

令和8年度

さが西部クリーンセンター維持管理記録

	測定位置	基準値	令和8年度											
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1号炉														
ごみ処理量(t)	—	—	2,856.30											
連続測定 (月平均値)														
燃焼ガス温度	①	800°C以上	1,020											
集じん器入口ガス温度	②	概ね200°C以下	179											
一酸化炭素濃度	③	100ppm以下	1											
定期測定														
採取年月日	—	—	4月2日											
ばいじん	③	0.01g/m3以下	0.001未満											
窒素酸化物	③	100ppm以下	38											
硫黄酸化物	③	50ppm以下	0.5未満											
塩化水素	③	50ppm以下	8.4											
一酸化炭素濃度	③	30ppm以下	4.0											
ダイオキシン類濃度	③	0.1ng-TEQ/m3N以下	0.00075											
堆積したばいじんの除去														
冷却設備			自動運転											
排ガス処理設備			にて除去											
2号炉														
ごみ処理量(t)	—	—	2,883.81											
連続測定 (月平均値)														
燃焼ガス温度	①	800°C以上	1,028											
集じん器入口ガス温度	②	概ね200°C以下	178											
一酸化炭素濃度	③	100ppm以下	0											
定期測定														
採取年月日	—	—	4月2日											
ばいじん	③	0.01g/m3以下	0.001未満											
窒素酸化物	③	100ppm以下	19											
硫黄酸化物	③	50ppm以下	0.5未満											
塩化水素	③	50ppm以下	5.8											
一酸化炭素濃度	③	30ppm以下	2.0											
ダイオキシン類濃度	③	0.1ng-TEQ/m3N以下	0.0035											
堆積したばいじんの除去														
冷却設備			自動運転											
排ガス処理設備			にて除去											

※1 基準値は廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則（一般廃棄物処理施設の維持管理の技術上の基準）による