

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市 | | | 行政区域面積 | | | | |
|----------|--------------------|---------|-----------------|------------------|-----------------|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | | | | 726.0km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | 225.0 | 225.0 | 225.0 | 225.0 | 225.0 | 225.0 | 225.0 |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 269,529 | 270,867 | 272,200 | 273,310 | 274,894 | 276,254 | 277,620 |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 259,859 | 260,105 | 260,455 | 260,855 | 261,305 | 261,755 | 262,205 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.8 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 96.4 | 96.0 | 95.7 | 95.4 | 95.1 | 94.8 | 94.4 |
| 導管延長 | | m | 2,784,577 | 2,787,339 | 2,795,192 | 2,806,912 | 2,819,410 | 2,825,005 | 2,828,805 | |
| | 対前年度伸び率 | % | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | | | | km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | X | | | | | | |
| | 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 | | 新潟市 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | | | | 726.0km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | 225.0 | 225.0 | 225.0 | 225.0 | 225.0 | 225.0 | 225.0 |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 269,529 | 270,867 | 272,200 | 273,310 | 274,894 | 276,254 | 277,620 |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | | 個 | 259,859 | 260,105 | 260,455 | 260,855 | 261,305 | 261,755 | 262,205 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 96.4 | 96.0 | 95.7 | 95.4 | 95.1 | 94.8 | 94.4 |
| | 導管延長 | | m | 2,784,577 | 2,787,339 | 2,795,192 | 2,806,912 | 2,819,410 | 2,825,005 | 2,828,805 |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市北区 | | | 行政区域面積 | | | |
|----------|--------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|---------|---------|---------|
| | | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | | | | | | 107.5km ² | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | 43.4 | 43.4 | 43.4 | 43.4 | 43.4 | 43.4 | 43.4 |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 24,869 | 25,064 | 25,252 | 25,442 | 25,633 | 25,825 | 26,018 |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 18,309 | 18,358 | 18,413 | 18,472 | 18,535 | 18,598 | 18,661 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 73.6 | 73.2 | 72.9 | 72.6 | 72.3 | 72.0 | 71.7 |
| | 導管延長 | m | 335,696 | 336,029 | 336,976 | 338,389 | 339,896 | 340,571 | 341,029 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.2 |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市北区 | | | 行政区域面積 | | | |
| | | | | | | km ² | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | X | X | X | | | | |
| | 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 | | | | | | | |
| | 導管延長 | m | | | | | | | |
| 増加後供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市北区 | | | 行政区域面積 | | | |
| | | | | | | 107.5km ² | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | 43.4 | 43.4 | 43.4 | 43.4 | 43.4 | 43.4 | 43.4 |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 24,869 | 25,064 | 25,252 | 25,442 | 25,633 | 25,825 | 26,018 |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | 個 | 18,309 | 18,358 | 18,413 | 18,472 | 18,535 | 18,598 | 18,661 |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 73.6 | 73.2 | 72.9 | 72.6 | 72.3 | 72.0 | 71.7 |
| | 導管延長 | m | 335,696 | 336,029 | 336,976 | 338,389 | 339,896 | 340,571 | 341,029 |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------------------|------------------|-----------------|--------|---------------------|--------|--------|
| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市東区 | | | 行政区域面積 | | | 38.6km ² | | | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | | | | | | |
| | 供給区域面積 | km ² | 34.7 | 34.7 | 34.7 | 34.7 | 34.7 | 34.7 | 34.7 | | | | | | |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 62,392 | 62,622 | 62,854 | 63,087 | 63,321 | 63,555 | 63,790 | | | | | | |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 53,407 | 53,521 | 53,539 | 53,568 | 53,608 | 53,648 | 53,688 | | | | | |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.3 | 0.2 | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | | | | | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 85.6 | 85.5 | 85.2 | 84.9 | 84.7 | 84.4 | 84.2 | | | | | | |
| | 導管延長 | m | 599,489 | 600,084 | 601,775 | 604,298 | 606,989 | 608,194 | 609,012 | | | | | | |
| 対前年度伸び率 | | % | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | | | | | | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市東区 | | | 行政区域面積 | | | km ² | | | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | | | | | | |
| | 供給区域面積 | km ² | X | X | X | X | X | X | X | | | | | | |
| | 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 | | | | | | | | | | | | | |
| 市区町村名 | | 新潟市東区 | | | | | | | | 行政区域面積 | | | 38.6km ² | | |
| 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | | | | | | | | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| 供給区域面積 | km ² | 34.7 | 34.7 | 34.7 | 34.7 | 34.7 | 34.7 | 34.7 | | | | | | | |
| 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 62,392 | 62,622 | 62,854 | 63,087 | 63,321 | 63,555 | 63,790 | | | | | | | |
| 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | 個 | 53,407 | 53,521 | 53,539 | 53,568 | 53,608 | 53,648 | 53,688 | | | | | | | |
| 供給区域内全体普及率 | % | 85.6 | 85.5 | 85.2 | 84.9 | 84.7 | 84.4 | 84.2 | | | | | | | |
| 導管延長 | m | 599,489 | 600,084 | 601,775 | 604,298 | 606,989 | 608,194 | 609,012 | | | | | | | |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市中央区 | | | 行政区域面積 | | | 37.8km ² | |
|----------|--------------------|---------|-----------------|------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------------------|---------|
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | 37.8 | 37.8 | 37.8 | 37.8 | 37.8 | 37.8 | 37.8 |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 90,557 | 91,209 | 91,866 | 92,527 | 93,193 | 93,864 | 94,540 |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 104,328 | 104,684 | 104,806 | 104,945 | 105,101 | 105,257 | 105,413 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.4 | 0.3 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 115.2 | 114.8 | 114.1 | 113.4 | 112.8 | 112.1 | 111.5 |
| | 導管延長 | | m | 754,437 | 755,185 | 757,313 | 760,488 | 763,874 | 765,390 | 766,420 |
| 対前年度伸び率 | | % | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市中央区 | | | 行政区域面積 | | | km ² | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | X | | | | | | |
| | 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 | | 新潟市中央区 | | | 行政区域面積 | | | 37.8km ² | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | 37.8 | 37.8 | 37.8 | 37.8 | 37.8 | 37.8 | 37.8 |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 90,557 | 91,209 | 91,866 | 92,527 | 93,193 | 93,864 | 94,540 |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | | 個 | 104,328 | 104,684 | 104,806 | 104,945 | 105,101 | 105,257 | 105,413 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 115.2 | 114.8 | 114.1 | 113.4 | 112.8 | 112.1 | 111.5 |
| | 導管延長 | | m | 754,437 | 755,185 | 757,313 | 760,488 | 763,874 | 765,390 | 766,420 |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市江南区 | | | 行政区域面積 | | | 75.4km ² | |
|----------|--------------------|---------|-----------------|------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------------------|---------|
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | 42.7 | 42.7 | 42.7 | 42.7 | 42.7 | 42.7 | 42.7 |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 23,183 | 23,403 | 23,618 | 23,836 | 24,055 | 24,277 | 24,499 |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 17,495 | 17,586 | 17,657 | 17,733 | 17,814 | 17,895 | 17,976 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 0.4 | 0.5 | 0.5 | 0.5 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 75.5 | 75.1 | 74.8 | 74.4 | 74.1 | 73.7 | 73.4 |
| | 導管延長 | | m | 310,279 | 310,587 | 311,462 | 312,768 | 314,161 | 314,784 | 315,207 |
