

(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 : 入間ガス株式会社

| | | 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 |
|--|---------|--------------------|---------------|-----------------|----------------|------------|------------|
| 埼玉県入間市 埼玉県飯能市 埼玉県狭山市 東京都瑞穂町 (特定ガス導管地区) | 年間需要量 | m ³ /年 | 47,751,000 | 43,144,000 | 50,183,000 | 53,780,000 | 53,862,000 |
| | ピーク時需要量 | m ³ /時間 | 10,470 | 9,336 | 10,857 | 11,627 | 11,638 |
| | 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 | 47,751,000 | 43,144,000 | 50,183,000 | 53,780,000 | 53,862,000 |
| | ピーク時需要量 | m ³ /時間 | 10,470 | 9,336 | 10,857 | 11,627 | 11,638 |
| | 調整力確保量 | m ³ /時間 | | | | | |
| | 調整力 | % | | | | | |