

(導管)第1表 年度別の需給計画表(ピーク時需要量等)

事業者名：福知山都市ガス株式会社

| (地域名称) | | 単位 | 令和3年度(実績) | 令和4年度(実績見込) | 令和5年度(初年度) | 令和6年度 | 令和7年度 | 令和8年度 | 令和9年度 |
|--------|---------|--------------------|-----------|-------------|------------|-----------|-----------|-------|-------|
| 福知山市 | 年間需要量 | m ³ /年 | 3,784,000 | 3,865,000 | 3,941,000 | 4,032,000 | 4,124,000 | | |
| | ピーク時需要量 | m ³ /時間 | 1,211 | 1,185 | 1,222 | 1,230 | 1,230 | | |
| | 調整力確保量 | m ³ /時間 | | | | | | | |
| | 調整力 | % | | | | | | | |
| | 年間需要量 | m ³ /年 | | | | | | | |
| | ピーク時需要量 | m ³ /時間 | | | | | | | |
| | 調整力確保量 | m ³ /時間 | | | | | | | |
| | 調整力 | % | | | | | | | |
| | 年間需要量 | m ³ /年 | | | | | | | |
| | ピーク時需要量 | m ³ /時間 | | | | | | | |
| | 調整力確保量 | m ³ /時間 | | | | | | | |
| | 調整力 | % | | | | | | | |
| 合 計 | 年間需要量 | m ³ /年 | 3,784,000 | 3,865,000 | 3,941,000 | 4,032,000 | 4,124,000 | | |
| | ピーク時需要量 | m ³ /時間 | 1,211 | 1,185 | 1,222 | 1,230 | 1,230 | | |
| | 調整力確保量 | m ³ /時間 | | | | | | | |
| | 調整力 | % | | | | | | | |

