

## 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7年12月1日 令和7年12月22日	0.11
	ばいじん	別紙のとおり	令和7年12月1日 令和7年12月22日	<0.001g/m <sup>3</sup> N
	塩化水素	別紙のとおり	令和7年12月1日 令和7年12月22日	34mg/m <sup>3</sup> N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和7年12月1日 令和7年12月22日	79ppm
ダイオキシン類濃度	別紙のとおり	令和7年10月6日 令和7年10月30日	0.0091ng-TEQ/m <sup>3</sup>	
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和7年10月6日 令和7年11月4日	0.09
	ばいじん	別紙のとおり	令和7年10月6日 令和7年11月4日	<0.001g/m <sup>3</sup> N
	塩化水素	別紙のとおり	令和7年10月6日 令和7年11月4日	56mg/m <sup>3</sup> N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和7年10月6日 令和7年11月4日	95ppm
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7年8月4日 令和7年8月19日	<0.01
	ばいじん	別紙のとおり	令和7年8月4日 令和7年8月19日	<0.001g/m <sup>3</sup> N
	塩化水素	別紙のとおり	令和7年8月4日 令和7年8月19日	12mg/m <sup>3</sup> N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和7年8月4日 令和7年8月19日	63ppm
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7年6月2日 令和7年6月18日	<0.01
	ばいじん	別紙のとおり	令和7年6月2日 令和7年6月18日	<0.001g/m <sup>3</sup> N
	塩化水素	別紙のとおり	令和7年6月2日 令和7年6月18日	9mg/m <sup>3</sup> N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和7年6月2日 令和7年6月18日	48ppm
ダイオキシン類濃度	別紙のとおり	令和7年4月7日 令和7年5月13日	0.000042ng-TEQ/m <sup>3</sup>	
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和7年4月7日 令和7年5月1日	0.01
	ばいじん	別紙のとおり	令和7年4月7日 令和7年5月1日	<0.001g/m <sup>3</sup> N
	塩化水素	別紙のとおり	令和7年4月7日 令和7年5月1日	14mg/m <sup>3</sup> N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和7年4月7日 令和7年5月1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7年2月3日 令和7年3月10日	<0.01
	ばいじん	別紙のとおり	令和7年2月3日 令和7年3月10日	<0.001g/m <sup>3</sup> N
	塩化水素	別紙のとおり	令和7年2月3日 令和7年3月10日	83mg/m <sup>3</sup> N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和7年2月3日 令和7年3月10日	140ppm
ダイオキシン類濃度	別紙のとおり	令和6年12月9日 令和7年1月10日	0.067ng-TEQ/m <sup>3</sup>	
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和6年12月9日 令和6年12月25日	<0.01
	ばいじん	別紙のとおり	令和6年12月9日 令和6年12月25日	<0.001g/m <sup>3</sup> N
	塩化水素	別紙のとおり	令和6年12月9日 令和6年12月25日	18mg/m <sup>3</sup> N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和6年12月9日 令和6年12月25日	130ppm
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6年10月24日 令和6年11月8日	0.13
	ばいじん	別紙のとおり	令和6年10月24日 令和6年11月8日	<0.001g/m <sup>3</sup> N
	塩化水素	別紙のとおり	令和6年10月24日 令和6年11月8日	64mg/m <sup>3</sup> N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和6年10月24日 令和6年11月8日	120ppm
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6年9月4日 令和6年9月19日	0.01
	ばいじん	別紙のとおり	令和6年9月4日 令和6年9月19日	<0.001g/m <sup>3</sup> N
	塩化水素	別紙のとおり	令和6年9月4日 令和6年9月19日	24mg/m <sup>3</sup> N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和6年9月4日 令和6年9月19日	120ppm
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6年6月13日 令和6年6月21日	0.04
	ばいじん	別紙のとおり	令和6年6月13日 令和6年6月21日	<0.001g/m <sup>3</sup> N
	塩化水素	別紙のとおり	令和6年6月13日 令和6年6月21日	17mg/m <sup>3</sup> N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和6年6月13日 令和6年6月21日	40ppm
ダイオキシン類濃度	別紙のとおり	令和6年5月21日 令和6年6月18日	0.047ng-TEQ/m <sup>3</sup>	
ばい煙濃度	硫黄酸化物	別紙のとおり	令和6年5月21日 令和6年5月30日	0.03
	ばいじん	別紙のとおり	令和6年5月21日 令和6年5月30日	<0.001g/m <sup>3</sup> N
	塩化水素	別紙のとおり	令和6年5月21日 令和6年5月30日	15mg/m <sup>3</sup> N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和6年5月21日 令和6年5月30日	130ppm

## 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6年4月22日 令和6年5月15日	0.24
	ばいじん	別紙のとおり	令和6年4月22日 令和6年5月15日	<0.001g/m3N
	塩化水素	別紙のとおり	令和6年4月22日 令和6年5月15日	43mg/m3N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和6年4月22日 令和6年5月15日	67ppm
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6年2月26日 令和6年3月21日	0.06
	ばいじん	別紙のとおり	令和6年2月26日 令和6年3月21日	<0.001g/m3N
	塩化水素	別紙のとおり	令和6年2月26日 令和6年3月21日	53mg/m3N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和6年2月26日 令和6年3月21日	120ppm
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12月16日 令和6年1月11日	<0.01
	ばいじん	別紙のとおり	令和5年12月16日 令和6年1月11日	<0.001g/m3N
	塩化水素	別紙のとおり	令和5年12月16日 令和6年1月11日	21mg/m3N
	窒素酸化物	別紙のとおり	令和5年12月16日 令和6年1月11日	66ppm
ダイオキシン類濃度				0.023ng-TEQ/m <sup>3</sup>
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/m3N
	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/m3N
	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/m3N
	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/m3N
	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/m3N
	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/m3N
	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/m3N
	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/m3N
	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/m3N
	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/m3N
	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				0.000020ng-TEQ/m <sup>3</sup>
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/m3N
	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/m3N
	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				
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/m3N
	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/m3N
	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/m3N
	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/m3N
	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

## 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3年9月14日	令和3年10月8日	0.030ng-TEQ/m <sup>3</sup>
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
	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
	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
	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
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
	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
	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
	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
ダイオキシン類濃度				0.065ng-TEQ/m <sup>3</sup>
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
	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
	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
	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
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
	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
	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
	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
ダイオキシン類濃度				0.45ng-TEQ/m <sup>3</sup>
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
	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
	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
	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