| 対前年度伸び率 | | % | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | 0.1 | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市江南区 | | | 行政区域面積 | | | km ² | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | X | | | | | | |
| | 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 | | 新潟市江南区 | | | 行政区域面積 | | | 75.4km ² | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | 42.7 | 42.7 | 42.7 | 42.7 | 42.7 | 42.7 | 42.7 |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 23,183 | 23,403 | 23,618 | 23,836 | 24,055 | 24,277 | 24,499 |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | | 個 | 17,495 | 17,586 | 17,657 | 17,733 | 17,814 | 17,895 | 17,976 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 75.5 | 75.1 | 74.8 | 74.4 | 74.1 | 73.7 | 73.4 |
| | 導管延長 | | m | 310,279 | 310,587 | 311,462 | 312,768 | 314,161 | 314,784 | 315,207 |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市西区 | | | 行政区域面積 | | | | |
|----------|--------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|---------------------|---------|---------|---------|---|
| | | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | | | | | | 93.9km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | 66.4 | 66.4 | 66.4 | 66.4 | 66.4 | 66.4 | 66.4 | |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 68,528 | 68,569 | 68,610 | 68,651 | 68,692 | 68,733 | |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 66,320 | 65,956 | 66,040 | 66,137 | 66,247 | 66,357 | |
| | | 対前年度伸び率 | % | -0.8 | -0.5 | 0.1 | 0.1 | 0.2 | 0.2 | |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 96.8 | 96.2 | 96.3 | 96.3 | 96.4 | 96.5 | |
| | 導管延長 | | m | 784,676 | 785,454 | 787,666 | 790,969 | 794,490 | 796,066 | |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.1 | 0.1 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 新潟市西区 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | | | | km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | X | X | X | | | | | |
| | 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 | | 新潟市西区 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | | | | 93.9km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | 66.4 | 66.4 | 66.4 | 66.4 | 66.4 | 66.4 | 66.4 | |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 68,528 | 68,569 | 68,610 | 68,651 | 68,692 | 68,733 | |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | | 個 | 66,320 | 65,956 | 66,040 | 66,137 | 66,247 | 66,357 | |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 96.8 | 96.2 | 96.3 | 96.3 | 96.4 | 96.5 | |
| | 導管延長 | | m | 784,676 | 785,454 | 787,666 | 790,969 | 794,490 | 796,066 | |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|--------|--------|--------|---------------------|
| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 聖籠町 | | | 行政区域面積 | | | 37.6km ² |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030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 | | | | | | |
| | | 対前年度伸び率 | % | | | | | | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | | | | | | | |
| | 導管延長 | m | 9,061 | 9,061 | 9,061 | 9,061 | 9,061 | 9,061 | 9,061 |
| 対前年度伸び率 | | % | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 聖籠町 | | | 行政区域面積 | | | km ² |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | X | | | | | | |
| | 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 | | | | | | | |
| | 市区町村名 | | | | 聖籠町 | | | 行政区域面積 | |
| 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030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 | 9,061 | 9,061 | 9,061 | 9,061 | 9,061 | 9,061 | 9,061 | |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既 存 の 供 給 区 域 | 市区町村名 | | 長岡市 | | | 行政区域面積 | | | | |
|--------------------------------------|--------------------|-----------------|----------------------|------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------------|
| | | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 行政区面積 | | 891.1km ² | | | | | | | |
| | 項目\年度 | | | | | | | | | |
