

エコセンター番匠

(二の1) 排ガス中のばい煙濃度

令和7年度分

(1) 1号炉

- ・測定を行った箇所 ガス化熔融炉 1号炉 煙突 ※
- ・測定年月日 ①令和7年7月15日、②令和7年12月16日
- ・測定結果の得られた年月日 ①令和7年8月12日、②令和8年1月21日
- ・測定結果

計量の対象		計量の結果		
		①7月15日測定	②12月16日	単位
ばいじん濃度	実測値	0.001未満	0.001未満	g/m ³ N
	酸素12vol%換算値	0.001未満	0.001未満	g/m ³ N
硫黄酸化物	実測値	25	1.6	volppm
	排出量	0.282	0.016	m ³ N/h
窒素酸化物	実測値	68	59	volppm
	酸素12vol%換算値	53	47	volppm
塩化水素	実測値	7.3	7.4	mg/m ³ N
	酸素12vol%換算値	5.7	5.9	mg/m ³ N

(2) 2号炉

- ・測定を行った箇所 ガス化熔融炉 2号炉 煙突 ※
- ・測定年月日 ①令和7年7月16日、②令和7年12月17日
- ・測定結果の得られた年月日 ①令和7年8月12日、②令和8年1月21日
- ・測定結果

計量の対象		計量の結果		
		①7月16日測定	②12月17日	単位
ばいじん濃度	実測値	0.001未満	0.001未満	g/m ³ N
	酸素12vol%換算値	0.001未満	0.001未満	g/m ³ N
硫黄酸化物	実測値	4.3	2.3	volppm
	排出量	0.046	0.026	m ³ N/h
窒素酸化物	実測値	84	68	volppm
	酸素12vol%換算値	61	54	volppm
塩化水素	実測値	11	12	mg/m ³ N
	酸素12vol%換算値	7.7	10	mg/m ³ N

エコセンター番匠

(二の2) 排ガス中のダイオキシン類濃度

令和7年度分

(1) 1号炉

- ・測定を行った箇所 ガス化熔融炉 1号炉 煙突 ※
- ・測定年月日 令和7年7月15日
- ・測定結果の得られた年月日 令和7年8月8日
- ・測定結果

計量の対象	計量の結果		備考
	実測値		
ダイオキシン類		0.85	ng/m ³ N
	酸素12vol%換算値	0.66	ng/m ³ N
	毒性等量(酸素12vol%換算値)	0.0072	ng-TEQ/m ³ N

(2) 2号炉

- ・測定を行った箇所 ガス化熔融炉 2号炉 煙突 ※
- ・測定年月日 令和7年7月16日
- ・測定結果の得られた年月日 令和7年8月8日
- ・測定結果

計量の対象	計量の結果		備考
	実測値		
ダイオキシン類		0.47	ng/m ³ N
	酸素12vol%換算値	0.34	ng/m ³ N
	毒性等量(酸素12vol%換算値)	0.0028	ng-TEQ/m ³ N

※ 測定箇所については、別途配置図に記載。