

届出関係

198 大気汚染防止法該当ばい煙発生施設・工場・事業場数

(平成30年3月31日現在)

| 区分 | 項 番 号 | 施設名 | 計 | 門 司 区 | 小 倉 北 区 | 小 倉 南 区 | 若 松 区 | 八 幡 東 区 | 八 幡 西 区 | 戸 畑 区 |
|------------------|-------------|-------------------|------|-------------|------------------|------------------|-------------|------------------|------------------|-------------|
| 工 場 | 1 | ボ イ ラ ー | 360 | 34 | 51 | 44 | 103 | 10 | 77 | 41 |
| | 2 | ガス発生炉・ガス加熱炉 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | 3 | 焙焼炉・焼結炉・か焼炉 | 10 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 |
| | 4 | 溶 鋳 炉 ・ 転 炉 ・ 平 炉 | 11 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| | 5 | 金 属 溶 解 炉 | 60 | 3 | 3 | 23 | 16 | 3 | 0 | 12 |
| | 6 | 金 属 加 熱 炉 | 232 | 9 | 15 | 8 | 30 | 38 | 8 | 124 |
| | 7 | 石 油 加 熱 炉 | 12 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 10 |
| | 9 | 焼 成 炉 ・ 溶 融 炉 | 31 | 0 | 8 | 0 | 6 | 0 | 16 | 1 |
| | 10 | 反 応 炉 ・ 直 火 炉 | 44 | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 | 8 | 12 |
| | 11 | 乾 燥 炉 | 97 | 6 | 6 | 2 | 41 | 7 | 9 | 26 |
| | 12 | 電 気 炉 | 9 | 0 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 3 |
| | 13 | 廃 棄 物 焼 却 炉 | 14 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 2 | 7 |
| | 19 | 塩 素 反 応 施 設 等 | 20 | 0 | 6 | 0 | 3 | 0 | 9 | 2 |
| | 21 | 磷 鋳 石 反 応 施 設 等 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 22 | ふ っ 酸 凝 縮 施 設 等 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | 27 | 硝 酸 吸 収 施 設 等 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 |
| | 28 | コ ー ク ス 炉 | 6 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 |
| | 30 | デ ィ ー ゼ ル 機 関 | 10 | 0 | 8 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | | 計 | 929 | 53 | 106 | 77 | 238 | 59 | 139 |
| 事 業 場 | 1 | ボ イ ラ ー | 403 | 35 | 133 | 65 | 52 | 52 | 52 | 14 |
| | 13 | 廃 棄 物 焼 却 炉 | 16 | 5 | 5 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 |
| | 30 | デ ィ ー ゼ ル 機 関 | 86 | 4 | 15 | 11 | 9 | 0 | 42 | 5 |
| | | | 計 | 505 | 44 | 153 | 76 | 63 | 52 | 97 |
| 合 計 | | | 1434 | 97 | 259 | 153 | 301 | 111 | 236 | 277 |
| 事 業 場 数 | 工 場 | | 160 | 19 | 19 | 19 | 49 | 9 | 24 | 21 |
| | 事 業 場 | | 222 | 23 | 65 | 37 | 28 | 16 | 41 | 12 |
| | 計 | | 382 | 42 | 84 | 56 | 77 | 25 | 65 | 33 |

199 電気事業法該当ばい煙発生施設・工場・事業場数

(平成30年3月31日現在)

| 区分 | 項 番 号 | 施設名 | 計 | 門 司 区 | 小 倉 北 区 | 小 倉 南 区 | 若 松 区 | 八 幡 東 区 | 八 幡 西 区 | 戸 畑 区 |
|------|-------------|---------------|-----|-------------|------------------|------------------|-------------|------------------|------------------|-------------|
| 工場 | 1 | ボ イ ラ ー | 11 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 1 | 6 |
| | 29 | ガ ス タ ー ビ ン | 4 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 |
| | 30 | デ ィ ー ゼ ル 機 関 | 62 | 1 | 7 | 7 | 10 | 2 | 8 | 27 |
| | 31 | ガ ス 機 関 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 |
| | | 計 | 85 | 2 | 10 | 8 | 12 | 8 | 12 | 33 |
| 事業場 | 1 | ボ イ ラ ー | 6 | 0 | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | 29 | ガ ス タ ー ビ ン | 68 | 8 | 18 | 9 | 6 | 16 | 9 | 2 |
| | 30 | デ ィ ー ゼ ル 機 関 | 201 | 16 | 74 | 25 | 23 | 17 | 40 | 6 |
| | 31 | ガ ス 機 関 | 16 | 4 | 7 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 |
| | | 計 | 291 | 28 | 103 | 34 | 31 | 33 | 52 | 10 |
| 合 計 | | | 376 | 30 | 113 | 42 | 43 | 41 | 64 | 43 |
| 事業場数 | 工 場 | | 27 | 2 | 3 | 4 | 6 | 1 | 5 | 6 |
| | 事 業 場 | | 212 | 24 | 72 | 28 | 22 | 19 | 38 | 9 |
| | 計 | | 239 | 26 | 75 | 32 | 28 | 20 | 43 | 15 |

200 ガス事業法該当ばい煙発生施設・工場・事業場数

(平成30年3月31日現在)

| 項 番 号 | 施設名 | 計 | 門 司 区 | 小 倉 北 区 | 小 倉 南 区 | 若 松 区 | 八 幡 東 区 | 八 幡 西 区 | 戸 畑 区 |
|---------------|---------------|---|-------------|------------------|------------------|-------------|------------------|------------------|-------------|
| 1 | ボ イ ラ ー | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 30 | デ ィ ー ゼ ル 機 関 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 工 場 ・ 事 業 場 数 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |

201 大気汚染防止法該当一般粉じん発生施設・工場・事業場数

(平成30年3月31日現在)

| 項 番 号 | 施設名 | 計 | 門 司 区 | 小倉 北 区 | 小倉 南 区 | 若松 区 | 八幡 東 区 | 八幡 西 区 | 戸畑 区 |
|-------------|--------------|------|-------------|--------------|--------------|---------|--------------|--------------|---------|
| 1 | コークス炉 | 4 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 2 | 堆積場 | 210 | 29 | 30 | 14 | 46 | 1 | 29 | 61 |
| 3 | ベルト・バケットコンベア | 915 | 60 | 192 | 20 | 262 | 0 | 115 | 266 |
| 4 | 破砕機・摩砕機 | 114 | 23 | 20 | 10 | 16 | 0 | 22 | 23 |
| 5 | ふるい | 94 | 23 | 15 | 6 | 16 | 0 | 12 | 22 |
| 計 | | 1337 | 135 | 257 | 50 | 342 | 1 | 178 | 374 |
| 工場・事業場数 | | 98 | 19 | 11 | 5 | 26 | 1 | 19 | 17 |

202 電気事業法該当一般粉じん発生施設・工場・事業場数

(平成30年3月31日現在)

| 項 番 号 | 施設名 | 計 | 門 司 区 | 小倉 北 区 | 小倉 南 区 | 若松 区 | 八幡 東 区 | 八幡 西 区 | 戸畑 区 |
|-------------|--------------|---|-------------|--------------|--------------|---------|--------------|--------------|---------|
| 2 | 堆積場 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | ベルト・バケットコンベア | 7 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 | 0 |
| 計 | | 8 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | 0 |
| 工場・事業場数 | | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 |

203 鉱山安保法該当一般粉じん発生施設・工場・事業場数

(平成30年3月31日現在)

| 項 番 号 | 施設名 | 計 | 門 司 区 | 小倉 北 区 | 小倉 南 区 | 若松 区 | 八幡 東 区 | 八幡 西 区 | 戸畑 区 |
|-------------|--------------|----|-------------|--------------|--------------|---------|--------------|--------------|---------|
| 2 | 堆積場 | 12 | 0 | 0 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | ベルト・バケットコンベア | 47 | 1 | 0 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 破砕機・摩砕機 | 11 | 1 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | ふるい | 9 | 1 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | | 79 | 3 | 0 | 76 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 工場・事業場数 | | 4 | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |

204 大気汚染防止法該当揮発性有機化合物排出施設・工場・事業場数

(平成30年3月31日現在)

| 項 番 号 | 施設名 | 計 | 門 司 区 | 小倉 北 区 | 小倉 南 区 | 若松 区 | 八幡 東 区 | 八幡 西 区 | 戸畑 区 |
|-------------|---------------|----|-------------|--------------|--------------|---------|--------------|--------------|---------|
| 2 | 吹付塗装施設 | 4 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 塗装乾燥施設 | 5 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 |
| 4 | 銅張積層板等接着乾燥施設 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 5 | その他接着乾燥施設 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 6 | オフセット輪転印刷乾燥施設 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | グラビア印刷乾燥施設 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 8 | 洗浄施設 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 貯蔵タンク | 12 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 3 | 1 |
| 計 | | 35 | 2 | 3 | 0 | 12 | 0 | 3 | 15 |
| 工場・事業場数 | | 11 | 2 | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 4 |

205 北九州市公害防止条例(大気)該当指定施設・工場・事業場数

(平成30年3月31日現在)

| 区 分 | 項 番 号 | 施設名 | 計 | 門 司 区 | 小倉 北 区 | 小倉 南 区 | 若松 区 | 八幡 東 区 | 八幡 西 区 | 戸畑 区 |
|------------------|-------------|-------------|-----|-------------|--------------|--------------|---------|--------------|--------------|---------|
| 工 場 | 1 | ボイラー | 141 | 21 | 20 | 21 | 26 | 17 | 21 | 15 |
| | 2 | 焙焼炉・焼結炉・か焼炉 | 33 | 0 | 0 | 0 | 33 | 0 | 0 | 0 |
| | 3 | 金属溶解炉 | 6 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| | 4 | 金属加熱炉 | 24 | 2 | 0 | 5 | 4 | 5 | 4 | 4 |
| | 6 | 焼成炉・熔融炉 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| | 7 | 反応炉・直火炉 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 8 | 乾燥炉 | 20 | 2 | 0 | 0 | 10 | 2 | 4 | 2 |
| | 10 | 廃棄物焼却炉 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 |
| | 計 | | 232 | 26 | 21 | 28 | 75 | 24 | 31 | 27 |
| 事 業 場 | 1 | ボイラー | 446 | 35 | 122 | 73 | 29 | 57 | 91 | 39 |
| | 7 | 反応炉・直火炉 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | 8 | 乾燥炉 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 10 | 廃棄物焼却炉 | 8 | 3 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| | 計 | | 456 | 38 | 122 | 75 | 32 | 57 | 92 | 40 |
| 合 計 | | | 688 | 64 | 143 | 103 | 107 | 81 | 123 | 67 |
| 事 業 場 数 | 工 場 | | 97 | 11 | 13 | 10 | 24 | 9 | 19 | 11 |
| | 事 業 場 | | 284 | 26 | 78 | 46 | 23 | 25 | 58 | 28 |
| | 計 | | 381 | 37 | 91 | 56 | 47 | 34 | 77 | 39 |

206 平成 29 年度大気汚染防止法に基づく特定粉じん排出等作業の届出件数

(平成30年3月31日現在)

| 項 番 号 | 作業の種類 | 計 | 門 司 区 | 小 倉 北 区 | 小 倉 南 区 | 若 松 区 | 八 幡 東 区 | 八 幡 西 区 | 戸 畑 区 |
|-------------|--|----|-------------|------------------|------------------|-------------|------------------|------------------|-------------|
| 1 | 解体作業 | 26 | 3 | 4 | 6 | 3 | 3 | 5 | 2 |
| 2 | 解体作業のうち、石綿を含有する断熱材、保温材、耐火被覆材を掻き落とし、切断、又は破碎以外の方法で除去する作業 | 16 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 13 | 1 |
| 3 | 解体工事のうち、あらかじめ特定建築材料を除去することが困難な作業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 改造・補修作業 | 28 | 0 | 13 | 1 | 1 | 1 | 6 | 6 |
| 届出件数 ※ | | 69 | 3 | 18 | 7 | 4 | 4 | 24 | 9 |

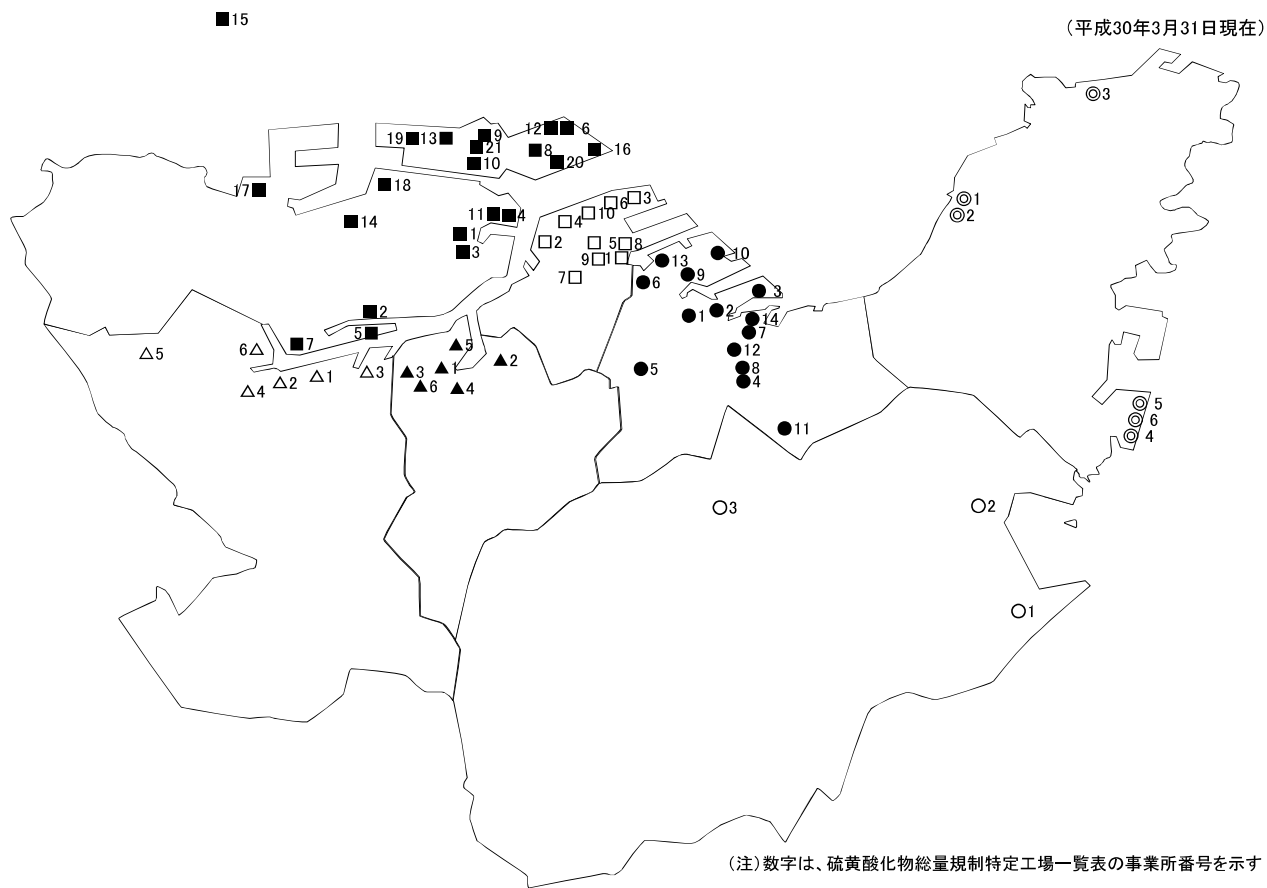
※項番号1～4に係る合計数のうち、重複を除いた数を計上した。

207 硫黄酸化物総量規制特定工場一覧表

(平成30年3月31日現在)

