

ばい煙等の量等の測定について

- 奈良県生活保全条例施行規則
奈良県生活環境保全条例に基づくばい煙発生施設（ボイラー）について、令和5年2月1日より「硫黄酸化物」及び「ばいじん」の測定回数が改正されます。

改正後

令和5年2月1日～

| 項目 | 単位 | 排出基準 |
|-------|----|------|
| 硫黄酸化物 | K値 | 17.5 |

| 項目 | 単位 | 燃料 | 許容限度 | |
|------|-------------------|------------------------------------|------|------|
| | | | 新・増設 | 既設 |
| ばいじん | g/Nm ³ | 重油その他の液体燃料又はガスを専焼させるもの | 0.20 | 0.30 |
| | | 石炭（20,930.25kJ/kg以下のものに限る）を燃焼させるもの | 0.40 | 0.80 |
| | | その他の物 | 0.20 | 0.40 |

【測定回数】

| 項目 | 条件 | 回数 |
|-------|----------------------------|------------------|
| 硫黄酸化物 | ばい煙量10Nm ³ /h以上 | 六月を超えない期間ごとに1回以上 |
| ばいじん | ガス専焼ボイラー | 五年に一回以上 |
| | その他 | 六月を超えない期間ごとに1回以上 |

引き続き、貴事業場のボイラーについて、適切な維持管理を行っていただきますようお願いいたします。

届出いただいているボイラーについては、ばい煙発生量が10Nm³/hであるため硫黄酸化物の測定義務はありません。

また、自主測定の結果は貴事業場で3年間の保管が必要です。

【参考】

改正前

～令和5年1月31日

| 項目 | 単位 | 排出基準 |
|-------|----|------|
| 硫黄酸化物 | K値 | 17.5 |

| 項目 | 単位 | 燃料 | 許容限度 | |
|------|-------------------|------------------------------------|------|------|
| | | | 新・増設 | 既設 |
| ばいじん | g/Nm ³ | 重油その他の液体燃料又はガスを専焼させるもの | 0.20 | 0.30 |
| | | 石炭（20,930.25kJ/kg以下のものに限る）を燃焼させるもの | 0.40 | 0.80 |
| | | その他の物 | 0.20 | 0.40 |

【測定回数】

六月を超えない期間ごとに1回以上