

2. 排ガス中のダイオキシン類、ばい煙濃度

排ガスの分析		測定位置	測定年月日	測定結果の得られた年月日	測定結果
ダイオキシン類濃度		別紙のとおり	令和5年10月24日	令和5年11月20日	0.023ng-TEQ/m ³
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和5年10月24日	令和5年11月8日	<0.01
	ばいじん	別紙のとおり	令和5年10月24日	令和5年11月8日	<0.001g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和5年10月24日	令和5年11月8日	74mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和5年10月24日	令和5年11月8日	78ppm
ダイオキシン類濃度					
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和5年8月7日	令和5年8月19日	<0.01
	ばいじん	別紙のとおり	令和5年8月7日	令和5年8月19日	<0.001g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和5年8月7日	令和5年8月19日	50mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和5年8月7日	令和5年8月19日	180ppm
ダイオキシン類濃度					
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和5年7月12日	令和5年7月25日	0.09
	ばいじん	別紙のとおり	令和5年7月12日	令和5年7月25日	0.001g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和5年7月12日	令和5年7月25日	110mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和5年7月12日	令和5年7月25日	80ppm
ダイオキシン類濃度					
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和5年6月13日	令和5年6月27日	<0.01
	ばいじん	別紙のとおり	令和5年6月13日	令和5年6月27日	0.001g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和5年6月13日	令和5年6月27日	45mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和5年6月13日	令和5年6月27日	100ppm
ダイオキシン類濃度					
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和5年5月18日	令和5年6月9日	<0.01
	ばいじん	別紙のとおり	令和5年5月18日	令和5年6月9日	0.001g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和5年5月18日	令和5年6月9日	110mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和5年5月18日	令和5年6月9日	130ppm
ダイオキシン類濃度		別紙のとおり	令和5年3月10日	令和5年3月22日	0.020ng-TEQ/m ³
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和5年3月10日	令和5年3月22日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	令和5年3月10日	令和5年3月22日	0.001g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和5年3月10日	令和5年3月22日	9.7mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和5年3月10日	令和5年3月22日	120ppm
ダイオキシン類濃度		別紙のとおり	令和4年9月22日	令和4年10月17日	0.03ng-TEQ/m ³
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和4年9月22日	令和4年10月17日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	令和4年9月22日	令和4年10月17日	0.012g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和4年9月22日	令和4年10月17日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和4年9月22日	令和4年10月17日	87ppm
ダイオキシン類濃度					
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和4年3月30日	令和4年4月20日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	令和4年3月30日	令和4年4月20日	0.005g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和4年3月30日	令和4年4月20日	<14mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和4年3月30日	令和4年4月20日	44ppm
ダイオキシン類濃度		別紙のとおり	令和3年9月14日	令和3年10月8日	0ng-TEQ/m ³
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和3年9月14日	令和3年10月8日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	令和3年9月14日	令和3年10月8日	0.004g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和3年9月14日	令和3年10月8日	<11mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和3年9月14日	令和3年10月8日	50ppm
ダイオキシン類濃度					
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和3年3月1日	令和3年3月26日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	令和3年3月1日	令和3年3月26日	0.002g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和3年3月1日	令和3年3月26日	<13mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和3年3月1日	令和3年3月26日	55ppm
ダイオキシン類濃度		別紙のとおり	令和2年10月30日	令和2年11月25日	0.05ng-TEQ/m ³
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和2年10月30日	令和2年11月25日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	令和2年10月30日	令和2年11月25日	0.002g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和2年10月30日	令和2年11月25日	<12mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和2年10月30日	令和2年11月25日	78ppm

2. 排ガス中のダイオキシン類、ばい煙濃度

排ガスの分析		測定位置	測定年月日	測定結果の得られた年月日	測定結果
ダイオキシン類濃度					
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和2年4月24日	令和2年5月18日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	令和2年4月24日	令和2年5月18日	0.007g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和2年4月24日	令和2年5月18日	<12mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和2年4月24日	令和2年5月18日	78ppm
ダイオキシン類濃度		別紙のとおり	令和元年9月27日	令和元年10月21日	5ng-TEQ/m ³
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和元年9月27日	令和元年10月21日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	令和元年9月27日	令和元年10月21日	0.017g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和元年9月27日	令和元年10月21日	<13mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和元年9月27日	令和元年10月21日	72ppm
ダイオキシン類濃度					
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和元年5月23日	令和元年6月13日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	令和元年5月23日	令和元年6月13日	0.008g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	令和元年5月23日	令和元年6月13日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和元年5月23日	令和元年6月13日	55ppm
ダイオキシン類濃度		別紙のとおり	平成30年9月20日	平成30年10月16日	2ng-TEQ/m ³
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	平成30年9月20日	平成30年10月16日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成30年9月20日	平成30年10月16日	0.002g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成30年9月20日	平成30年10月16日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成30年9月20日	平成30年10月16日	45ppm
ダイオキシン類濃度					
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	平成30年3月30日	平成30年4月13日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成30年3月30日	平成30年4月13日	0.020g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成30年3月30日	平成30年4月13日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成30年3月30日	平成30年4月13日	57ppm
ダイオキシン類濃度		別紙のとおり	平成29年9月8日	平成29年10月2日	2ng-TEQ/m ³
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	平成29年9月8日	平成29年10月2日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成29年9月8日	平成29年10月2日	0.007g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成29年9月8日	平成29年10月2日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成29年9月8日	平成29年10月2日	43ppm
ダイオキシン類濃度					
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	平成29年3月21日	平成29年4月4日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成29年3月21日	平成29年4月4日	<0.002g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成29年3月21日	平成29年4月4日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成29年3月21日	平成29年4月4日	49ppm