

第22節 電力・ガス施設災害応急対策計画資料

1 電力施設状況及び電力供給区域

北九州市地域における電力の大部分は、九州電力株式会社（以下九電という。）の電力設備により供給されている。

(1) 九電の北九州市内施設事業所名及びその所在地

ア 業務機関

| 業務区分 | 名 称 | 所 在 地 | 電 話 |
|-------|-------|----------------|----------|
| 支 店 | 北九州支店 | 小倉北区米町二丁目3-1 | 531-1180 |
| 営 業 所 | 小倉営業所 | 小倉北区米町二丁目3-1 | 533-8522 |
| | 八幡営業所 | 八幡東区西本町一丁目19-1 | |
| 電 力 所 | 小倉電力所 | 小倉北区米町二丁目3-1 | |

| | | | | |
|-------------|------------------|--------|--------------------------|--|
| 小倉電力 所管内 | 変電所 | 錦町変電所 | 門司区丸山一丁目3-8 | |
| | | 大里変電所 | 門司区大里東二丁目13-23 | |
| | | 松ヶ江変電所 | 門司区大字恒見248-4 | |
| | | めかり変電所 | 門司区大久保二丁目12-11 | |
| | | 今津変電所 | 門司区大字今津30-4 | |
| | | 原町変電所 | 門司区原町別院20 - 7 | |
| | | 砂津変電所 | 小倉北区砂津三丁目1-48 | |
| | | 大門変電所 | 小倉北区鑄物師町4-51 | |
| | | 堺町変電所 | 小倉北区堺町一丁目7-1 | |
| | | 旦過変電所 | 小倉北区中島一丁目7-21 | |
| | | 金鶏町変電所 | 小倉北区金鶏町13-19 | |
| | | 小倉変電所 | 小倉北区篠崎一丁目3-6 | |
| | | 港町変電所 | 小倉北区西港町64-1 | |
| | | 三郎丸変電所 | 小倉北区三郎丸一丁目12-32 | |
| | | 井堀変電所 | 小倉北区井堀三丁目11-3 | |
| | | 徳力変電所 | 小倉南区徳力二丁目14-1 | |
| | | 西谷変電所 | 小倉南区高野六丁目1-1 | |
| | | 曾根変電所 | 小倉南区葛原東一丁目3-20 | |
| | | 石原町変電所 | 小倉南区大字石原町 字竹尾大坂口339-6 | |
| | | 到津変電所 | 八幡東区昭和三丁目4-8 | |
| | | 戸畑変電所 | 戸畑区高峰一丁目2-3 | |
| | | 北九州変電所 | 小倉南区大字田代437 | |
| | | 門司変電所 | 門司区大字猿喰字折669-5 | |
| 三萩野変電所 | 小倉北区三萩野一丁目927-68 | | | |
| 横代変電所 | 小倉南区横代東町5-364-3 | | | |
| 安瀬変電所 | 若松区大字安瀬64-13 | | | |
| 東畑変電所 | 若松区東畑1-36 | | | |
| 二島変電所 | 若松区大字頓田112-1 | | | |

イ 変電所

| | | | |
|-----|----------|-----------------------|--|
| | 脇田変電所 | 若松区大字頓田2720-2 | |
| | 黒崎変電所 | 八幡西区紅梅二丁目7-25 | |
| | 前田変電所 | 八幡東区前田町二丁目9-5 | |
| | 八幡変電所 | 八幡東区西丸山町8-30 | |
| | 穴生変電所 | 八幡西区鷹の巣三丁目7-2 | |
| | 折尾変電所 | 八幡西区本城東五丁目18-26 | |
| | 上津役変電所 | 八幡西区上上津役一丁目1-1 | |
| | 藤田変電所 | 八幡西区藤田三丁目1-3 | |
| | 香月変電所 | 八幡西区香月中央四丁目11-1 | |
| | 浅川変電所 | 八幡西区浅川台二丁目1 | |
| | 若松変電所 | 若松区大字頓田2689-3 | |
| | 洞海変電所 | 若松区南二島一丁目197-8 | |
| | 北湊変電所 | 若松区浜町三丁目18-15 | |
| | 遠賀変電所 | 遠賀郡遠賀町大字今古賀 字正塚202 | |
| | 中間変電所 | 中間市岩瀬一丁目20-13 | |
| | 古月変電所 | 鞍手郡鞍手町大字木月315-2 | |
| | 芦屋変電所 | 遠賀郡芦屋町浜口町9-40 | |
| | 通谷変電所 | 中間市通谷一丁目36-17 | |
| 開閉所 | 日明系統開閉所 | 小倉北区緑ヶ丘三丁目3-3 | |
| | 槻田系統開閉所 | 小倉北区泉台四丁目12-13 | |
| | 新大里系統開閉所 | 門司区松崎町5-1 | |

ウ 火力発電所

| 名称 | 所在地 | 電話 |
|--------|-------------|----------|
| 新小倉発電所 | 小倉北区西港町64-1 | 591-4060 |

2 西部ガス株式会社

(1) 北九州市内におけるガス施設状況

| 工場名 | 所在地 | 種別 | 施設名 | 施設の概要 | |
|-------|--------------|----|-----------|-------|----------------------------|
| | | | | 基数 | 発生貯蔵能力 |
| 北九州工場 | 若松区響町1-26 | 発生 | 13Aガス発生装置 | 3 | 3,720,000m ³ /日 |
| | | 貯蔵 | ガスホルダー | 2 | 142,500m ³ |
| | | | LPGタンク | 3 | 9,000 t |
| | | | 灯油タンク | 1 | 20kl |
| 小倉供給所 | 小倉北区愛宕一丁目5-1 | 貯蔵 | ガスホルダー | 2 | 300,000m ³ |
| 八幡供給所 | 八幡西区夕原町6-17 | 貯蔵 | ガスホルダー | 1 | 200,000m ³ |

(2) 業務機関及び供給区域

| 業務機関 | 所在地 | 電話 | 供給区域 |
|----------------------|--------------------------------|----------------------|--|
| 北九州支社 お客様サービスセンター | 小倉北区愛宕一丁目5-10 八幡西区岸の浦一丁目6-1 | 591-6600 622-0266 | 小倉北区, 小倉南区, 門司区 八幡西区, 八幡東区, 若松区, 戸畑区 |
| 導管保安センター | 小倉北区愛宕一丁目5-1 | 591-6615 | |

(3) ガス導管延長数

(km)

| | 高 圧 | 中 圧 | | 低 圧 | | | 計 |
|-----|------|-------|-------|---------|-------|---------|---------|
| | 鋼 管 | 鋼 管 | 鑄 鉄 管 | 鋼 管 | 鑄 鉄 管 | ポリエチレン管 | |
| 本 管 | 22.5 | 196.7 | 166.3 | 13.0 | 683.1 | 172.0 | 1,255.4 |
| 支 管 | — | — | — | 1,107.8 | — | 642.8 | 1,750.6 |
| 総 計 | 22.5 | 196.7 | 166.3 | 1,120.8 | 683.1 | 814.8 | 3,006.0 |

(平成20年3月末現在 北九州市：CMSベース)