
空間放射線量率	1mSv以下/年間	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回	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	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06		0.07
	第2回	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	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	0.07		0.07
敷地境界線(西)(μSv/h)	第1回	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	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06		0.06
	第2回	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06		0.06
敷地境界線(南)(μSv/h)	第1回	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07		0.08
	第2回	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08		0.08
敷地境界線(北)(μSv/h)	第1回	0.05	0.04	0.05	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	0.05	0.04	0.04	0.04		0.04
	第2回	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.05	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回	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08		0.08
	第2回	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.07	0.08	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。