

第1表

## 年度別の需給計画表(ピーク時需要量等)

事業者名 伊東瓦斯株式会社

		単位	2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	年度	年度
静岡県 伊東市	年間需要量	m <sup>3</sup> /年	3,282,000	3,506,000	3,506,000	3,682,000	3,719,000		
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間	1,110	1,205	1,265	1,326	1,338		
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000		
	調整力(%)	%	180.2%	166.0%	158.1%	150.8%	149.5%		
	年間需要量	m <sup>3</sup> /年							
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力(%)	%							
	年間需要量	m <sup>3</sup> /年							
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間							
	調整力(%)	%							
合計	年間需要量	m <sup>3</sup> /年	3,282,000	3,506,000	3,506,000	3,682,000	3,719,000		
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間	1,110	1,205	1,265	1,326	1,338		
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000		
	調整力(%)	%	180.2%	166.0%	158.1%	150.8%	149.5%		

第2表

## 普及計画

事業者名 伊東瓦斯株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		静岡県伊東市			行政区域面積	
	項目 \ 年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	32.3	32.3	32.3	32.3	32.3
	供給区域内一般世帯数	戸	12,883	12,806	12,731	12,656	12,581
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	10,130	10,090	10,040	10,000	9,970
		対前年度伸び率	%	-0.5	-0.4	-0.5	-0.4
	供給区域内全体普及率	%	78.6	78.8	78.9	79.0	79.2
	導管延長	m	102,760	102,649	102,649	102,649	102,649
		対前年度伸び率	%	-0.2	-0.1	+0.0	+0.0
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		静岡県伊東市			行政区域面積	
	項目 \ 年度		2020年度 (実績)	2020年度 (実績見込)	2021年度 (初年度)	2023年度	2024年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	/	/			
	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		静岡県伊東市			行政区域面積	
	項目 \ 年度		2020年度 (実績)	2020年度 (実績見込)	2021年度 (初年度)	2023年度	2024年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	32.3	32.3	32.3	32.3	32.3
	供給区域内一般世帯数	戸	12,883	12,806	12,731	12,656	12,581
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	10,130	10,090	10,040	10,000	9,970
	供給区域内全体普及率	%	78.6	78.8	78.9	79.0	79.2
	導管延長	m	102,760	102,649	102,649	102,649	102,649