| | 供給区域面積 | km ² | 289.8 | 289.8 | 289.8 | 289.8 | 289.8 | 289.8 | 289.8 | |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 92,798 | 93,247 | 93,583 | 93,920 | 94,258 | 94,597 | 94,937 |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 85,931 | 86,119 | 86,137 | 86,109 | 86,124 | 86,139 | 86,154 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.0 | 0.2 | 0.0 | -0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 92.6 | 92.4 | 92.0 | 91.7 | 91.4 | 91.1 | 90.7 |
| | 導管延長 | | m | 1,590,610 | 1,593,683 | 1,596,096 | 1,598,200 | 1,600,344 | 1,602,318 | 1,604,102 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 増 加 予 定 供 給 区 域 | 市区町村名 | | 長岡市 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 行政区面積 | | 891.1km ² | | | | | | | |
| | 項目\年度 | | | | | | | | | |
| | 供給区域面積 | km ² | X | | | | | | | |
| | 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 | | | | | | | | |
| | 行政区面積 | | | | | | | | | 891.1km ² |
| 増 加 後 供 給 区 域 | 市区町村名 | | 長岡市 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 行政区面積 | | 891.1km ² | | | | | | | |
| | 項目\年度 | | | | | | | | | |
| | 供給区域面積 | km ² | 289.8 | 289.8 | 289.8 | 289.8 | 289.8 | 289.8 | 289.8 | |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 92,798 | 93,247 | 93,583 | 93,920 | 94,258 | 94,597 | 94,937 |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | | 個 | 85,931 | 86,119 | 86,137 | 86,109 | 86,124 | 86,139 | 86,154 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 92.6 | 92.4 | 92.0 | 91.7 | 91.4 | 91.1 | 90.7 |
| | 導管延長 | | m | 1,590,610 | 1,593,683 | 1,596,096 | 1,598,200 | 1,600,344 | 1,602,318 | 1,604,102 |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 三条市 | | | 行政区域面積 | | | 432.0km ² | |
|----------|--------------------|---------|-----------------|------------------|-----------------|---------|---------|---------|----------------------|---------|
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | 38.2 | 38.2 | 38.2 | 38.2 | 38.2 | 38.2 | 38.2 |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 28,509 | 28,490 | 28,462 | 28,433 | 28,405 | 28,377 | 28,348 |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 26,129 | 26,191 | 26,228 | 26,311 | 26,351 | 26,391 | 26,431 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.3 | 0.2 | 0.1 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 91.7 | 91.9 | 92.2 | 92.5 | 92.8 | 93.0 | 93.2 |
| | 導管延長 | | m | 440,396 | 441,580 | 442,512 | 443,604 | 444,706 | 445,658 | 446,130 |
| 対前年度伸び率 | | % | 0.2 | 0.3 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 三条市 | | | 行政区域面積 | | | km ² | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | X | | | | | | |
| | 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 | | 三条市 | | | 行政区域面積 | | | 432.0km ² | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | 38.2 | 38.2 | 38.2 | 38.2 | 38.2 | 38.2 | 38.2 |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 28,509 | 28,490 | 28,462 | 28,433 | 28,405 | 28,377 | 28,348 |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | | 個 | 26,129 | 26,191 | 26,228 | 26,311 | 26,351 | 26,391 | 26,431 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 91.7 | 91.9 | 92.2 | 92.5 | 92.8 | 93.0 | 93.2 |
| | 導管延長 | | m | 440,396 | 441,580 | 442,512 | 443,604 | 444,706 | 445,658 | 446,130 |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 見附市 | | | 行政区域面積 | | | |
|----------|--------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|---------------------|---------|---------|---------|
| | | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | | | | | | 77.9km ² | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | 58.5 | 58.5 | 58.5 | 58.5 | 58.5 | 58.5 | 58.5 |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 14,387 | 14,361 | 14,336 | 14,312 | 14,288 | 14,263 | 14,239 |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 12,301 | 12,313 | 12,305 | 12,297 | 12,289 | 12,281 | 12,273 |
| | | 対前年度伸び率 | % | -0.1 | 0.1 | -0.1 | -0.1 | -0.1 | -0.1 |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 85.5 | 85.7 | 85.8 | 85.9 | 86.0 | 86.1 | 86.2 |
| | 導管延長 | m | 260,392 | 260,682 | 261,002 | 262,222 | 264,042 | 264,362 | 264,682 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.5 | 0.7 | 0.1 |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 見附市 | | | 行政区域面積 | | | |