| 区 | 番号 | 事業所名 | 区 | 番号 | 事業所名 |
|------------------|----|----------------------------|-------------|---------------------------|----------------------------|
| 門 司 ◎ | 1 | ニッカウキスキー(株)門司工場 | 戸 畑 □ | 1 | 新日鉄住金化学(株)九州製造所 |
| | 2 | 関門製糖(株) | | 2 | 新日鉄住金(株)八幡製鐵所(戸畑地区) |
| | 3 | 小野田化学工業(株)門司工場 | | 3 | 光和精鉱(株)戸畑製造所 |
| | 4 | (株)NIPPO 北九州合材工場 | | 4 | 日鉄住金高炉セメント(株)第2石灰工場 |
| | 5 | 北九州市新門司工場 | | 5 | 日本鑄鍛鋼(株) |
| | 6 | アサヒプリテック(株)北九州事業所 | | 6 | (株)テツゲン 八幡支店強酸再生工場 |
| 小 倉 北 ● | 1 | 小倉合成工業(株) | | 7 | 大和製罐(株)新戸畑工場 |
| | 2 | 日鉄住金高炉セメント(株)第1石灰工場 | | 8 | (株)シーケム九州事業所九州工場 |
| | 3 | 新日鉄住金(株)八幡製鐵所(小倉地区) | | 9 | 日鉄住金ロールズ(株) |
| | 4 | TOTO(株)小倉第一工場(金具) | | 10 | 戸畑共同火力(株)戸畑共同発電所 |
| | 5 | 九州旅客鉄道(株)小倉総合車両センター | 若 松 ■ | 1 | 日揮触媒化成(株)北九州事業所 |
| | 6 | 日鉄住金高炉セメント(株)セメント工場 | | 2 | 東海カーボン(株)九州若松工場 |
| | 7 | 西部ガステクノソリューション(株)浅野事業所 | | 3 | (株)日立金属若松 |
| | 8 | TOTOサニテクノ(株)小倉工場 | | 4 | (株)トーカイ 若松工場 |
| | 9 | 前田道路(株)北九州合材工場 | | 5 | 日鉄住金テックスエンジ(株)パーティクルボード事業部 |
| | 10 | 北九州市日明工場 | | 6 | 日本コークス工業(株)北九州事業所 |
| | 11 | 北九州メディアドーム | | 7 | 東京製鐵(株)九州工場 |
| | 12 | 西部ガステクノソリューション(株)京町熱供給センター | | 8 | ケイミュ(株)北九州工場 |
| | 13 | 九州電力(株)新小倉発電所 | | 9 | 吉野石膏(株)北九州工場 |
| | 14 | 一般財団法人平成紫川会 小倉記念病院 | | 10 | 喜楽鉱業(株)北九州工場 |
| 小 倉 南 ○ | 1 | TOTOアクアテクノ(株)本社・小倉工場 | | 11 | (株)日立金属若松 安瀬工場 |
| | 2 | サカエ理研工業(株)北九州工場 | | 12 | JM活性コークス(株) |
| | 3 | 日本中央競馬会小倉競馬場 | | 13 | (株)ブリヂストン 北九州工場 |
| 八 幡 東 ▲ | 1 | 新日鉄住金(株)八幡製鐵所(八幡地区) | | 14 | 常石鉄工(株)若松スチール工場 |
| | 2 | (株)山本工作所 | 15 | 白島国家石油備蓄基地 | |
| | 3 | 九州製紙(株)北九州工場 | 16 | 中間貯蔵・環境安全事業(株)北九州PCB処理事業所 | |
| | 4 | 新日鉄住金ステンレス(株)八幡製造所 | 17 | 響灘菜園(株) | |
| | 5 | 日鉄住金環境(株)北九州支店水道課(八幡地区) | 18 | ひびきエル・エヌ・ジー(株)ひびきLNG基地 | |
| | 6 | ワタキューセイモア(株)北九州工場 | 19 | ひびき灘石炭・バイオマス発電所 | |
| 八 幡 西 △ | 1 | 三菱ケミカル(株)黒崎事業所 | 20 | 響灘火力発電所 | |
| | 2 | 三菱マテリアル(株)九州工場黒崎地区 | 21 | 大阪精工(株)九州工場 | |
| | 3 | 黒崎播磨(株) | | | |
| | 4 | 北九州市皇后崎工場 | | | |
| | 5 | 学校法人産業医科大学 | | | |
| | 6 | (株)デンソー九州 | | | |

208 硫黄酸化物総量規制特定工場位置図



209 特定工場等の硫黄酸化物排出量及び窒素酸化物排出量の経年変化

(m3N/時)

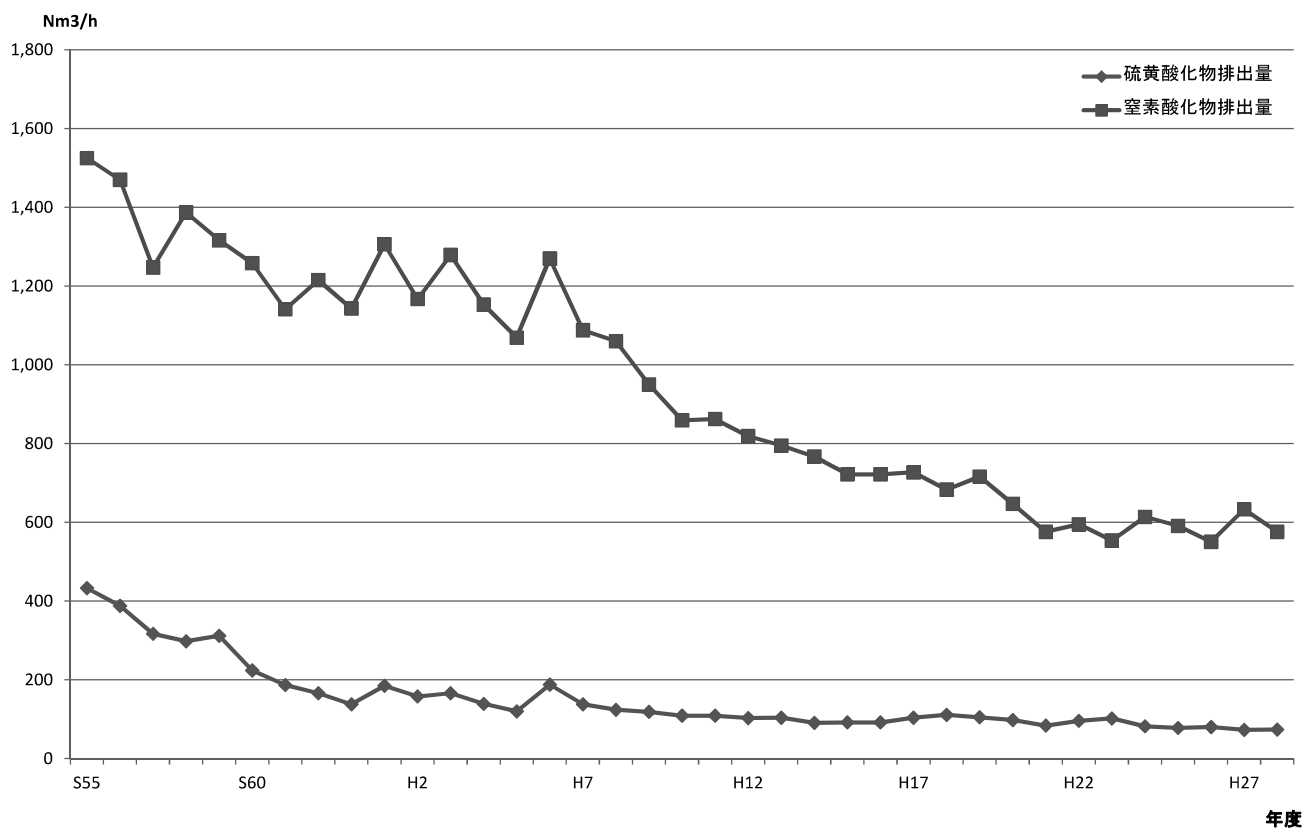
| 年度 | S55 | S56 | S57 | S58 | S59 | S60 | S61 | S62 | S63 | H1 | H2 | H3 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 硫黄酸化物排出量 | 433 | 388 | 317 | 298 | 312 | 224 | 187 | 166 | 138 | 185 | 158 | 166 |
| 窒素酸化物排出量 | 1,525 | 1,470 | 1,247 | 1,387 | 1,316 | 1,258 | 1,141 | 1,215 | 1,143 | 1,306 | 1,167 | 1,279 |

