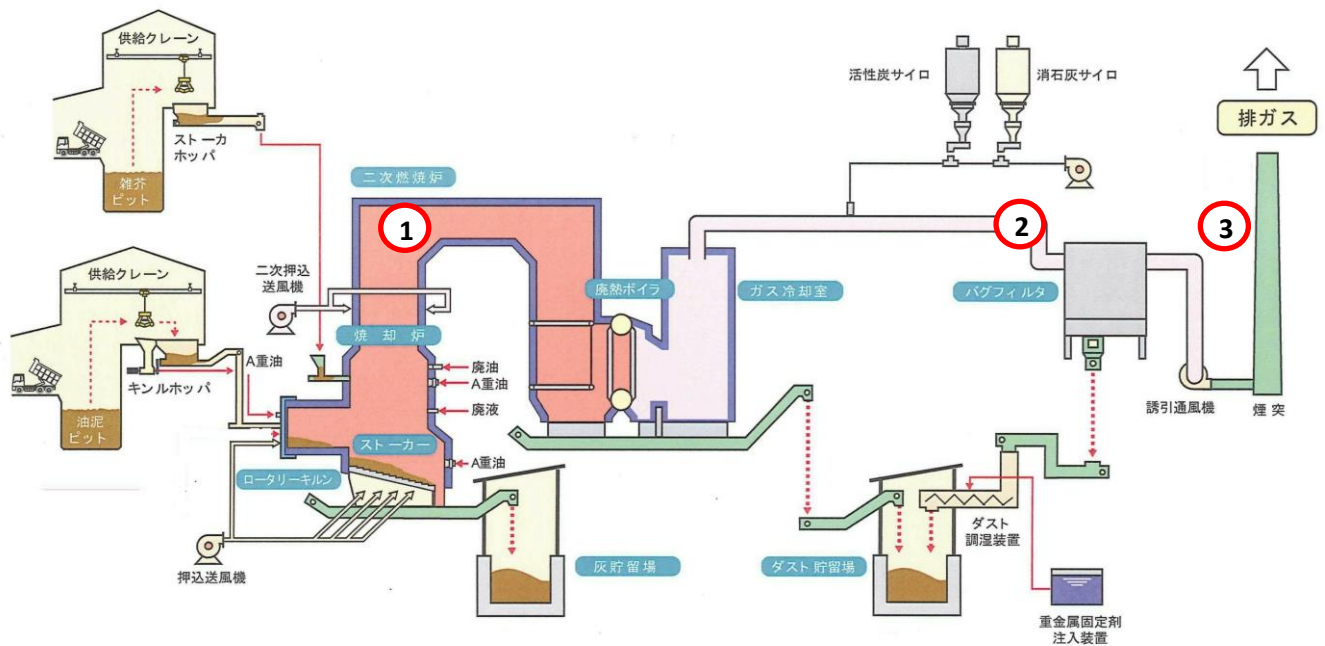


(3) 燃烧室中の燃烧ガス温度、集じん器に流入する燃烧ガス温度、煙突排ガス中のCO濃度
(日平均値の月平均値)

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	909℃	194℃	6ppm
5月	5月31日	907℃	194℃	7ppm
6月	6月30日	903℃	194℃	6ppm
7月	7月31日	897℃	194℃	6ppm
8月	8月31日	910℃	194℃	15ppm
9月	9月30日	886℃	194℃	11ppm
10月	10月31日	891℃	190℃	11ppm
11月	11月30日	892℃	194℃	9ppm
12月	12月31日	888℃	193℃	6.5ppm
1月	1月31日	886.8℃	193.9℃	8.4ppm
2月	2月28日	891℃	194℃	8ppm
3月	3月31日	887.3℃	192.7	3.2ppm

(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