

令和元年度 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	13日		年次点検 6/3~7/5	6日				1日	2日	1日	26日	19日	1日	運転計画: 運転実績:
2号炉		3日	年次点検5/7~6/14	15日				1日	2日	28日	21日		14日 29日	
タービン			年次点検	16日						1日	22日			
共通			共通設備年次点検予定 6/3~6/14 6/9全停電							計画全休炉 12/2~12/20				

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/m³N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
いおう酸化物	10ppm以下	2.3	2.1			2	0.7未満			0.7未満	0.6			2.3	0.9					0.7	1.3	1.7	1.4			年6回測定
塩化水素	10ppm以下	0.6	1.5			0.5	0.4			0.6	0.6			2	0.9					0.7	1.2	2.4	2			年6回測定
窒素酸化物	50ppm以下	34	37			34	21			21	27			27	27					44	48	25	44			年6回測定
鉛	10mg/m³N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/m³N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			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/m³N以下	0.00011未満	0.00011未満			0.00011未満	0.0003			0.00011未満	0.00011未満			0.00011未満	0.00021					0.00011未満	0.00016	0.00011未満	0.00011未満			年6回測定
一酸化炭素	100ppm以下	4	4			5	4			1	2			6	2					1未満	1未満	2	3			年6回測定
ダイオキシン類	0.1ng-TEQ/m³N以下						0.0000015	0							0.000031	0.0000012										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	55.2東南									55.8東			年2回測定
	午前6時~午前8時	55 dB(A)以下	53.4南									51.6東			
	午後8時~午後11時	55 dB(A)以下	51.2南									50.8南			
	午後11時~午前6時	50 dB(A)以下	49.1東南									49.4南			
振動	午前8時~午後8時	65 dB以下	38.2南									38.9南			
	午後8時~午前8時	60 dB(A)以下	35.8南									35.1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

周辺大気中の測定		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 二酸化いおう 窒素酸化物 塩化水素 ダイオキシン類 水銀	別紙に記載					●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	
						●紙						●紙				
						●の							●の			
						●と							●と			
						●お							●お			
						●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		
焼却灰 飛灰	8,000Bq/kg以下 (※1: 4,000Bq/kg以下)	不検出	13		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		14		12		不検出		不検出		不検出		不検出		毎月1回測定		
		39	59		49		45		41		56		53		52		45		36		33		24		24		毎月1回測定		
排ガス(1号炉)	1 Bq / m³以下	休止中	不検出		休止中		休止中		不検出		不検出		不検出		不検出		不検出		休止中		不検出		不検出		不検出		毎月1回測定		
排ガス(2号炉)	1 Bq / m³以下	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		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	1 mSv / 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	1m 5cm	1m 5cm	1m 5cm	1m 5cm	1m 5cm	1m 5cm	1m 5cm	1m 5cm	1m 5cm	1m 5cm	1m 5cm	1m 5cm			
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	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	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	0.08	0.08	
		0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	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
敷地境界線 (西)(μSv/h)	第1回	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06
		0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.08	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06
敷地境界線 (南)(μSv/h)	第1回	0.07	0.07	0.07	0.07	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	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09
		0.07	0.08	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07
敷地境界線 (北)(μSv/h)	第1回	0.05	0.04	0.04	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	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	
		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	0.04	0.06	0.04	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04
大型バス駐車場 (μSv/h)	第1回	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
		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	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.08

※1: 環境保全に関する協定書 第19条(放射能に関する措置) 別冊(1)標記協定書の条文に基づき別に定める事項④「災害廃棄物の受け入れ時以外(通常時)に組合の基本方針」第1項による