

(導管)第2表 普及計画

事業者名:厚木瓦斯株式会社

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-----------|-----------|------------------------|------------------------|---------|
| 既存の供給区域 | 市区町村名 : 合計 | | | | | 行政区域面積 | | | 251.56 km ² | |
| | 項目\年度 | | 平成27年度 (実績) | 平成28年度 (実績見込) | 平成29年度 (初年度) | 平成30年度 | 平成31年度 | 年度 | 年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | 79.7 | 79.7 | 79.7 | 79.7 | 79.7 | | | |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 121,671 | 122,955 | 124,208 | 125,474 | 126,752 | | | |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 53,530 | 54,141 | 55,710 | 56,889 | 58,373 | | |
| | | 対前年度伸び率 | % | +2.8 | +1.1 | +2.9 | +2.1 | +2.6 | | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 44.0 | 44.0 | 44.9 | 45.3 | 46.1 | | | |
| | 導管延長 | | m | 559,329.9 | 565,187.5 | 574,291.5 | 580,238.5 | 587,489.5 | | |
| 対前年度伸び率 | | % | +3.2 | +1.0 | +1.6 | +1.0 | +1.2 | | | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | | | | 行政区域面積 | | | 251.56 km ² | |
| | 項目\年度 | | 平成27年度 (実績) | 平成28年度 (実績見込) | 平成29年度 (初年度) | 平成30年度 | 平成31年度 | 年度 | 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 | | | | | | 732.0 | 732.0 | 1,392.0 |
| 市区町村名 | | | | | 行政区域面積 | | | 251.56 km ² | | |
| 項目\年度 | | 平成27年度 (実績) | 平成28年度 (実績見込) | 平成29年度 (初年度) | 平成30年度 | 平成31年度 | 年度 | 年度 | | |
| 供給区域面積 | km ² | 79.7 | 79.7 | 79.7 | 79.7 | 79.7 | | | | |
| 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 121,671 | 122,955 | 124,208 | 125,474 | 126,752 | | | | |
| 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | 個 | 53,530 | 54,141 | 55,710 | 56,889 | 58,373 | | | | |
| 供給区域内全体普及率 | % | 44.0 | 44.0 | 44.9 | 45.3 | 46.1 | | | | |
| 導管延長 | m | 559,329.9 | 565,187.5 | 575,023.5 | 580,970.5 | 588,881.5 | | | | |

(導管)第2表 普及計画

事業者名: 厚木瓦斯株式会社

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------------------|-----------------------|---------|
| 既存の供給区域 | 市区町村名 : 厚木市 | | | | | 行政区域面積 | | | 93.84 km ² | |
| | 項目\年度 | | 平成27年度 (実績) | 平成28年度 (実績見込) | 平成29年度 (初年度) | 平成30年度 | 平成31年度 | 年度 | 年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | | | |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 79,517 | 80,267 | 81,024 | 81,788 | 82,559 | | | |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 39,621 | 40,098 | 40,916 | 41,593 | 42,579 | | |
| | | 対前年度伸び率 | % | +1.2 | +1.2 | +2.0 | +1.7 | +2.4 | | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 49.8 | 50.0 | 50.5 | 50.9 | 51.6 | | | |
| | 導管延長 | | m | 383,786.1 | 386,464.7 | 391,683.7 | 395,123.7 | 398,637.7 | | |
| 対前年度伸び率 | | % | +1.0 | +0.7 | +1.4 | +0.9 | +0.9 | | | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | | | | 行政区域面積 | | | 93.84 km ² | |
| | 項目\年度 | | 平成27年度 (実績) | 平成28年度 (実績見込) | 平成29年度 (初年度) | 平成30年度 | 平成31年度 | 年度 | 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 | | | | | | 732.0 | 732.0 | 1,392.0 |
| 市区町村名 | | | | | 行政区域面積 | | | 93.84 km ² | | |
| 項目\年度 | | 平成27年度 (実績) | 平成28年度 (実績見込) | 平成29年度 (初年度) | 平成30年度 | 平成31年度 | 年度 | 年度 | | |
| 供給区域面積 | km ² | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | 60.0 | | | | |
| 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 79,517 | 80,267 | 81,024 | 81,788 | 82,559 | | | | |
| 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | 個 | 39,621 | 40,098 | 40,916 | 41,593 | 42,579 | | | | |
| 供給区域内全体普及率 | % | 49.8 | 50.0 | 50.5 | 50.9 | 51.6 | | | | |
| 導管延長 | m | 383,786.1 | 386,464.7 | 392,415.7 | 395,855.7 | 400,029.7 | | | | |