| | | | | | | km ² | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | X | X | X | | | | |
| | 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 | | | | | | | |
| | 導管延長 | m | | | | | | | |
| 増加後供給区域 | 市区町村名 | | 見附市 | | | 行政区域面積 | | | |
| | | | | | | 77.9km ² | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | 58.5 | 58.5 | 58.5 | 58.5 | 58.5 | 58.5 | 58.5 |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 14,387 | 14,361 | 14,336 | 14,312 | 14,288 | 14,263 | 14,239 |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | 個 | 12,301 | 12,313 | 12,305 | 12,297 | 12,289 | 12,281 | 12,273 |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 85.5 | 85.7 | 85.8 | 85.9 | 86.0 | 86.1 | 86.2 |
| | 導管延長 | m | 260,392 | 260,682 | 261,002 | 262,222 | 264,042 | 264,362 | 264,682 |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既 存 の 供 給 区 域 | 市区町村名 | | 加茂市 | | | 行政区域面積 | | | | |
|--------------------------------------|--------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|---------|---------|---------|---------|
| | | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | | | | | | 133.7km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | 10.7 | 10.7 | 10.7 | 10.7 | 10.7 | 10.7 | 10.7 | |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 8,170 | 8,130 | 8,092 | 8,054 | 8,016 | 7,978 | 7,941 |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 7,870 | 7,862 | 7,849 | 7,836 | 7,823 | 7,810 | 7,797 |
| | | 対前年度伸び率 | % | -0.1 | -0.1 | -0.2 | -0.2 | -0.2 | -0.2 | -0.2 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 96.3 | 96.7 | 97.0 | 97.3 | 97.6 | 97.9 | 98.2 |
| | 導管延長 | | m | 142,222 | 142,408 | 142,554 | 142,700 | 142,846 | 142,992 | 143,138 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 増 加 予 定 供 給 区 域 | 市区町村名 | | 加茂市 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | | | | km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | X | X | X | | | | | |
| | 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 | | 加茂市 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | | | | 133.7km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | 10.7 | 10.7 | 10.7 | 10.7 | 10.7 | 10.7 | 10.7 | |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 8,170 | 8,130 | 8,092 | 8,054 | 8,016 | 7,978 | 7,941 |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | | 個 | 7,870 | 7,862 | 7,849 | 7,836 | 7,823 | 7,810 | 7,797 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 96.3 | 96.7 | 97.0 | 97.3 | 97.6 | 97.9 | 98.2 |
| | 導管延長 | | m | 142,222 | 142,408 | 142,554 | 142,700 | 142,846 | 142,992 | 143,138 |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既 存 の 供 給 区 域 | 市区町村名 | | 田上町 | | | 行政区域面積 31.7km ² | | | | |
|--------------------------------------|--------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------------|--------|--------|--------|-------|
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 3,799 | 3,808 | 3,817 | 3,825 | 3,833 | 3,841 | 3,849 | |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 1,639 | 1,635 | 1,631 | 1,627 | 1,623 | 1,619 | 1,615 |
| | | 対前年度伸び率 | % | -0.3 | -0.2 | -0.2 | -0.2 | -0.2 | -0.2 | -0.2 |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 43.1 | 42.9 | 42.7 | 42.5 | 42.3 | 42.2 | 42.0 | |
| | 導管延長 | m | 56,499 | 56,573 | 56,631 | 56,689 | 56,747 | 56,805 | 56,863 | |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 増 加 予 定 供 給 区 域 | 市区町村名 | | 田上町 | | | 行政区域面積 km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | X | X | | | | | | |
| | 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 | | 田上町 | | | 行政区域面積 31.7km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 3,799 | 3,808 | 3,817 | 3,825 | 3,833 | 3,841 | 3,849 | |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | 個 | 1,639 | 1,635 | 1,631 | 1,627 | 1,623 | 1,619 | 1,615 | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 43.1 | 42.9 | 42.7 | 42.5 | 42.3 | 42.2 | 42.0 | |