| 年度 | H4 | H5 | H6 | H7 | H8 | H9 | H10 | H11 | H12 | H13 | H14 | H15 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 硫黄酸化物排出量 | 139 | 120 | 188 | 138 | 124 | 119 | 109 | 109 | 103 | 104 | 91 | 92 |
| 窒素酸化物排出量 | 1,153 | 1,069 | 1,270 | 1,088 | 1,060 | 950 | 859 | 862 | 819 | 795 | 767 | 722 |

| 年度 | H16 | H17 | H18 | H19 | H20 | H21 | H22 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 硫黄酸化物排出量 | 92 | 104 | 111 | 105 | 98 | 84 | 96 | 102 | 82 | 78 | 80 | 73 |
| 窒素酸化物排出量 | 722 | 727 | 683 | 716 | 647 | 576 | 595 | 554 | 614 | 591 | 551 | 633 |

| 年度 | H28 |
|----------|-----|
| 硫黄酸化物排出量 | 74 |
| 窒素酸化物排出量 | 576 |

210 特定工場等の硫黄酸化物排出量及び窒素酸化物排出量の経年変化グラフ



211 瀬戸内海環境保全特別措置法該当特定施設・事業場数

(平成30年3月31日現在)

| 号 | 特定施設を設置する業種等 | 特定施設数 | | | | | | | |
|------|----------------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 門司 | 小倉北 | 小倉南 | 若松 | 八幡東 | 八幡西 | 戸畑 | 計 |
| 7 | 砂糖製造業 | 21 | | | | | | | 21 |
| 10 | 飲料製造業 | 24 | | | | | | | 24 |
| 12 | 動植物油脂製造業 | | 2 | | 1 | | | | 3 |
| 24 | 化学肥料製造業 | 8 | | | | | 3 | | 11 |
| 26 | 無機顔料製造業 | | | | 2 | | 2 | 5 | 9 |
| 27 | 無機化学工業製品製造業(25・26号を除く) | | 5 | | 112 | | 44 | | 161 |
| 29 | コーラル製品製造業 | | | | | | | 10 | 10 |
| 32 | 有機顔料又は合成染料の製造業 | | | | | | 17 | | 17 |
| 33 | 合成樹脂製造業 | | | | 2 | | 23 | | 25 |
| 37 | 石油化学工業(31～36・51号を除く) | | | | | | 152 | | 152 |
| 40 | 脂肪酸製造業 | | 3 | | | | | | 3 |
| 46 | 有機化学工業製品製造業(28～45号を除く) | | 7 | | 2 | | 50 | 18 | 77 |
| 47 | 医薬品製造業 | | | | | | 14 | | 14 |
| 54 | セメント製品製造業 | | | | 10 | | | | 10 |
| 61 | 鉄鋼業 | | 18 | | 4 | 30 | | 51 | 103 |
| 62 | 非鉄金属製造業 | 4 | | | 12 | | | | 16 |
| 63 | 金属製品製造業又は機械器具製造業 | | | 22 | | 6 | 5 | | 33 |
| 63の3 | 石炭を燃料とする火力発電施設 | | | | 2 | | | 3 | 5 |
| 64 | ガス供給業又はコークス製造業 | | | | 6 | | | 1 | 7 |
| 64の2 | 水道、工業用水道又は自家用工業水道施設 | | | | | | 18 | 15 | 33 |
| 65 | 酸又はアルカリによる表面処理施設 | 12 | 1 | 10 | 17 | 28 | 6 | 25 | 99 |
| 66 | 電気めっき施設 | 5 | | 15 | | | | 6 | 26 |
| 66の5 | 弁当仕出屋又は弁当製造業 | | | 1 | | 1 | | 1 | 3 |
| 67 | 洗たく業 | | | | | 31 | | | 31 |
| 68 | 写真現像業 | | | | 1 | | | | 1 |
| 68の2 | 病院 | | 38 | 12 | | | | | 50 |
| 70 | 廃油処理業 | | | | 1 | | | | 1 |
| 71 | 自動式車両洗淨施設 | | | | | | | 2 | 2 |
| 71の2 | 研究、試験又は検査機関等 | | | | | | | | |
| 71の4 | 産業廃棄物処理施設 | | | | 9 | | 1 | 8 | 18 |
| 71の6 | トリクロロエチレン又はテトラクロロエチレンの蒸留施設 | | | | | | 3 | 1 | 4 |
| 72 | し尿処理施設 | | | | | | | 2 | 2 |
| 74 | 特定事業場から排出される水の処理施設 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 14 |
| | みなし指定地域特定施設 | | 4 | | 2 | 4 | | 5 | 15 |
| | 合計 (みなし指定地域特定施設を除く。) | 75 | 75 | 62 | 182 | 99 | 341 | 151 | 985 |
| | 特定事業場数 | 5 | 5 | 4 | 20 | 4 | 5 | 8 | 51 |

212 水質汚濁防止法該当特定施設・貯蔵施設・事業場数

(1) 特定施設・事業場数(公共用水域に排出するもの)法第5条第1項対象

(平成30年3月31日現在)

