

(導管)第2表 普及計画

事業者名: 妙高グリーンエナジー株式会社

既存の供給区域	市区町村名					行政区域面積			
						445.5km ²			
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積		km ²	57.9	57.9	57.9	57.9	57.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	8,995	8,995	8,976	8,957	8,939	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	8,101	8,116	8,075	8,051	8,027	
		対前年度伸び率	%	-0.6	0.2	-0.5	-0.3	-0.3	
	供給区域内全体普及率		%	90.1	90.2	90.0	89.9	89.8	
導管延長		m	241,705	241,739	242,351	242,351	242,351		
	対前年度伸び率	%	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0		
増加予定供給区域	市区町村名					行政区域面積			
						km ²			
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029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						
増加後供給区域	市区町村名					行政区域面積			
						km ²			
	項目\年度		2023年度 (実績)	2024年度 (実績見込)	2025年度 (初年度)	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度
	供給区域面積		km ²	57.9	57.9	57.9	57.9	57.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	8,995	8,995	8,976	8,957	8,939	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	8,101	8,116	8,075	8,051	8,027	
	供給区域内全体普及率		%	90.1	90.2	90.0	89.9	89.8	
	導管延長		m	241,705	241,739	242,351	242,351	242,351	