(導管)第2表 普及計画

事業者名: 厚木瓦斯株式会社

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|----------------------|--|
| 既存の供給区域 | 市区町村名 : 伊勢原市 | | | | | 行政区域面積 | | | 55.56km ² | |
| | 項目\年度 | | 平成27年度 (実績) | 平成28年度 (実績見込) | 平成29年度 (初年度) | 平成30年度 | 平成31年度 | 年度 | 年度 | |
| | 供給区域面積 | km ² | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | | | |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 31,865 | 32,312 | 32,724 | 33,141 | 33,563 | | | |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 11,017 | 11,153 | 11,872 | 12,283 | 12,695 | | |
| | | 対前年度伸び率 | % | +0.5 | +1.2 | +6.4 | +3.5 | +3.4 | | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 34.6 | 34.5 | 36.3 | 37.1 | 37.8 | | | |
| | 導管延長 | | m | 121,838.8 | 125,191.7 | 127,723.7 | 130,143.7 | 132,563.7 | | |
| 対前年度伸び率 | | % | +0.5 | +2.8 | +2.0 | +1.9 | +1.9 | | | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | | | | 行政区域面積 | | | 55.56km ² | |
| | 項目\年度 | | 平成27年度 (実績) | 平成28年度 (実績見込) | 平成29年度 (初年度) | 平成30年度 | 平成31年度 | 年度 | 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 | | | | | | 行政区域面積 | | | 55.56km ² | |
| 項目\年度 | | 平成27年度 (実績) | 平成28年度 (実績見込) | 平成29年度 (初年度) | 平成30年度 | 平成31年度 | 年度 | 年度 | | |
| 供給区域面積 | km ² | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 | | | | |
| 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 31,865 | 32,312 | 32,724 | 33,141 | 33,563 | | | | |
| 供給区域内ガスメーター年度末取付総数 | 個 | 11,017 | 11,153 | 11,872 | 12,283 | 12,695 | | | | |
| 供給区域内全体普及率 | % | 34.6 | 34.5 | 36.3 | 37.1 | 37.8 | | | | |
| 導管延長 | m | 121,838.8 | 125,191.7 | 127,723.7 | 130,143.7 | 132,563.7 | | | | |

(導管)第2表 普及計画

事業者名: 厚木瓦斯株式会社

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|----------|----------|----------|----------------------|
| 既存の供給区域 | 市区町村名 : 愛甲郡愛川町 | | | | | 行政区域面積 | | | 34.28km ² |
| | 項目\年度 | | 平成27年度 (実績) | 平成28年度 (実績見込) | 平成29年度 (初年度) | 平成30年度 | 平成31年度 | 年度 | 年度 |
| | 供給区域面積 | km ² | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | | |
| | 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 7,075 | 7,149 | 7,224 | 7,300 | 7,376 | | |
| | 供給区域内ガスメーター | 年度末取付総数 | 個 | 1,811 | 1,813 | 1,850 | 1,953 | 2,051 | |
| | | 対前年度伸び率 | % | +108.9 | +0.1 | +2.0 | +5.6 | +5.0 | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | 25.6 | 25.4 | 25.6 | 26.8 | 27.8 | | |
| | 導管延長 | | m | 39,596.4 | 39,422.5 | 40,775.5 | 40,862.5 | 42,179.5 | |
| 対前年度伸び率 | | % | +45.9 | -0.4 | +3.4 | +0.2 | +3.2 | | |
| 増加予定供給区域 | 市区町村名 | | | | | 行政区域面積 | | | 34.28km ² |
| | 項目\年度 | | 平成27年度 (実績) | 平成28年度 (実績見込) | 平成29年度 (初年度) | 平成30年度 | 平成31年度 | 年度 | 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 | 個 | | | | | | | |
| | 供給区域内全体普及率 | % | | | | | | | |
| | 導管延長 | m | | | | | | | |
| 市区町村名 | | | | | | 行政区域面積 | | | 34.28km ² |
| 項目\年度 | | 平成27年度 (実績) | 平成28年度 (実績見込) | 平成29年度 (初年度) | 平成30年度 | 平成31年度 | 年度 | 年度 | |
| 供給区域面積 | km ² | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | 3.9 | | | |
| 供給区域内一般世帯数 | 戸 | 7,075 | 7,149 | 7,224 | 7,300 | 7,376 | | | |
| 供給区域内ガスメーター | 個 | 1,811 | 1,813 | 1,850 | 1,953 | 2,051 | | | |
| 供給区域内全体普及率 | % | 25.6 | 25.4 | 25.6 | 26.8 | 27.8 | | | |
| 導管延長 | m | 39,596.4 | 39,422.5 | 40,775.5 | 40,862.5 | 42,179.5 | | | |