| | 導管延長 | m | 56,499 | 56,573 | 56,631 | 56,689 | 56,747 | 56,805 | 56,863 | |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 燕市 | | | 行政区域面積 | | | | |
|----------|--------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|--------|--------|--------|--|
| | | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | | | | | | 110.9km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 101.3 | 101.3 | 101.3 | 101.3 | 101.3 | 101.3 | 101.3 | |
| | 導管延長 | m | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 燕市 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | | | | km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | X | X | X | | | | | |
| | 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 | | 燕市 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | | | | 110.9km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | 個 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | 77 | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 101.3 | 101.3 | 101.3 | 101.3 | 101.3 | 101.3 | 101.3 | |
| | 導管延長 | m | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | 84 | |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 小千谷市 | | | 行政区域面積 | | | |
|----------|--------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|---------|---------|---------|
| | | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | | | | | | 155.2km ² | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | 0.8 | 83.5 | 83.5 | 83.5 | 83.5 | 83.5 | 83.5 |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 54 | 11,883 | 11,886 | 11,889 | 11,892 | 11,894 | 11,897 |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 40 | 11,547 | 11,547 | 11,547 | 11,547 | 11,547 | 11,547 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.0 | 28767.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 74.1 | 97.2 | 97.1 | 97.1 | 97.1 | 97.1 | 97.1 |
| | 導管延長 | m | 3,598 | 273,286 | 273,506 | 273,666 | 273,826 | 273,986 | 274,146 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.0 | 7495.5 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 小千谷市 | | | 行政区域面積 | | | |
| | | | | | | 155.2km ² | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | X | | | | | | |
| | 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 | | 小千谷市 | | | 行政区域面積 | | | |
| | | | | | | 155.2km ² | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | 0.8 | 83.5 | 83.5 | 83.5 | 83.5 | 83.5 | 83.5 |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 54 | 11,883 | 11,886 | 11,889 | 11,892 | 11,894 | 11,897 |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | 個 | 40 | 11,547 | 11,547 | 11,547 | 11,547 | 11,547 | 11,547 |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 74.1 | 97.2 | 97.1 | 97.1 | 97.1 | 97.1 | 97.1 |
| | 導管延長 | m | 3,598 | 273,286 | 273,506 | 273,666 | 273,826 | 273,986 | 274,146 |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 柏崎市 | | | 行政区域面積 | | | |
|----------|--------------------|---------|-----------------|------------------|-----------------|----------------------|---------|---------|---------|
| | | | | | | 442.1km ² | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | | km ² | 157.5 | 157.5 | 157.5 | 157.5 | 157.5 | 157.5 |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 31,908 | 31,904 | 31,850 | 31,794 | 31,738 | 31,684 |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 29,199 | 29,617 | 29,617 | 29,617 | 29,617 | 29,617 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.0 | 1.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 91.5 | 92.8 | 93.0 | 93.2 | 93.3 | 93.5 |
| 導管延長 | | m | 744,360 | 744,727 | 745,019 | 745,322 | 745,625 | 745,992 | |
| | 対前年度伸び率 | % | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 柏崎市 | | | 行政区域面積 | | | |
| | | | | | | km ² | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | | km ² | X | | | | | |
| | 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 | | 柏崎市 | | | 行政区域面積 | | | |
| | | | | | | 442.0km ² | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 |
