

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	平成30年9月20日	平成30年10月16日	0.12ng-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	0.062ng-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
ダイオキシン類濃度		別紙のとおり	平成28年10月20日	平成28年11月17日	0.11ng-TEQ/m ³
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	平成28年10月20日	平成28年11月17日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成28年10月20日	平成28年11月17日	<0.002g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成28年10月20日	平成28年11月17日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成28年10月20日	平成28年11月17日	40ppm
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28年3月30日	平成28年4月13日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成28年3月30日	平成28年4月13日	0.007g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成28年3月30日	平成28年4月13日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成28年3月30日	平成28年4月13日	65ppm
ダイオキシン類濃度		別紙のとおり	平成27年9月18日	平成27年10月15日	0.16ng-TEQ/m ³
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	平成27年9月18日	平成27年10月15日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成27年9月18日	平成27年10月15日	<0.002g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成27年9月18日	平成27年10月15日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成27年9月18日	平成27年10月15日	55ppm
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27年3月27日	平成27年4月10日	<1ppm
	ばいじん	別紙のとおり	平成27年3月27日	平成27年4月10日	<0.002g/m ³ N
	塩化水素	別紙のとおり	平成27年3月27日	平成27年4月10日	<10mg/m ³ N
	窒素酸化物	別紙のとおり	平成27年3月27日	平成27年4月10日	71ppm