| 号 | 特定施設を設置する業種等 | 特定施設数 | | | | | | | 計 |
|------|--------------------------------------|-------|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|
| | | 門司 | 小倉北 | 小倉南 | 若松 | 八幡東 | 八幡西 | 戸畑 | |
| 1.2 | 畜産農業又はサービス業 | | | 1 | | | | | 1 |
| 2 | 畜産食料品製造業 | 1 | | | 2 | | | | 3 |
| 3 | 水産食料品製造業 | 45 | 3 | 3 | | | | | 51 |
| 4 | 野菜又は果実を原料とする保存食料品製造業 | 3 | | | | | 2 | | 5 |
| 5 | みそ、しょう油、食用アミノ酸、グルタミン酸ソーダ、ソース又は食酢の製造業 | 1 | | | 1 | | | | 2 |
| 10 | 飲料製造業 | | | 7 | | | | | 7 |
| 11 | 動物系飼料又は有機質肥料の製造業 | | | | 3 | | | | 3 |
| 17 | 豆腐又は煮豆の製造業 | 1 | | 1 | | 1 | | | 3 |
| 21.3 | 合板製造業 | | | | | | | | 0 |
| 22 | 木材薬品処理業 | | 1 | | | | | | 1 |
| 23 | パルプ、紙又は紙加工品の製造業 | | | | | 6 | | | 6 |
| 23.2 | 新聞業、出版業、印刷業又は製版業 | 2 | 3 | | | | | | 5 |
| 26 | 無機顔料製造業 | | | | | | | | 0 |
| 27 | 無機化学工業製品製造業(25・26号を除く) | 4 | | | 8 | | 5 | 1 | 18 |
| 28 | カーバイト法アセチレン誘導品製造業 | | | | 1 | | | | 1 |
| 33 | 合成樹脂製造業 | | | 3 | 1 | | | | 4 |
| 46 | 有機化学工業製品製造業(28～45号を除く) | | | | | | | 1 | 1 |
| 51 | 石油精製業(潤滑油再生業を含む) | | | | 7 | | | | 7 |
| 51.2 | ゴム製品製造業 | 1 | | 3 | 2 | | | | 6 |
| 53 | ガラス又はガラス製品製造業 | | | | 3 | | | 2 | 5 |
| 54 | セメント製品製造業 | 7 | | | 4 | | | | 11 |
| 55 | 生コンクリート製造業 | 6 | 2 | 3 | 3 | | 1 | 1 | 16 |
| 58 | 窯業原料(うわ薬原料を含む)の精製業 | | | | | | | 1 | 1 |
| 59 | 採石業 | 1 | | 1 | | | | | 2 |
| 60 | 砂利採取業 | 1 | | | | | | | 1 |
| 62 | 非鉄金属製造業 | | | | 10 | | | | 10 |
| 63 | 金属製品製造業又は機械器具製造業 | | | | 1 | | 8 | 5 | 14 |
| 64.2 | 水道、工業用水道又は自家用工業水道施設 | | | | | | 8 | | 8 |
| 65 | 酸又はアルカリによる表面処理施設 | | 2 | 2 | 3 | 3 | 34 | 3 | 47 |
| 66 | 電気めっき施設 | | | | | 17 | | | 17 |
| 66.3 | 旅館業 | | 4 | 6 | 2 | 9 | 7 | | 28 |
| 66.5 | 弁当仕出屋又は弁当製造業 | | | | | | | | 0 |
| 66.6 | 飲食店 | 1 | | 2 | | | | | 3 |
| 67 | 洗たく業 | | | | 1 | | | | 1 |
| 68 | 写真現像業 | | | 1 | | | | | 1 |
| 68.2 | 病院 | | | | 15 | | 51 | | 66 |
| 70.2 | 自動車分解整備業 | | 5 | | | | 1 | 2 | 8 |
| 71 | 自動式車両洗浄施設 | 8 | 7 | 12 | 1 | 1 | 5 | 2 | 36 |
| 71.2 | 研究、試験又は検査機関等 | | | 4 | 16 | | 2 | 59 | 81 |
| 71.4 | 産業廃棄物処理施設 | 3 | | | 4 | | | | 7 |
| 71.5 | トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン又はジクロロメタンによる洗浄施設 | | | 1 | | | | | 1 |
| 72 | し尿処理施設 | | 1 | 1 | | | | | 2 |
| 73 | 下水道終末処理施設 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 2 | | 6 |
| 74 | 特定事業場から排出される水の処理施設 | | | | 2 | | | | 2 |
| | みなし指定地域特定施設 | 3 | 1 | | 2 | 2 | | 1 | 9 |
| 合 | 計(みなし指定地域特定施設を除く。) | 86 | 29 | 52 | 91 | 37 | 126 | 77 | 498 |
| | 特定事業場数 | 34 | 21 | 29 | 28 | 13 | 18 | 16 | 159 |

(2)有害物質使用特定施設・事業場数(公共用水域以外に排出するもの)法第5条第3項対象 (平成30年3月31日現在)

| 号 | 有害物質使用特定施設を設置する業種等 | 特定施設数 | | | | | | | 計 |
|------|--------------------------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| | | 門司 | 小倉北 | 小倉南 | 若松 | 八幡東 | 八幡西 | 戸畑 | |
| 23.2 | 新聞業、出版業、印刷業又は製版業 | | 1 | | | 3 | | | 4 |
| 27 | 無機化学工業製品製造業(25・26号を除く) | | 1 | | 4 | | 1 | | 6 |
| 62 | 非鉄金属業 | | | | 2 | | | | 2 |
| 63 | 金属製品製造業又は機械器具製造業 | 17 | 1 | 1 | 14 | | 19 | | 52 |
| 65 | 酸又はアルカリによる表面処理施設 | 15 | | 1 | 26 | 1 | 33 | | 76 |
| 66 | 電気めっき施設 | 29 | 5 | 3 | 16 | | 16 | 2 | 71 |
| 67 | 洗たく業 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | | 11 |
| 68 | 写真現像業 | 1 | 3 | 2 | | 2 | 2 | | 10 |
| 68.2 | 病院 | | 9 | 1 | | 7 | | 1 | 18 |
| 71の2 | 研究、試験又は検査機関等 | 12 | 51 | 44 | 283 | 3 | 128 | 312 | 833 |
| 71の4 | 産業廃棄物処理施設 | | | | 18 | | | | 18 |
| 71の5 | トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン又はジクロロメタンによる洗浄施設 | 5 | 3 | | | | | 1 | 9 |
| 71の6 | トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン又はジクロロメタンによる蒸留施設 | 1 | | | | | | 1 | 2 |
| 74 | 特定事業場から排出される水の処理施設 | | 1 | | 4 | | | | 5 |
| | 合 計 | 82 | 77 | 55 | 369 | 17 | 200 | 317 | 1117 |
| | 特定事業場数 | 10 | 15 | 9 | 25 | 12 | 14 | 7 | 92 |

(3)有害物質貯蔵指定施設・事業場数 (平成30年3月31日現在)

