

排ガスダイオキシン類測定推移(JIS測定方法)

測定方法 JIS K 0 3 1 1 : 1 9 9 9 排ガス中のダイオキシン類及びコプラナPCBの測定方法 (平成11年12月27日総理府令第67号)

炉 別	測定日	測定結果 (ng-TEQ/m3)	協定値 (基準値)
1号炉	平成16年3月16日	0.00020	0.1 ng-TEQ/m3 (1 ng-TEQ/m3)
	平成16年4月8日	0.017	
	平成16年4月10日	0.011	
2号炉	平成16年3月24日	0.00018	
1・2号炉	平成16年9月21日	0.00079	
1・2号炉	平成17年3月29日	0.00010	
1・2号炉	平成17年12月2日	0.0027	
1・2号炉	平成18年1月29日	0.012	
1・2号炉	平成18年12月8日	0.00079	
1・2号炉	平成19年1月16日	0.00020	
1・2号炉	平成19年7月12日	0.000048	
1・2号炉	平成19年11月28日	0.0075	
1・2号炉	平成20年7月18日	0.0048	
1・2号炉	平成20年11月27日	0.00000069	
2号炉	平成21年6月24日	0.00032	
1・2号炉	平成21年8月11日	0.000017	
1・2号炉	平成21年11月12日	0.00030	
1・2号炉	平成22年7月27日	0.0031	
1・2号炉	平成22年11月26日	0.000010	
2号炉	平成23年7月29日	0.00089	
1号炉	平成24年1月17日	0.000053	
1号炉	平成24年7月11日	0.000032	
2号炉	平成25年1月17日	0.0016	
2号炉	平成25年7月23日	0.0027	
1号炉	平成26年1月15日	0.000059	
1・2号炉	平成26年6月24日	0.00036	
2号炉	平成27年1月27日	0.000052	
2号炉	平成27年7月23日	0.000040	
1・2号炉	平成27年12月25日	0.000032	
1・2号炉	平成28年6月14日	0.0023	
1・2号炉	平成28年12月13日	0.0029	
2号炉	平成29年7月21日	0.0068	
1・2号炉	平成29年12月13日	0.00000066	
1号炉	平成30年6月20日	0.0000012	
1・2号炉	平成30年12月11日	0.000071	
2号炉	令和元年6月13日	0	
1・2号炉	令和元年12月10日	0.00032	
2号炉	令和3年6月9日	0	
1号炉	令和4年1月18日	0.000065	
1号炉	令和4年6月28日	0.00043	
2号炉	令和4年11月1日	0.00035	
2号炉	令和5年7月21日	0	
1号炉	令和5年9月15日	0.00024	

*単位 ng-TEQ/m3は、標準状態(0℃、101.3kPa)を表しています。