

R5年度 焼却炉

ばいじんの除去の実施状況と措置 [規十二条の七の二 - ハ、規十二条の七の五 - ハ]

施設名	排ガス処理施設(バグフィルター)	排ガス冷却施設(冷却塔)
ばいじんの除去を行った日	運転中に自動パージ	定期作業除去

※除去日と量は日報に記録

排ガスの測定結果 [規十二条の七の二 - ニ、規十二条の七の五 - ニ]

採取位置		1	1	1
採取した年月日		R5.5.30	R5.11.24	R6.3.2
検査結果が得られた年月日		R5.6.22	R5.12.26	R6.3.15
ダイオキシン類 [ng-TEQ/m ³ N]		-	-	0.94
ばい煙量 又は ばい煙濃度	ばいじん濃度 [g/m ³]	0.005	0.001未満	
	硫黄酸化濃度 [m ³ /h]	0.034未満	0.034未満	
	窒素酸化物濃度 [ppm]	63	58	
	塩化水素濃度 [mg/m ³]	51	3.6	

※測定位置は、下記図1.参照

燃焼ガス及び排ガスの測定の実施状況と措置(連続測定)

[規十二条の七の二 - ロ、規十二条の七の五 - ロ]

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
燃焼ガス温度	測定位置 2												
	測定結果(平均) [°C]	878	865	855	860	852	855	848	852	860	875	853	844
集塵機流入 ガス温度	測定位置 3												
	測定結果(平均) [°C]	185	185	185	184	185	184	186	184	185	184	183	183
排ガス中の 一酸化炭素	測定位置 1												
	測定結果(平均) [ppm]	5	5	5	2	5	5	5	8	5	2	5	4

※測定位置は、下記図1.参照

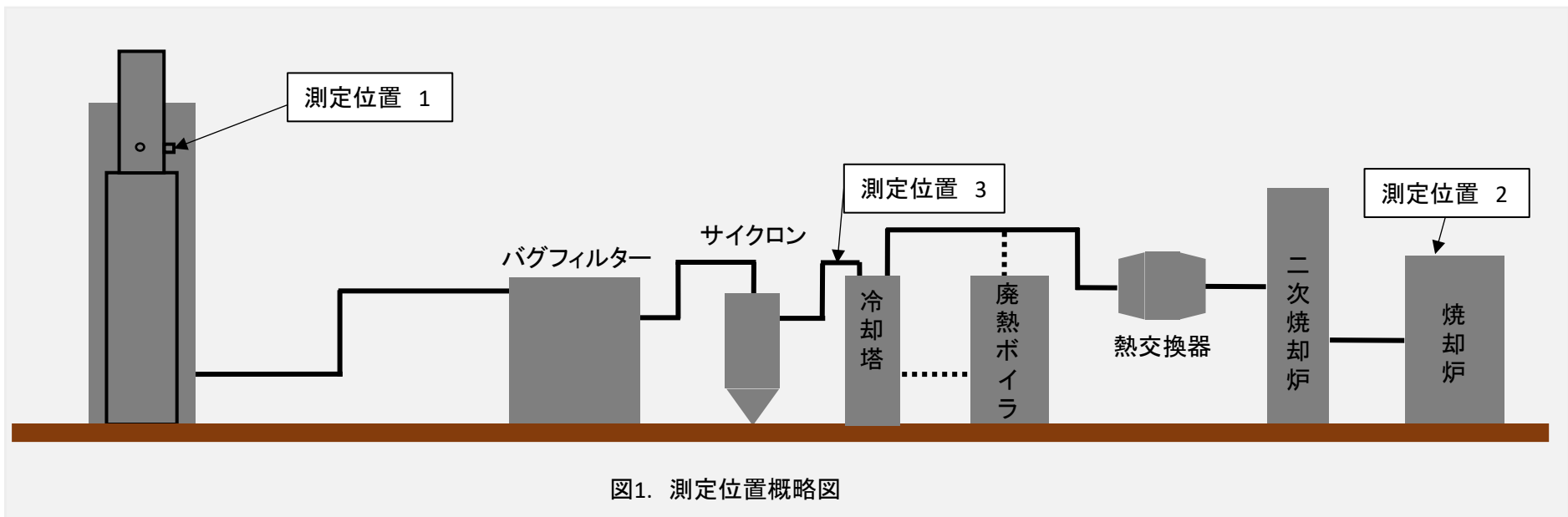


図1. 測定位置概略図