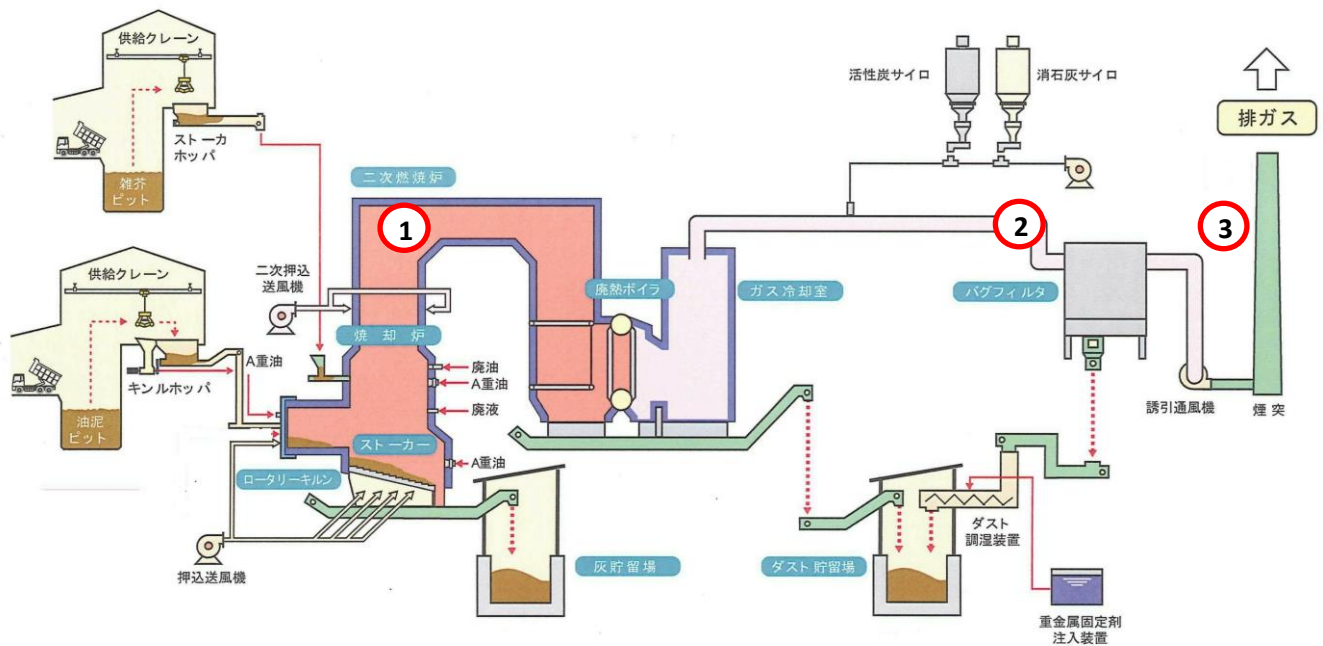


(3) 燃烧室中の燃烧ガス温度、集じん器に流入する燃烧ガス温度、煙突排ガス中のCO濃度
(日平均値の月平均値)

測定月	結果が得られた日	燃烧温度	集塵機流入ガス温度	CO濃度
4月	4月30日	883℃	190℃	14ppm
5月	5月31日	887℃	190℃	18ppm
6月	6月30日	870℃	191℃	15ppm
7月	7月31日	866℃	191℃	22ppm
8月	8月31日	870℃	191℃	17.4ppm
9月	9月30日	873℃	190℃	15ppm
10月	10月31日	888℃	194℃	11.2ppm
11月	11月30日	895℃	191℃	9.4ppm
12月	12月31日	883℃	189℃	8.8ppm
1月	1月31日	885℃	191℃	13.6ppm
2月	2月28日	876℃	189℃	13ppm
3月				

(4) 測定位置



- ① 燃烧室温度測定位置 ② 集塵機流入温度測定位置 ③ CO測定位置、排ガス測定位置