

施設名	豊岡市立豊岡清掃センター	1号炉
施設住所	兵庫県豊岡市岩井150番地	

焼却施設

平成 26 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
維持管理上の基準値												
一般廃棄物												
種類	可燃ごみ											
量 (ton)	1,731.59	639.77	739.66	1,513.07	1,318.99	1,294.97	828.55	1,657.60	800.49	1,524.14	1,143.46	473.86
燃焼室中の燃焼ガス温度												
測定を行った位置	焼却炉燃焼ガス出口付近											
測定結果の得られた年月日	H26.5.1 H26.6.1 H26.7.1 H26.8.1 H26.9.1 H26.10.1 H26.11.1 H26.12.1											
測定結果(°C)	946 931 944 916 891 913 888 896											
800以上												
集塵機に流入する燃焼ガス温度												
測定を行った位置	ろ過式集塵機入口付近											
測定結果の得られた年月日	H26.5.1 H26.6.1 H26.7.1 H26.8.1 H26.9.1 H26.10.1 H26.11.1 H26.12.1											
測定結果(°C)	180 180 180 180 180 180 180 180											
200以下												
排ガス中の一酸化炭素濃度												
測定を行った位置	煙突入口付近の煙道の排ガスサンプル採取口											
測定結果の得られた年月日	H26.5.1 H26.6.1 H26.7.1 H26.8.1 H26.9.1 H26.10.1 H26.11.1 H26.12.1											
測定結果(ppm)	42 39 39 40 41 44 31 45											
100以下												
冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんを除去した年月日												
年月日	-	H26.5.23,27	-	-	H26.8.14,5	-	H26.10.1,6,7	-	H26.12.4,8	-	-	H27.3.9
排ガス中のダイオキシン類												
排ガスを採取した位置	煙突、地上20メートル付近の排ガスのサンプル採取口											
排ガスを採取した年月日	-	-	-	-	-	-	H26.10.21	-	-	-	-	-
測定結果を得られた年月日	-	-	-	-	-	-	-	-	H26.12.9	-	-	-
測定結果(ng-TEQ/m³N)	-	-	-	-	-	-	-	-	0.69	-	-	-
5以下												
排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度												
排ガスを採取した位置	煙突、地上20メートル付近の排ガスのサンプル採取口											
排ガスを採取した年月日	-	-	-	H26.7.22	-	-	-	-	-	H27.1.13	-	-
測定結果を得られた年月日	-	-	-	H26.7.28	-	-	-	-	-	H27.1.21	-	-
測定結果(ppm)	-	-	-	20	-	-	-	-	-	11	-	-
5,000以下												
ばいじん(g/m³N)	-	-	-	0.003	-	-	-	-	-	0.003	-	-
0.15以下												
塩化水素(ppm)	-	-	-	<2	-	-	-	-	-	4	-	-
430以下												
窒素酸化物(ppm)	-	-	-	130	-	-	-	-	-	110	-	-
250以下												

排ガス中の一酸化炭素濃度及びばい煙の測定結果は、酸素濃度12%の換算値
 固形燃料(水分、温度、外観)と固形燃料保管設備内(温度、一酸化炭素濃度、清掃年月日)にかかると記録については、該当しないため表記しておりません。

