大気汚染物質排出量総合調査の調査項目

【調査項目】

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 工場・事業場の情報（所在地、工場・事業場名、産業区分） |
| 2 | 対象施設（施設番号、届出施設番号、同一規格施設数、施設種別名） |
| 3 | 対象施設（施設種別コード、施設区分、設置年月日） |
| 4 | 施設規模（伝熱面積、燃焼・処理・焼却能力等） |
| 5 | 煙突情報（煙突番号、煙突高さ、煙突排出口の口径、排出ガス温度） |
| 6 | 処理施設情報（処理施設番号、SOx・NOx・ばいじんの捕集効率） |
| 7 | 稼働の有無等（非常用・施設、事業場廃止済・休止中） |
| 8 | 稼働実績（年間稼働時間、通常稼働日数、通常稼働時間） |
| 9 | 排出ガス量（乾き）［測定値］ |
| 10 | 排出ガス量（湿り）［測定値］ |
| 11 | 酸素濃度［測定値］ |
| 12 | 水分率［測定値］ |
| 13 | 排出ガス温度［測定値］ |
| 14 | 硫黄酸化物（SOx）濃度［測定値］ |
| 15 | 窒素酸化物（NOx）濃度［測定値］ |
| 16 | ばいじん濃度［測定値］ |
| 17 | 最大排出ガス量（乾き・湿り） |
| 18 | 最大時ばい煙濃度（SOx、NOx、ばいじん） |
| 19 | 通常時ばい煙濃度（SOx、NOx、ばいじん） |
| 20 | 燃原料名称 |
| 21 | 年間燃原料使用量 |
| 22 | 燃原料性状（硫黄分、比重、高発熱量） |
| 23 | 施設の使用方法（燃料または原材料の種類、燃料中の成分割合 （灰分、硫黄分、窒素分）、発熱量、通常の使用量（最大時、通常時）） |
| 24 | その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |