

排ガス測定結果

2025年度

ウェステック事業部（いわき）

【7号焼却炉】

ダイオキシン類の濃度										
測定に係る排ガスを採取した位置 煙突出口										
測定に係る排ガスを採取した月日	4月3日	6月19日	-	10月9日						
測定の結果の得られた月日	5月14日	7月18日	-	11月11日						
測定の結果 (ng-TEQ/m³N)	0.00022	0.0022	-	0.00098						
ばい煙濃度										
硫黄酸化物濃度										
測定に係る排ガスを採取した位置 煙突出口										
測定に係る排ガスを採取した月日	4月3日	6月19日	8月22日	10月9日						
測定の結果の得られた月日	5月14日	7月18日	9月19日	11月11日						
測定の結果 (volppm)	5.5	3.6	8.9	2						
ばいじん濃度										
測定に係る排ガスを採取した位置 煙突出口										
測定に係る排ガスを採取した月日	4月3日	6月19日	8月22日	10月9日						
測定の結果の得られた月日	5月14日	7月18日	9月19日	11月11日						
測定の結果 (g/m³N)	0.005	0.002	0.003	0.003						
塩化水素濃度										
測定に係る排ガスを採取した位置 煙突出口										
測定に係る排ガスを採取した月日	4月3日	6月19日	8月22日	10月9日						
測定の結果の得られた月日	5月14日	7月18日	9月19日	11月11日						
測定の結果 (mg/m³N)	<0.5	0.6	<0.5	0.6						
窒素酸化物濃度										
測定に係る排ガスを採取した位置 煙突出口										
測定に係る排ガスを採取した月日	4月3日	6月19日	8月22日	10月9日						
測定の結果の得られた月日	5月14日	7月18日	9月19日	11月11日						
測定の結果 (volppm)	61	52	43	64						

【8号焼却炉】

ダイオキシン類の濃度

測定に係る排ガスを採取した位置		煙突出口									
測定に係る排ガスを採取した月日	4月10日	6月12日	8月7日	10月2日							
測定の結果の得られた月日	5月21日	7月10日	9月5日	10月29日							
測定の結果 (ng-TEQ/m³N)	0.00017	0.00015	0.00016	0.0013							

ばい煙濃度

硫黄酸化物濃度

測定に係る排ガスを採取した位置		煙突出口									
測定に係る排ガスを採取した月日	4月10日	6月12日	8月7日	10月2日							
測定の結果の得られた月日	5月21日	7月10日	9月5日	10月29日							
測定の結果 (volppm)	<0.5	<0.5	0.9	1.2							

ばいじん濃度

測定に係る排ガスを採取した位置		煙突出口									
測定に係る排ガスを採取した月日	4月10日	6月12日	8月7日	10月2日							
測定の結果の得られた月日	5月21日	7月10日	9月5日	10月29日							
測定の結果 (g/m³N)	0.005	<0.001	0.003	<0.001							

塩化水素濃度

測定に係る排ガスを採取した位置		煙突出口									
測定に係る排ガスを採取した月日	4月10日	6月12日	8月7日	10月2日							
測定の結果の得られた月日	5月21日	7月10日	9月5日	10月29日							
測定の結果 (mg/m³N)	0.5	<0.5	1.3	<0.5							

窒素酸化物濃度

測定に係る排ガスを採取した位置		煙突出口									
測定に係る排ガスを採取した月日	4月10日	6月12日	8月7日	10月2日							
測定の結果の得られた月日	5月21日	7月10日	9月5日	10月29日							
測定の結果 (volppm)	60	54	54	52							