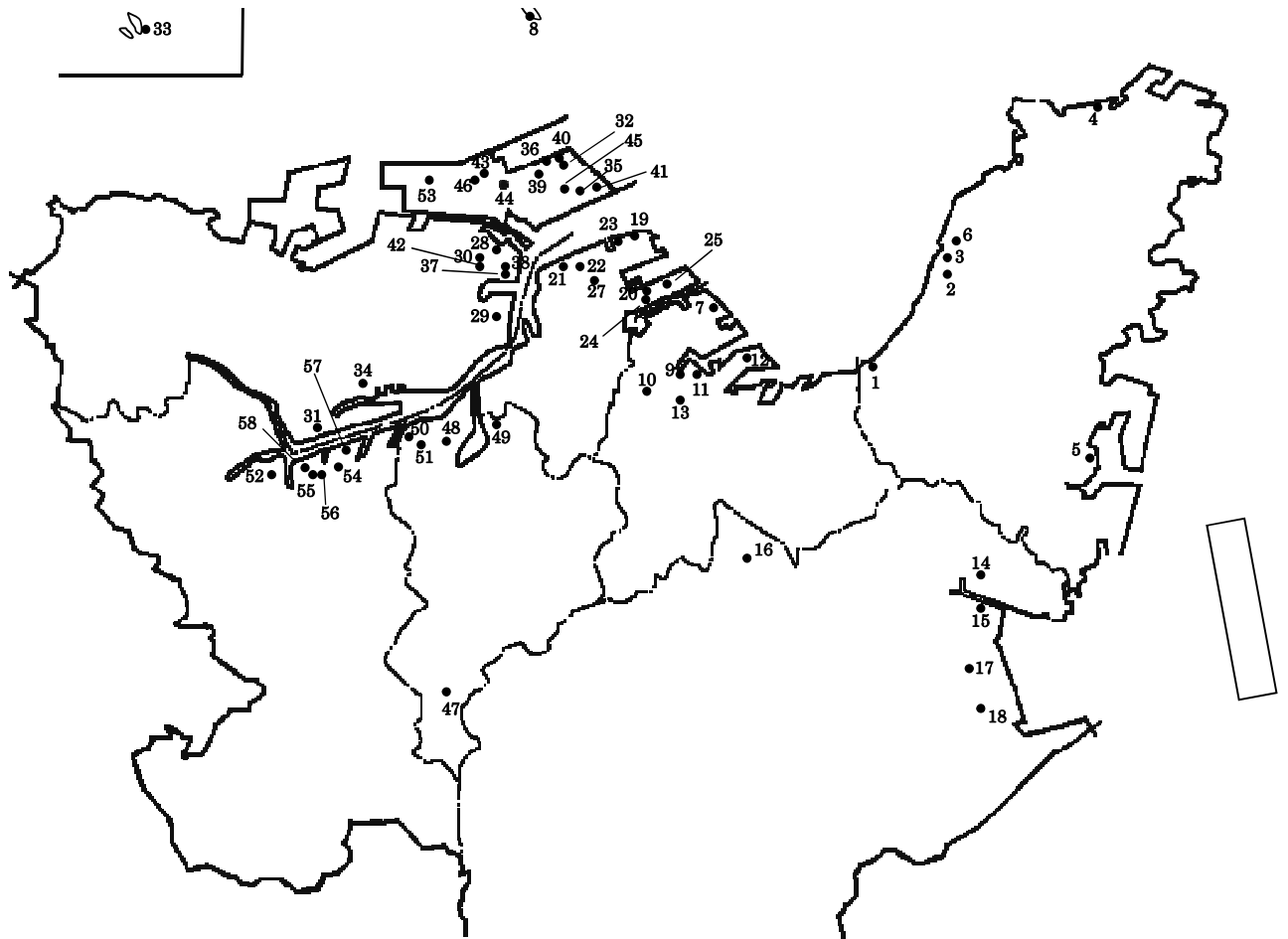
| 区 | 門司 | 小倉北 | 小倉南 | 若松 | 八幡東 | 八幡西 | 戸畑 | 計 |
|-------------|----|-----|-----|----|-----|-----|----|-----|
| 有害物質貯蔵指定施設数 | 23 | 1 | 0 | 96 | 18 | 81 | 85 | 304 |
| 事業場数 | 11 | 1 | 0 | 18 | 4 | 14 | 9 | 57 |

213 日平均排水量 50m3 以上の水質汚濁防止法規制対象工場・事業場

(平成30年3月31日現在)

| 番号 | 事業場名 | 番号 | 事業場名 |
|----|------------------------|----|-----------------------------|
| 1 | 新町浄化センター | 30 | 日揮触媒化成(株) 北九州事業所 |
| 2 | 関門製糖(株) | 31 | 東京製鐵(株) 九州工場 |
| 3 | ニッカウヰスキー(株) 門司工場 | 32 | 日本コークス工業(株) 北九州事業所 |
| 4 | 小野田化学工業(株) 門司工場 | 33 | 白島国家石油備蓄基地 |
| 5 | 古河電工産業電線(株) 九州工場 | 34 | 東海カーボン(株) 九州若松工場 |
| 6 | 神鋼メタルプロダクツ(株) | 35 | BASF戸田バッテリーマテリアルズ合同会社北九州事業所 |
| 7 | 日明浄化センター | 36 | (株)サニックス ひびき工場 |
| 8 | 藍島漁業集落排水終末処理施設 | 37 | (株)トーカイ 若松工場 |
| 9 | カネミ倉庫(株) | 38 | 東海カラー(株) |
| 10 | (株)大阪ソーダ 小倉工場 | 39 | ケイミュー(株) 北九州工場 |
| 11 | 小倉合成工業(株) | 40 | JM活性コークス(株) |
| 12 | 新日鐵住金(株) 八幡製鐵所(小倉地区) | 41 | 東邦チタニウム(株) 若松工場 |
| 13 | 健和会大手町病院 | 42 | AGCエスアイテック(株) |
| 14 | 曾根浄化センター | 43 | 大阪精工(株) 九州工場 |
| 15 | サカエ理研工業(株) 北九州工場 | 44 | タテホ化学工業(株) |
| 16 | 国立病院機構小倉医療センター | 45 | (株)響灘火力発電所 |
| 17 | (株)海老善屋 | 46 | 日本環境設計(株)北九州響灘工場 |
| 18 | TOTOアクアテクノ(株) 本社・小倉工場 | 47 | 河内病院 |
| 19 | 光和精鋳(株) 戸畑製造所 | 48 | 新日鐵住金(株) 八幡製鐵所(八幡地区) |
| 20 | 新日鐵住金化学(株) 九州製造所 | 49 | (株)山本工作所 |
| 21 | 新日鐵住金(株) 八幡製鐵所(戸畑地区) | 50 | 新日鐵住金ステンレス(株) 八幡製造所 |
| 22 | 日本鑄鍛鋼(株) | 51 | ワタキューセイモア(株) 北九州営業所 |
| 23 | 戸畑共同火力(株) 戸畑共同発電所 | 52 | 皇后崎浄化センター |
| 24 | (株)シーケム 九州事業所九州工場 | 53 | ひびき灘石炭・バイオマス発電所 |
| 25 | JNCマテリアル(株) 戸畑工場 | 54 | (株)新菱 |
| 26 | ジェイカムアグリ(株) 戸畑工場 | 55 | 三菱ケミカル(株) 黒崎事業所 |
| 27 | 日鉄住金テックスエンジ(株)八幡事業センター | 56 | ジェイカムアグリ(株) 黒崎工場 |
| 28 | 北湊浄化センター | 57 | (株)エーピーアイコーポレーション 黒崎工場 |
| 29 | (株)J-オイルミルズ 若松工場 | 58 | 日本化成(株) 黒崎工場 |

214 日平均排水量 50m³ 以上の水質汚濁防止法規制対象工場・事業場位置図



215 排水量別特定事業場数及び排水量(排水量 50m³/日以上)

(平成30年3月31日現在)

| 排水量(m ³ /日) | 特定事業場数 | | 排水量(千m ³ /日) | |
|------------------------|--------|--------|-------------------------|--------|
| | | % | | % |
| 10万以上 | 7 | 12.1% | 6688.3 | 91.8% |
| 1万以上 10万未満 | 11 | 19.0% | 533.0 | 7.3% |
| 1千以上 1万未満 | 19 | 32.7% | 55.6 | 0.8% |
| 100以上 1千未満 | 17 | 29.3% | 6.8 | 0.1% |
| 50以上 100未満 | 4 | 6.9% | 0.2 | 0.0% |
| 計 | 58 | 100.0% | 7283.9 | 100.0% |

216 業種別特定事業場数及び排水量(排水量 50m³/日以上)

(平成30年3月31日現在)

| 業種 | 特定事業場数 | | 排水量(千m ³ /日) | |
|------------|--------|--------|-------------------------|--------|
| | | % | | % |
| 電気業 | 3 | 5.2% | 4200.2 | 57.7% |
| 食料品製造業 | 4 | 6.9% | 29.3 | 0.4% |
| 化学工業 | 18 | 31.0% | 258.0 | 3.5% |
| 石油・石炭製品製造業 | 2 | 3.5% | 151.5 | 2.1% |
| 鉄鋼業 | 9 | 15.5% | 1767.8 | 24.3% |
| 下水道業 | 5 | 8.6% | 816.9 | 11.2% |
| その他 | 17 | 29.3% | 60.2 | 0.8% |
| 計 | 58 | 100.0% | 7283.9 | 100.0% |

217 業種別有害物質使用特定事業場数

(5条1項関係)

