

◎一般廃棄物焼却施設の維持管理に関する情報

令和5年3月31日現在

◆ 排ガス測定結果

令和4年度第1回測定分

B系(測定場所:煙突 O₂:12%換算値)

項目	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	ばいじん
基準値 (注1)	90 ppm	20 ppm	15 ppm	0.01 g/m ³ _N
測定年月日	R4.4.22	R4.4.22	R4.4.22	R4.4.22
結果が得られた日	R4.5.23	R4.5.23	R4.5.23	R4.5.23
測定結果	39 ppm	0.1 ppm	0.3 ppm	<0.005 g/m ³ _N

令和4年度第2回測定分

B系(測定場所:煙突 O₂:12%換算値)

項目	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	ばいじん
基準値 (注1)	90 ppm	20 ppm	15 ppm	0.01 g/m ³ _N
測定年月日	R4.5.24	R4.5.24	R4.5.24	R4.5.24
結果が得られた日	R4.6.20	R4.6.20	R4.6.20	R4.6.20
測定結果	39 ppm	<0.1 ppm	<0.2 ppm	<0.005 g/m ³ _N

令和4年度第3回測定分

A系(測定場所:煙突 O₂:12%換算値)

項目	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	ばいじん
基準値 (注1)	90 ppm	20 ppm	15 ppm	0.01 g/m ³ _N
測定年月日	R4.6.17	R4.6.17	R4.6.17	R4.6.17
結果が得られた日	R4.7.5	R4.7.5	R4.7.5	R4.7.5
測定結果	42 ppm	0.1 ppm	<0.2 ppm	<0.005 g/m ³ _N

令和4年度第4回測定分

A系(測定場所:煙突 O₂:12%換算値)

項目	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	ばいじん
基準値 (注1)	90 ppm	20 ppm	15 ppm	0.01 g/m ³ _N
測定年月日	R4.7.22	R4.7.22	R4.7.22	R4.7.22
結果が得られた日	R4.8.18	R4.8.18	R4.8.18	R4.8.18
測定結果	43 ppm	0.4 ppm	0.2 ppm	<0.005 g/m ³ _N

令和4年度第5回測定分

B系(測定場所:煙突 O₂:12%換算値)

項目	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	ばいじん
基準値 (注1)	90 ppm	20 ppm	15 ppm	0.01 g/m ³ _N
測定年月日	R4.8.19	R4.8.19	R4.8.19	R4.8.19
結果が得られた日	R4.9.6	R4.9.6	R4.9.6	R4.9.6
測定結果	40 ppm	0.2 ppm	0.3 ppm	<0.005 g/m ³ _N

令和4年度第6回測定分

B系(測定場所:煙突 O₂:12%換算値)

項目	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	ばいじん
基準値 (注1)	90 ppm	20 ppm	15 ppm	0.01 g/m ³ _N
測定年月日	R4.9.30	R4.9.30	R4.9.30	R4.9.30
結果が得られた日	R4.10.20	R4.10.20	R4.10.20	R4.10.20
測定結果	38 ppm	<0.1 ppm	<0.2 ppm	<0.005 g/m ³ _N

令和4年度第7回測定分

A系(測定場所:煙突 O₂:12%換算値)

項目	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	ばいじん
基準値 (注1)	90 ppm	20 ppm	15 ppm	0.01 g/m ³ _N
測定年月日	R4.10.24	R4.10.24	R4.10.24	R4.10.24
結果が得られた日	R4.11.18	R4.11.18	R4.11.18	R4.11.18
測定結果	41 ppm	0.1 ppm	0.3 ppm	<0.005 g/m ³ _N

令和4年度第8回測定分

A系(測定場所:煙突 O₂:12%換算値)

項目	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	ばいじん
基準値 (注1)	90 ppm	20 ppm	15 ppm	0.01 g/m ³ _N
測定年月日	R4.11.18	R4.11.18	R4.11.18	R4.11.18
結果が得られた日	R4.12.7	R4.12.7	R4.12.7	R4.12.7
測定結果	40 ppm	0.1 ppm	0.4 ppm	<0.005 g/m ³ _N

令和4年度第9回測定分

A系(測定場所:煙突 O₂:12%換算値)

項目	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	ばいじん
基準値 (注1)	90 ppm	20 ppm	15 ppm	0.01 g/m ³ _N
測定年月日	R4.12.14	R4.12.14	R4.12.14	R4.12.14
結果が得られた日	R5.1.10	R5.1.10	R5.1.10	R5.1.10
測定結果	30 ppm	0.1 ppm	0.6 ppm	<0.005 g/m ³ _N

令和4年度第10回測定分

A系(測定場所:煙突 O₂:12%換算値)

項目	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	ばいじん
基準値 (注1)	90 ppm	20 ppm	15 ppm	0.01 g/m ³ _N
測定年月日	R5.1.20	R5.1.20	R5.1.20	R5.1.20
結果が得られた日	R5.2.10	R5.2.10	R5.2.10	R5.2.10
測定結果	40 ppm	<0.1 ppm	<0.2 ppm	<0.005 g/m ³ _N

令和4年度第11回測定分

B系(測定場所:煙突 O₂:12%換算値)

項目	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	ばいじん
基準値 (注1)	90 ppm	20 ppm	15 ppm	0.01 g/m ³ _N
測定年月日	R5.2.20	R5.2.20	R5.2.20	R5.2.20
結果が得られた日	R5.3.10	R5.3.10	R5.3.10	R5.3.10
測定結果	37 ppm	<0.1 ppm	0.3 ppm	<0.005 g/m ³ _N

令和4年度第12回測定分

B系(測定場所:煙突 O₂:12%換算値)

項目	窒素酸化物	硫黄酸化物	塩化水素	ばいじん
基準値 (注1)	90 ppm	20 ppm	15 ppm	0.01 g/m ³ _N
測定年月日	R5.3.7	R5.3.7	R5.3.7	R5.3.7
結果が得られた日	R5.3.23	R5.3.23	R5.3.23	R5.3.23
測定結果	38 ppm	<0.1 ppm	<0.2 ppm	<0.005 g/m ³ _N

(注1)・・・基準値は「一般廃棄物処理施設の維持管理に関する計画」に基づいています。

◆ ばいじん除去の実施日

ボイラー、エコノマイザー、ろ過式集じん器のばいじん除去は、稼働日の毎日実施しています。

下記は、定期清掃作業を実施した日(清掃完了確認日)を示しています。

冷却設備	ボイラー	R4.4.16(1号) R4.11.19(2号)
	エコノマイザー	R4.12.2(2号)
排ガス処理設備	ろ過式集じん器	実施していません。
	湿式有害ガス除去装置	実施していません。
	触媒反応塔	実施していません。