| | 供給区域面積 | | km ² | 157.5 | 157.5 | 157.5 | 157.5 | 157.5 | 157.5 |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 31,908 | 31,904 | 31,850 | 31,794 | 31,738 | 31,684 |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | | 個 | 29,199 | 29,617 | 29,617 | 29,617 | 29,617 | 29,617 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 91.5 | 92.8 | 93.0 | 93.2 | 93.3 | 93.5 |
| | 導管延長 | | m | 744,360 | 744,727 | 745,019 | 745,322 | 745,625 | 745,992 |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既存の供給区域 | 市区町村名 | | 刈羽村 | | | 行政区域面積 | | | | |
|----------|--------------------|---------|-----------------|------------------|-----------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | 26.3km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | 20.9 | 20.9 | 20.9 | 20.9 | 20.9 | 20.9 | 20.9 |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 1,616 | 1,627 | 1,637 | 1,648 | 1,659 | 1,671 | 1,683 |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 1,081 | 1,093 | 1,093 | 1,093 | 1,093 | 1,093 | 1,093 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.7 | 1.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 66.9 | 67.2 | 66.8 | 66.3 | 65.9 | 65.4 | 64.9 |
| 導管延長 | | m | 66,534 | 66,567 | 66,593 | 66,620 | 66,647 | 66,680 | 66,746 | |
| | 対前年度伸び率 | % | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.1 | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | 刈羽村 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | | | | km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | X | | | | | | |
| | 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 | | 刈羽村 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | | | | 26.3km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | 供給区域面積 | | km ² | 20.9 | 20.9 | 20.9 | 20.9 | 20.9 | 20.9 | 20.9 |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 1,616 | 1,627 | 1,637 | 1,648 | 1,659 | 1,671 | 1,683 |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | | 個 | 1,081 | 1,093 | 1,093 | 1,093 | 1,093 | 1,093 | 1,093 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 66.9 | 67.2 | 66.8 | 66.3 | 65.9 | 65.4 | 64.9 |
| | 導管延長 | | m | 66,534 | 66,567 | 66,593 | 66,620 | 66,647 | 66,680 | 66,746 |

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北陸瓦斯株式会社

| 既 存 の 供 給 区 域 | 市区町村名 | | 全社計 | | | 行政区域面積 | | | | |
|--------------------------------------|--------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | | | | | | 3064.5km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | | | | | | | | |
| | 供給区域面積 | km ² | 815.4 | 898.1 | 898.1 | 898.1 | 898.1 | 898.1 | 898.1 | |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 450,846 | 464,393 | 465,939 | 467,494 | 469,059 | 470,635 | 472,219 |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 424,126 | 436,559 | 436,939 | 437,369 | 437,849 | 438,329 | 438,809 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.1 | 2.9 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 94.1 | 94.0 | 93.8 | 93.6 | 93.3 | 93.1 | 92.9 |
| | 導管延長 | | m | 6,098,333 | 6,375,990 | 6,388,250 | 6,405,080 | 6,423,338 | 6,432,943 | 6,440,483 |
| | | 対前年度伸び率 | % | 0.1 | 4.6 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0.1 | 0.1 |
| 増 加 予 定 供 給 区 域 | 市区町村名 | | 全社計 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | | | | | | 3064.5km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | | | | | | | | |
| | 供給区域面積 | km ² | X | X | X | | | | | |
| | 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 | | 全社計 | | | 行政区域面積 | | | | |
| | | | 2024年度 (実績) | 2025年度 (実績見込) | 2026年度 (初年度) | 2027年度 | 2028年度 | 2029年度 | 2030年度 | |
| | | | | | | 3064.5km ² | | | | |
| | 項目\年度 | | | | | | | | | |
| | 供給区域面積 | km ² | 815.4 | 898.1 | 898.1 | 898.1 | 898.1 | 898.1 | 898.1 | |
| | 供給区域内一般世帯数 | | 戸 | 450,846 | 464,393 | 465,939 | 467,494 | 469,059 | 470,635 | 472,219 |
| | 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | | 個 | 424,126 | 436,559 | 436,939 | 437,369 | 437,849 | 438,329 | 438,809 |
| | 供給区域内全体普及率 | | % | 94.1 | 94.0 | 93.8 | 93.6 | 93.3 | 93.1 | 92.9 |
| | 導管延長 | | m | 6,098,333 | 6,375,990 | 6,388,250 | 6,405,080 | 6,423,338 | 6,432,943 | 6,440,483 |