(平成30年3月31日現在)

| 業種 | 特定事業場数 | |
|------------|--------|------|
| 化学工業 | 13 | (10) |
| 試験研究機関等 | 5 | (0) |
| 金属製品製造業 | 2 | (1) |
| 鉄鋼業 | 5 | (5) |
| 産業廃棄物処理業 | 3 | (2) |
| 非鉄金属製品製造業 | 1 | (1) |
| 石油・石炭製品製造業 | 2 | (2) |
| 一般機械器具製造業 | 3 | (1) |
| その他 | 6 | (2) |
| 計 | 40 | (24) |

(5条3項関係)

(平成30年3月31日現在)

| 業種 | 特定事業場数 |
|-------------|--------|
| 試験研究機関等 | 27 |
| 写真プリント・現像焼付 | 10 |
| 金属製品製造業 | 15 |
| 洗濯業 | 10 |
| 病院 | 6 |
| 印刷業 | 5 |
| 化学工業 | 3 |
| 産業廃棄物処理業 | 4 |
| その他 | 11 |
| 計 | 91 |

(注) ()は、排水量50m³/日以上の事業場で、内数である。

218 北九州市公害防止条例(水質)該当指定施設・工場数

(平成30年3月31日現在)

| 番号 | 記号 | 業種 | 指定施設数 | | | | | | | |
|-------|----|---|-------|-----|-----|----|-----|-----|----|---|
| | | | 門司 | 小倉北 | 小倉南 | 若松 | 八幡東 | 八幡西 | 戸畑 | 計 |
| 1 | ー | 食料品製造業(50m ³ /日以上のもの) | | | 2 | | | | | 2 |
| 2 | ア | 繊維工業並びになめし革、 なめし革製品及び毛皮の製造業 | | | | | | | | |
| | イ | パルプ、紙及び紙加工品の製造業 | | | | | | | | |
| 3 | ア | 石油製品及び石炭製品の製造業 | | | | | | | | |
| | イ | 化学工業 | | | | | | 1 | | 1 |
| 4 | ア | 窯業及び土石製品の製造業 | | | 1 | | | | | 1 |
| | イ | 鉄鋼業 | | | | | | | | |
| | ウ | 非鉄金属製造業 | | | | | | | | |
| | エ | 金属製品及び機械器具の製造業 | | | | | | | | |
| 5 | ー | その他の産業 [給食用調理施設(100m ³ /日以上)] | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | 3 | | | | 1 | 4 |
| 指定工場数 | | | | | 2 | | | | 1 | 3 |

219 平成 29 年度土壤汚染対策法に基づく各種件数

| 項目 | 件数 |
|-------------------------------|-----|
| ① 法第3条調査の結果報告件数 ^{※1} | 0件 |
| ② 法第3条ただし書の確認件数 ^{※1} | 7件 |
| ③ 法第4条届出件数 ^{※2} | 42件 |
| ④ 法第4条調査命令件数 ^{※2} | 3件 |
| ⑤ 法第5条調査命令件数 ^{※3} | 0件 |

※1: 有害物質使用特定施設の廃止時に実施される土壤汚染状況調査の結果報告件数及び当該土地の利用方法からみて土壤汚染により人の健康被害の生ずるおそれがない旨の確認を受けた件数

※2: 土地の形質変更(面積 3,000m²以上)に係る届出件数及び届出のあった土地のうち土壤汚染のおそれがある場合の調査命令件数

※3: 土壤汚染による健康被害が生ずるおそれがある土地に係る調査命令の件数

220 土壤汚染対策法に基づく区域指定の状況

(平成30年3月31日現在)

| 種別 | 門司 | 小倉北 | 小倉南 | 若松 | 八幡東 | 八幡西 | 戸畑 | 合計 |
|------------|----|-----|-----|----|-----|-----|----|----|
| 要措置区域 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 形質変更時要届出区域 | 3 | 10 | 1 | 4 | 17 | 6 | 5 | 46 |

221 汚染土壤処理業の許可の状況

(平成30年3月31日現在)

| 種別 | 門司 | 小倉北 | 小倉南 | 若松 | 八幡東 | 八幡西 | 戸畑 | 合計 |
|----------|----|-----|-----|----|-----|-----|----|----|
| セメント製造施設 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| 分別等処理施設 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |

222 騒音規制法に基づく届出の特定施設・工場数

(平成30年3月31日現在)

| 分類及び特定施設名 | | 計 | 門司区 | 小倉 北区 | 小倉 南区 | 若松区 | 八幡 東区 | 八幡 西区 | 戸畑区 |
|---------------------------------|-------------------------|--------|-------|----------|----------|-------|----------|----------|-------|
| 1 金 属 加 工 機 械 | イ 圧延機械 | 254 | 11 | 73 | 2 | 20 | 69 | 1 | 78 |
| | ロ 製管機械 | 41 | 17 | 0 | 1 | 12 | 0 | 0 | 11 |
| | ハ ベンディングマシン | 88 | 10 | 9 | 9 | 13 | 9 | 26 | 12 |
| | ニ 液圧プレス | 269 | 43 | 45 | 31 | 44 | 12 | 62 | 32 |
| | ホ 機械プレス | 414 | 27 | 46 | 30 | 30 | 36 | 226 | 19 |
| | ヘ せん断機 | 355 | 24 | 57 | 24 | 83 | 45 | 48 | 74 |
| | ト 鍛造機 | 207 | 20 | 34 | 2 | 8 | 141 | 1 | 1 |
| | チ ワイヤフォーミングマシン | 632 | 86 | 487 | 0 | 24 | 35 | 0 | 0 |
| | リ ブラスト | 46 | 3 | 4 | 7 | 8 | 3 | 9 | 12 |
| | ヌ タンブラー | 42 | 25 | 0 | 2 | 1 | 14 | 0 | 0 |
| | ル 切断機 | 126 | 33 | 41 | 4 | 24 | 5 | 9 | 10 |
| 2 | 空気圧縮機及び送風機 | 10,819 | 569 | 2,082 | 728 | 1,969 | 1,262 | 2,061 | 2,148 |
| 3 | 土石又は鉱物用の破碎機、摩砕機、ふるい、分級機 | 685 | 84 | 99 | 70 | 140 | 11 | 119 | 162 |
| 4 | 織機 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 0 |
| 5 建設用 資材製 造機械 | イ コンクリートプラント | 24 | 2 | 2 | 6 | 6 | 0 | 4 | 4 |
| | ロ アスファルトプラント | 9 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 |
| 6 | 穀物用製粉機 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 木材 加工 機械 | イ ドラムパーカー | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 |
| | ロ チッパー | 17 | 0 | 4 | 2 | 10 | 0 | 1 | 0 |
| | ハ 碎木機 | 7 | 0 | 1 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| | ニ 帯のこ機 | 62 | 4 | 17 | 10 | 16 | 2 | 8 | 5 |
| | ホ 丸のこ機 | 110 | 3 | 9 | 21 | 30 | 7 | 25 | 15 |
| ヘ かなな盤 | 117 | 5 | 22 | 17 | 18 | 14 | 29 | 12 | |
| 8 | 抄紙機 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 9 | 印刷機械 | 557 | 77 | 278 | 47 | 19 | 37 | 48 | 51 |
| 10 | 合成樹脂用射出成形機 | 228 | 47 | 3 | 79 | 9 | 24 | 60 | 6 |
| 11 | 鑄造型機 | 26 | 8 | 0 | 17 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 計 | | 15,180 | 1,111 | 3,314 | 1,110 | 2,498 | 1,727 | 2,767 | 2,653 |
| 特定工場届出数 | | 1,301 | 146 | 304 | 147 | 227 | 94 | 262 | 121 |