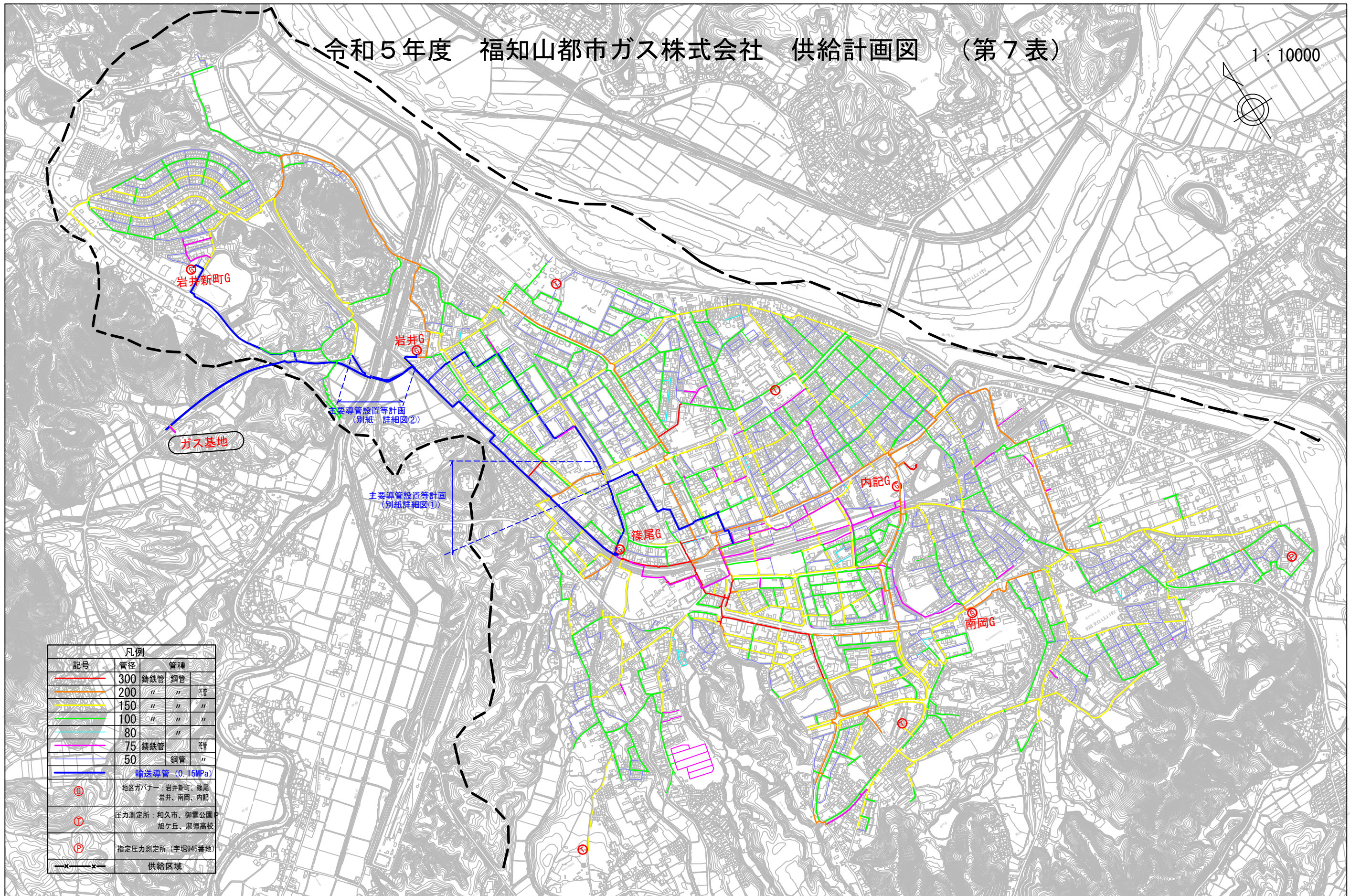
(導管)第2表 普及計画

事業者名：福知山都市ガス株式会社(京都府福知山市)

| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 京都府福知山市 | | | 行政区域面積 | | | 552.5 km ² |
|----------|-------------|-----------------|-----------|-------------|------------|---------|---------|---------|-----------------------|
| | 項目\年度 | | 令和3年度(実績) | 令和4年度(実績見込) | 令和5年度(初年度) | 令和6年度 | 令和7年度 | 令和8年度 | 令和9年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | 12.4 | 12.4 | 12.4 | 12.4 | 12.4 | | |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 14,208 | 14,317 | 14,431 | 14,547 | 14,663 | | |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 6,993 | 6,917 | 6,906 | 6,975 | 6,964 | |
| | | 対前年度伸び率 | % | -1.5 | -1.1 | -0.2 | 1.0 | -0.2 | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 49.2 | 48.3 | 47.9 | 47.9 | 47.5 | | |
| | 導管延長 | | m | 147,372 | 148,020 | 148,300 | 148,235 | 148,365 | |
| | | 対前年度伸び率 | % | -0.2 | 0.4 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 京都府福知山市 | | | 行政区域面積 | | | 552.5 km ² |
| | 項目\年度 | | 令和3年度(実績) | 令和4年度(実績見込) | 令和5年度(初年度) | 令和6年度 | 令和7年度 | 令和8年度 | 令和9年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | | | | | | | |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | | | | | | | |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | | | | | | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | | | | | | | |
| | 導管延長 | m | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 増加後供給区域 | 市区町村名 | | 京都府福知山市 | | | 行政区域面積 | | | 552.5 km ² |
| | 項目\年度 | | 令和3年度(実績) | 令和4年度(実績見込) | 令和5年度(初年度) | 令和6年度 | 令和7年度 | 令和8年度 | 令和9年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | 12.4 | 12.4 | 12.4 | 12.4 | 12.4 | | |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 14,208 | 14,317 | 14,431 | 14,547 | 14,663 | | |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 6,993 | 6,917 | 6,906 | 6,975 | 6,964 | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 49.2 | 48.3 | 47.9 | 47.9 | 47.5 | | |
| | 導管延長 | m | 147,372 | 148,020 | 148,300 | 148,235 | 148,365 | | |

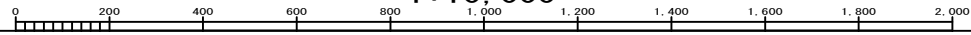
令和5年度 福知山都市ガス株式会社 供給計画図 (第7表)

1:10000



| 凡例 | | | |
|----|-------------------------|-----|-----|
| 記号 | 管径 | 管種 | 管種 |
| | 300 | 鑄鉄管 | 鋼管 |
| | 200 | " | " |
| | 150 | " | " |
| | 100 | " | " |
| | 80 | " | " |
| | 75 | 鑄鉄管 | PE管 |
| | 50 | " | 鋼管 |
| | 輸送導管 (0.15MPa) | | |
| | 地区ガバナリ：岩井新町、篠尾、岩井、南岡、内記 | | |
| | 圧力測定所：和久市、御堂公園、旭ヶ丘、淑徳高校 | | |
| | 指定圧力測定所 (字塚945番地) | | |
| | 供給区域 | | |

