

第1表

年度別の需給計画表(ピーク時需要量等)

事業者名 伊東ガス株式会社

		単位	2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028年度	年度	年度
静岡県 伊東市	年間需要量	m ³ /年	3,456,000	3,345,000	3,333,000	3,322,000	3,313,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	1,008	976	1,021	1,018	1,015		
	調整力確保量	m ³ /時間	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000		
	調整力(%)	%	198.4%	204.9%	195.9%	196.5%	197.0%		
	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	3,456,000	3,345,000	3,333,000	3,322,000	3,313,000		
	ピーク時需要量	m ³ /時間	1,008	976	1,021	1,018	1,015		
	調整力確保量	m ³ /時間	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000		
	調整力(%)	%	198.4%	204.9%	195.9%	196.5%	197.0%		

第2表

普及計画

事業者名 伊東ガス株式会社

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		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028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	12,928	12,863	12,851	12,839	12,827	
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	9,884	9,834	9,784	9,744	9,714
		対前年度伸び率	%	-0.7	-0.5	-0.5	-0.4	-0.3
	供給区域内全体普及率	%	76.5	76.5	76.1	75.9	75.7	
	導管延長		m	102,373	102,330	102,330	102,330	102,330
		対前年度伸び率	%	-0.07	-0.04	+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		2024年度 (実績)	2025年度 (実績見込)	2026年度 (初年度)	2027年度	2028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						
市区町村名		静岡県伊東市			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
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	12,928	12,863	12,851	12,839	12,827		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	9,884	9,834	9,784	9,744	9,714		
供給区域内全体普及率	%	76.5	76.5	76.1	75.9	75.7		
導管延長	m	102,373	102,330	102,330	102,330	102,330		