223 振動規制法に基づく届出の特定施設・工場数

(平成30年3月31日現在)

| 分類及び特定施設名 | | 計 | 門司区 | 小倉 北区 | 小倉 南区 | 若松区 | 八幡 東区 | 八幡 西区 | 戸畑区 |
|---------------------|--------------------------------|-------|-----|----------|----------|-----|----------|----------|-----|
| 1 金属 加工 機械 | イ 液圧プレス | 133 | 12 | 33 | 33 | 5 | 1 | 39 | 10 |
| | ロ 機械プレス | 323 | 5 | 22 | 40 | 13 | 5 | 230 | 8 |
| | ハ せん断機 | 137 | 11 | 22 | 27 | 10 | 3 | 37 | 27 |
| | ニ 鍛造機 | 9 | 2 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | ホ ワイヤーフォーミングマシン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 圧縮機 (冷凍機用は除く) | 686 | 50 | 177 | 214 | 37 | 12 | 139 | 57 |
| 3 | 土石用又は鉱物用の破碎 機、摩砕機、ふるい、分級機 | 233 | 75 | 25 | 61 | 14 | 0 | 28 | 30 |
| 4 | 織機 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | 0 |
| 5 | イ コンクリートブロックマシン | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ロ コンクリート管製造機械及び コンクリート柱製造機械 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | イ ドラムバーカー | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | ロ チッパー | 5 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 7 | 印刷機械 | 196 | 26 | 100 | 15 | 19 | 0 | 9 | 27 |
| 8 | ゴム練用又は 合成樹脂練用のロール機 | 7 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| 9 | 合成樹脂用射出成形機 | 113 | 5 | 1 | 69 | 0 | 3 | 35 | 0 |
| 10 | 鋳造型機 | 28 | 4 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | | 1,897 | 191 | 381 | 490 | 100 | 24 | 550 | 161 |
| 特定工場届出数 | | 388 | 51 | 88 | 96 | 34 | 11 | 85 | 23 |

224 北九州市公害防止条例(騒音)に基づく届出の特定施設・工場数

(平成30年3月31日現在)

| 分類及び指定施設名 | | 計 | 門司区 | 小倉 北区 | 小倉 南区 | 若松区 | 八幡 東区 | 八幡 西区 | 戸畑区 |
|---------------------|-----------------------------|-------|-----|----------|----------|-----|----------|----------|-----|
| 1 金属 加工 機械 | イ 圧延機械 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| | ロ ベンディングマシン | 3 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | ハ せん断機 | 6 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| | ニ ブラスト | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 2 | 高速切断機及び プラズマ切断機 | 75 | 12 | 17 | 3 | 19 | 0 | 19 | 5 |
| 3 | 研磨機 | 77 | 15 | 6 | 0 | 10 | 22 | 24 | 0 |
| 4 | 空気圧縮機及び送風機 | 1,393 | 130 | 475 | 149 | 192 | 86 | 259 | 102 |
| 5 | 土石又は鉱物用の破碎機、摩砕 機、ふるい、分級機 | 15 | 2 | 9 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 |
| 6 木材 加工 機械 | イ チッパー | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ロ 帯のこ機 | 18 | 2 | 3 | 5 | 5 | 1 | 0 | 2 |
| | ハ 丸のこ機 | 57 | 6 | 18 | 6 | 6 | 1 | 16 | 4 |
| | ニ かな盤 | 124 | 18 | 24 | 17 | 16 | 3 | 39 | 7 |
| 7 | クーリングタワー | 69 | 5 | 20 | 8 | 6 | 3 | 17 | 10 |
| 計 | | 1,843 | 192 | 572 | 191 | 260 | 116 | 376 | 136 |
| 指定工場届出数 | | 722 | 83 | 186 | 87 | 79 | 49 | 178 | 60 |

225 平成 29 年度騒音規制法に基づく特定建設作業の届出件数

(平成30年3月31日現在)

| 特定建設作業名 | 計 | 門司区 | 小倉 北区 | 小倉 南区 | 若松区 | 八幡 東区 | 八幡 西区 | 戸畑区 |
|--------------|-----|-----|----------|----------|-----|----------|----------|-----|
| 1 杭打機・杭抜機 | 49 | 7 | 13 | 4 | 5 | 5 | 11 | 4 |
| 2 びょう打機 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 3 削岩機 | 732 | 77 | 153 | 104 | 70 | 86 | 175 | 67 |
| 4 空気圧縮機 | 61 | 12 | 6 | 12 | 7 | 8 | 14 | 2 |
| 5 コンクリートプラント | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 バックホウ | 6 | 1 | 3 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 7 トラクターショベル | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 ブルドーザー | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 計 | 850 | 97 | 175 | 121 | 83 | 100 | 201 | 73 |

226 平成 29 年度振動規制法に基づく特定建設作業の届出件数

(平成30年3月31日現在)

| 特定建設作業名 | 計 | 門司区 | 小倉 北区 | 小倉 南区 | 若松区 | 八幡 東区 | 八幡 西区 | 戸畑区 |
|-----------|-----|-----|----------|----------|-----|----------|----------|-----|
| 1 杭打機・杭抜機 | 47 | 7 | 14 | 4 | 4 | 5 | 8 | 5 |
| 2 鋼球 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 舗装版破碎機 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 大型ブレーカー | 581 | 64 | 117 | 73 | 58 | 68 | 150 | 51 |
| 計 | 629 | 71 | 132 | 77 | 62 | 73 | 158 | 56 |

227 ダイオキシン類対策特別措置法（大気）該当特定施設・工場・事業所数

（平成30年3月31日現在）

| 号 | 特定施設の種類の種類 | 特定施設数 | | | | | | | 計 |
|--------|--------------|-------|-----|-----|----|-----|-----|----|----|
| | | 門司 | 小倉北 | 小倉南 | 若松 | 八幡東 | 八幡西 | 戸畑 | |
| 1 | 焼結炉 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 2 | 製鋼用電気炉 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | 4 |
| 4 | アルミニウム合金製造施設 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 5 | 廃棄物焼却炉 | 8 | 3 | 0 | 10 | 0 | 6 | 12 | 39 |
| 合 計 | | 8 | 5 | 0 | 15 | 0 | 6 | 14 | 48 |
| 特定事業場数 | | 6 | 2 | 0 | 12 | 0 | 4 | 6 | 30 |

228 ダイオキシン類対策特別措置法（水質）該当特定施設・工場・事業所数

(1) 瀬戸内海環境保全特別措置法対象事業場

（平成30年3月31日現在）

| 号 | 特定施設の種類の種類 | 特定施設数 | | | | | | | 計 |
|--------|-----------------------|-------|-----|-----|----|-----|-----|----|----|
| | | 門司 | 小倉北 | 小倉南 | 若松 | 八幡東 | 八幡西 | 戸畑 | |
| 15 | 廃棄物焼却炉の廃ガス処理施設・灰の貯留施設 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 15 | 18 |
| 合 計 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 15 | 18 |
| 特定事業場数 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |

(2) その他の事業場

（平成30年3月31日現在）

| 号 | 特定施設の種類の種類 | 特定施設数 | | | | | | | 計 |
|--------|-----------------------------------|-------|-----|-----|----|-----|-----|----|----|
| | | 門司 | 小倉北 | 小倉南 | 若松 | 八幡東 | 八幡西 | 戸畑 | |
| 2 | アセチレン洗浄施設 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 15 | 廃棄物焼却炉の廃ガス処理施設・灰の貯留施設 | 7 | 4 | 0 | 49 | 0 | 1 | 3 | 64 |
| 16 | PCBの分解施設、PCB汚染物・処理物の洗浄・分離施設 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| 18 | 下水道終末処理施設 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 4 |
| 19 | ダイオキシン類特定施設を設置する事業場等から排出される水の処理施設 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 合 計 | | 7 | 5 | 0 | 67 | 0 | 3 | 3 | 85 |
| 特定事業場数 | | 3 | 2 | 0 | 7 | 0 | 2 | 2 | 16 |