1:10,000



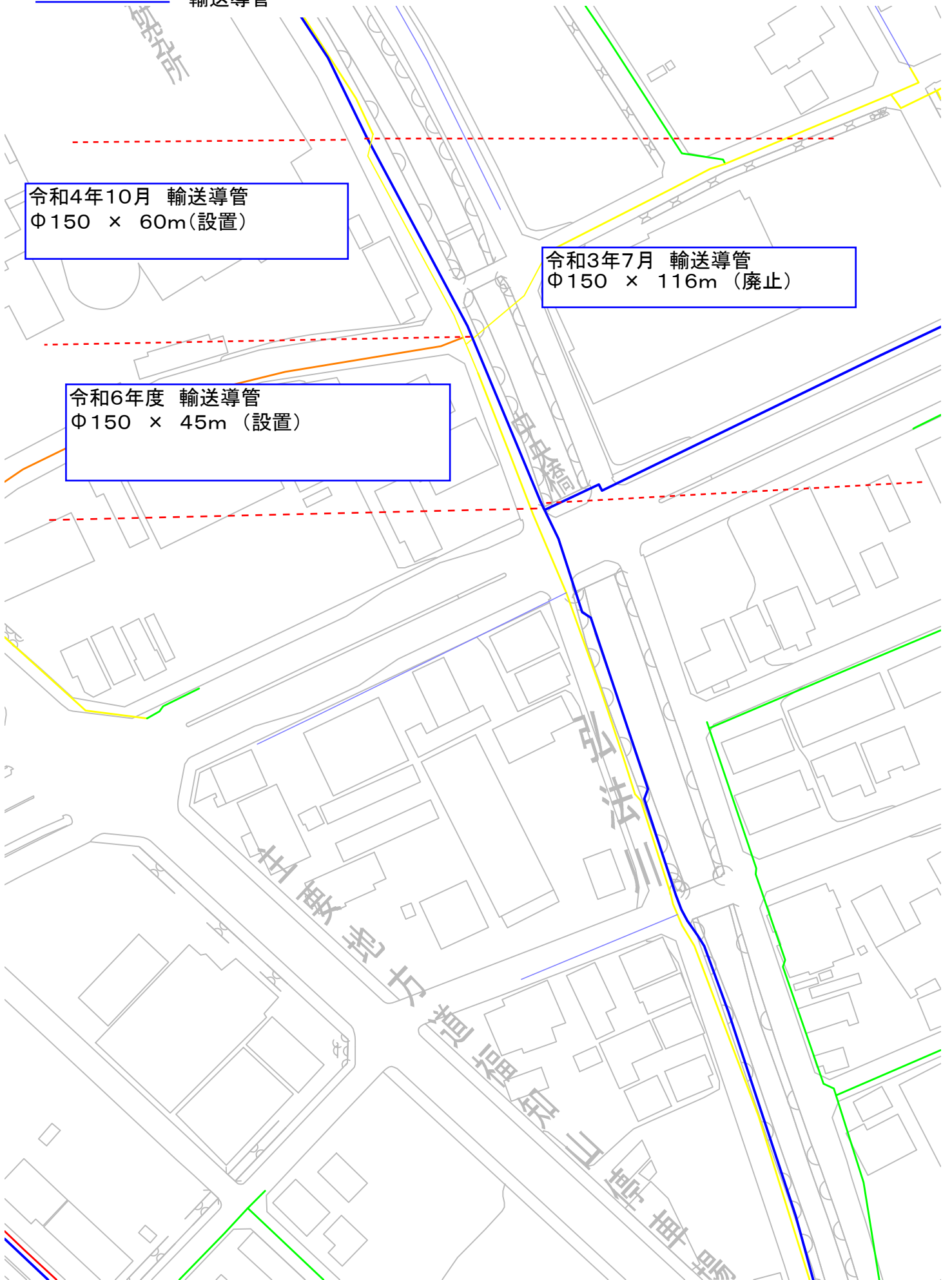
主要導管設置等計画 詳細図①

輸送導管

令和4年10月 輸送導管
Φ150 × 60m(設置)

令和3年7月 輸送導管
Φ150 × 116m (廃止)

令和6年度 輸送導管
Φ150 × 45m (設置)



主要導管設置等計画 詳細図②

令和6年度 輸送導管
Φ150 × 160m(廃止)



令和7年度 輸送導管
Φ150 × 30m(設置)

令和6年度 輸送導管
Φ150 × 50m(設置)

令和7年度 輸送導管
Φ150 × 100m(設置)

令和5年度 輸送導管
Φ150 × 50m (設置)

