

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	2019年度 (実績)	2020年度 (実績見込)	2021年度 (初年度)	2022年度	2023年度	年度	年度
静岡県 伊東市	年間需要量	m ³ /年	3,740,000	3,278,000	3,278,000	3,442,000	3,477,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	1,016	1,110	1,166	1,221	1,233		
	調整力確保量	m ³ /時間	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000		
	調整力(%)	%	196.9%	180.2%	171.5%	163.8%	162.2%		
	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	3,740,000	3,278,000	3,278,000	3,442,000	3,477,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	1,016	1,110	1,166	1,221	1,233		
	調整力確保量	m ³ /時間	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000		
	調整力(%)	%	196.9%	180.2%	171.5%	163.8%	162.2%		

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		2019年度 (実績)	2020年度 (実績見込)	2021年度 (初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km ²	32.3	32.3	32.3	32.3	32.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	12,990	12,915	12,841	12,767	12,694	
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	10,180	10,136	10,085	10,045	10,015
		対前年度伸び率	%	-0.8	-0.4	-0.5	-0.4	-0.3
	供給区域内全体普及率	%	78.4	78.5	78.5	78.7	78.9	
	導管延長		m	102,923	102,760	102,760	102,760	102,760
		対前年度伸び率	%	+0.1	-0.2	+0.0	+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		2019年度 (実績)	2020年度 (実績見込)	2021年度 (初年度)	2022年度	2023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		静岡県伊東市			行政区域面積		
	項目 \ 年度		2019年度 (実績)	2020年度 (実績見込)	2021年度 (初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km ²	32.3	32.3	32.3	32.3	32.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	12,990	12,915	12,841	12,767	12,694	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	10,180	10,136	10,085	10,045	10,015	
	供給区域内全体普及率	%	78.4	78.5	78.5	78.7	78.9	
	導管延長	m	102,923	102,760	102,760	102,760	102,760	

