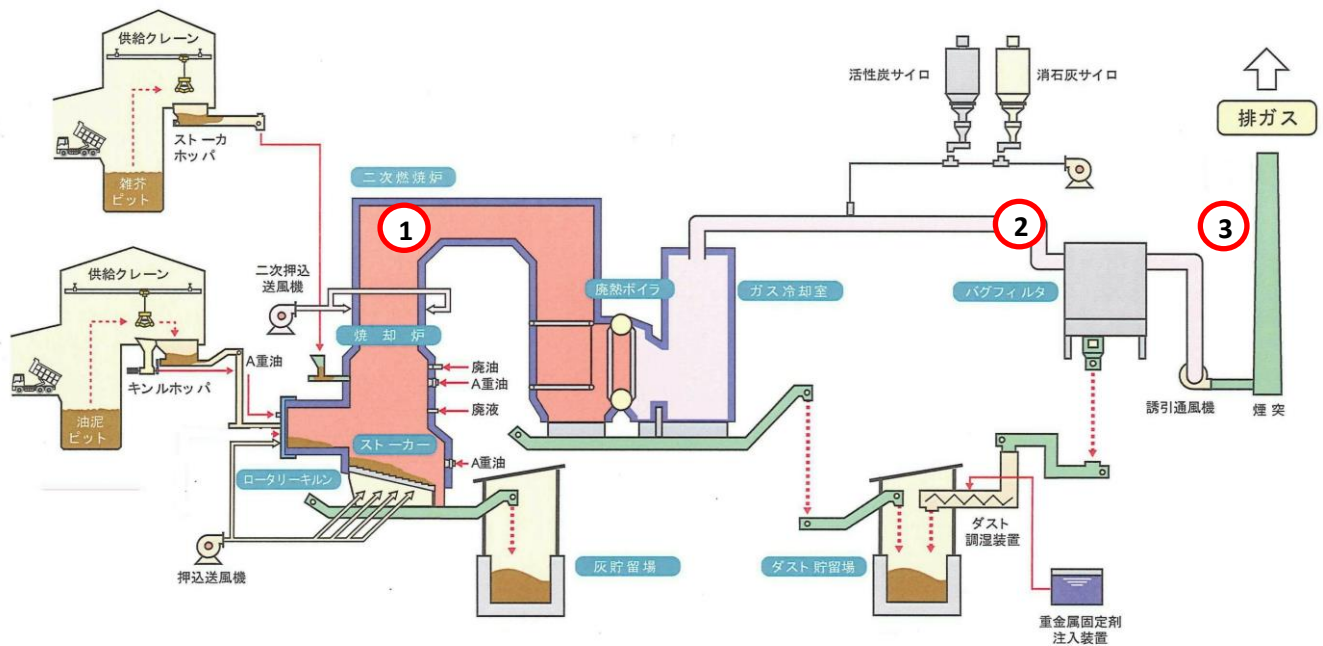


(3) 燃烧室中の燃烧ガス温度、集じん器に流入する燃烧ガス温度、煙突排ガス中のCO濃度
(日平均値の月平均値)

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	912℃	189℃	6.3ppm
5月	5月31日	912℃	190℃	8.3ppm
6月	6月30日	913℃	190℃	8.6ppm
7月	7月31日	911℃	190℃	7.8ppm
8月	8月31日	905℃	193℃	8.9ppm
9月	9月30日	913℃	196℃	6.75ppm
10月	10月31日	886℃	194℃	10.7ppm
11月	11月30日	885℃	194℃	12ppm
12月	12月31日	880℃	195℃	10ppm
1月	1月31日	878℃	195℃	16ppm
2月	2月29日	896℃	194℃	11ppm
3月	3月30日	857℃	190℃	12ppm

(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