年 度				令和7年度			
	測	定日		R7.4.11	R7.7.4		
測定項目	測定炉	単位	排出基準		K7.7.4		
排ガス	2号炉	- ng−TEQ∕ m³ _N	排出基準値:1 自主規制 運用値:0.01	0.00000056	休炉中		
	3号炉			休炉中	0.000044		
焼却灰	2号炉	- ng−TEQ/g	3	0.0061	休炉中		
	3号炉			休炉中	0.0044		
放流下水		pg-TEQ/L	10	0.012	0.16		

年 度				令和6年度			
測定日				R6.4.24	R6.7.9	R6.10.11	R7.1.8
測定項目	測定炉	単位	排出基準				
排ガス	2号炉	∙ ng−TEQ∕ m ³ _N	排出基準値:1 自主規制 運用値:0.01	0.000033	0.00000026	休炉中	休炉中
	3号炉			休炉中	休炉中	0.000033	0.000040
焼却灰	2号炉	ng-TEQ/g	3	0.00018	0.0040	休炉中	休炉中
	3号炉			休炉中	休炉中	0.0033	0.0061
放流下水		pg-TEQ/L	10	0.00072	0.11	8.4	0.085

年 度				令和5年度			
測定日 測定頃目 測定炉 単位 排出基準				R5.4.24	R5.7.7	R5.10.11	排ガス R6.2.24 灰R6.2.22
	测足炉	平位	孙山奉华				下水R6.1.9
排ガス	2号炉	- ng−TEQ∕ m [°] _N	排出基準値:1 自主規制 運用値:0.01	0.00012	休炉中	休炉中	0.00068
	3号炉			休炉中	0.0000019	0.000042	休炉中
焼却灰	2号炉	- ng−TEQ/g	3	0.010	休炉中	休炉中	0.0022
	3号炉			休炉中	0.034	0.00028	休炉中
放流下水		pg-TEQ/L	10	0.0016	0.00021	0.00036	0.0052

年 度				令和4年度			
測定日			R4.4.25	R4.7.11	R4.10.3	R5.1.10	
測定項目	測定炉	単位	排出基準				
排ガス	2 号 炉	ng−TEQ∕ m [°] _N	排出基準値:1 自主規制 運用値:0.01	休炉中	0.00081	0.000042	休炉中
	3号炉			0.0012	休炉中	休炉中	0.00019
焼却灰	2号炉	ng-TEQ/g	3	休炉中	0.0057	0.0049	休炉中
	3号炉			0.0042	休炉中	休炉中	0.0038
放流下水		pg-TEQ/L	10	0.00025	0.011	0.062	0.15