

一般廃棄物処理施設(焼却工場)維持管理記録票

令和8年5月13日

鶴見工場4月分

焼 却 量	1号炉	11,697.81	t/月	26,388.73	t/月
	2号炉	3,012.88	t/月		
	3号炉	11,678.04	t/月		

	測定を行った位置	測定年月日	号 炉	測定結果
燃烧ガス温度	燃烧室中段	4 月平均値	1号炉	922 °C
			2号炉	912 °C
			3号炉	960 °C
集じん器 入口ガス温度	バグフィルター入口	4 月平均値	1号炉	216 °C
			2号炉	212 °C
			3号炉	214 °C
CO 濃度	バグフィルター出口	4 月平均値	1号炉	12 ppm
			2号炉	11 ppm
			3号炉	7 ppm

冷却設備、排 ガス処理設備 に堆積したば いじんの除去	号 炉	除去を行った年月日
	1号炉	運転中は毎日実施
	2号炉	運転中は毎日実施
	3号炉	運転中は毎日実施

一般廃棄物処理施設(焼却工場)維持管理記録票

令和8年6月8日

鶴見工場5月分

焼 却 量	1号炉	11,664.20	t/月	23,193.27	t/月
	2号炉	11,529.07	t/月		
	3号炉	0.00	t/月		

	測定を行った位置	測定年月日	号 炉	測定結果
燃烧ガス温度	燃烧室中段	5 月平均値	1号炉	888 °C
			2号炉	931 °C
			3号炉	- °C
集じん器 入口ガス温度	バグフィルター入口	5 月平均値	1号炉	216 °C
			2号炉	213 °C
			3号炉	- °C
CO 濃度	バグフィルター出口	5 月平均値	1号炉	13 ppm
			2号炉	10 ppm
			3号炉	- ppm

冷却設備、排 ガス処理設備 に堆積したば いじんの除去	号 炉	除去を行った年月日
	1号炉	運転中は毎日実施
	2号炉	運転中は毎日実施
	3号炉	整備中