

令和2年度 排出ガス中ダイオキシン類及びばい煙測定結果

ダイオキシン類 採取:環境技術センター(株)(長野県松本市)
測定分析業者 分析:(一財)上越環境科学センター(新潟県上越市)

ばい煙 採取・分析:環境技術センター(株)(長野県松本市)
測定分析業者

令和2年度		A系				B系				C系				
測定日	ダイオキシン類	8月19日				8月19日				8月19日				
	ばい煙	8月18日				8月18日				8月18日				
計量項目	単位	排出基準	測定値	排出基準値	測定値	排出基準	測定値	排出基準値	測定値	排出基準	測定値	排出基準値	測定値	
ダイオキシン類	ngTEQ/m ³ N	5	0.0009			5	0.0013			5	0.0060			
ばい煙測定	ばいじん濃度	g/m ³ N	0.15	<0.005			0.15	<0.004			0.15	<0.005		
	いおう酸化物排出量	m ³ N/h	89	0.11			89	0.023			87	0.17		
	窒素酸化物濃度	volppm	250	95			250	140			250	150		
	塩化水素濃度	mg/m ³ N	700	52			700	45			700	53		

注)濃度表示は基準酸素(12%)換算濃度