

(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: 浜田ガス株式会社

		単位	5年度 (実績)	6年度 (実績見込)	7年度 (初年度)	8年度	9年度		
	年間需要量	m ³ /年							
	ピーク時需要量	m ³ /時間	1,185	1,217	1,251	1,256	1,242		
	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							
	ピーク時需要量	m ³ /時間							
	調整力確保量	m ³ /時間							
	調整力	%							

(導管)第2表 普及計画

事業者名 浜田ガス株式会社

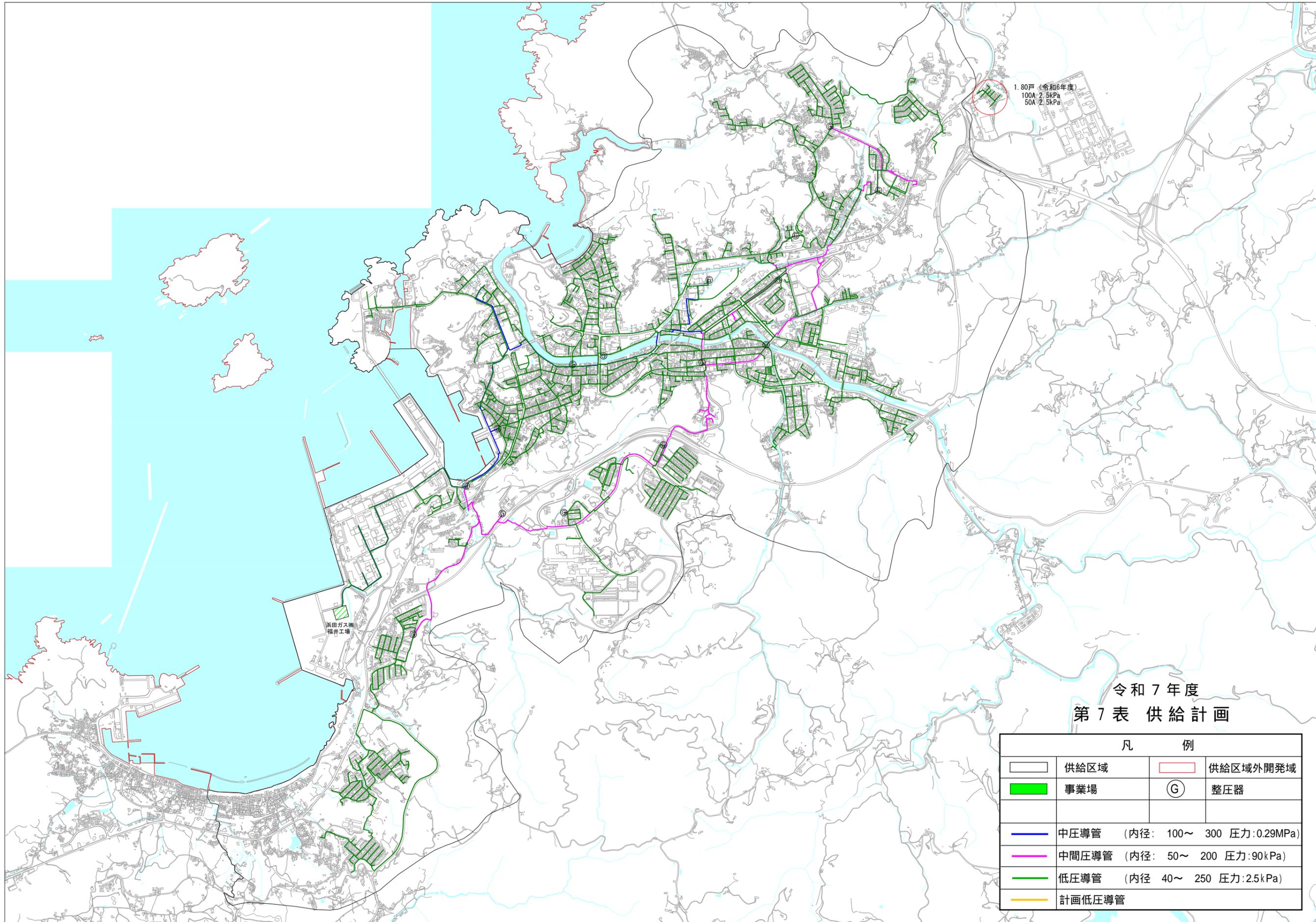
既 存 の 供 給 区 域	市区町村名					行政区域面積			
			5年度 (実績)	6年度 (実績見込)	7年度 (初年度)	8年度	9年度		
			690.7km ²						
	項目\年度		5年度 (実績)	6年度 (実績見込)	7年度 (初年度)	8年度	9年度		
	供給区域面積	km ²	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1		
	供給区域内一般世帯数		戸	11,138	11,049	10,960	10,870	10,781	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	6834	6755	6686	6618	6550	
		対前年度伸び率	%		98.8	99.0	99.0	99.0	
	供給区域内全体普及率		%	61.4	61.1	61	60.9	60.8	
	導管延長		m	112706	112747	112747	112747	112747	
		対前年度伸び率	%	100	100	100	100	100	
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名					行政区域面積			
			5年度 (実績)	6年度 (実績見込)	7年度 (初年度)	8年度	9年度		
			km ²						
		項目\年度	5年度 (実績)	6年度 (実績見込)	7年度 (初年度)	8年度	9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			
			5年度 (実績)	6年度 (実績見込)	7年度 (初年度)	8年度	9年度		
			km ²						
		項目\年度	5年度 (実績)	6年度 (実績見込)	7年度 (初年度)	8年度	9年度		
		供給区域面積	km ²	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	
		供給区域内一般世帯数	戸	11,138	11,049	10,960	10,870	10,781	
		供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	6,834	6,755	6,686	6,618	6,550	
	供給区域内全体普及率	%	61.4	61.1	61	60.9	60.8		
	導管延長	m	112,706	112,747	112,747	112,747	112,747		

(導管)第6表 設備投資計画

事業者名 浜田ガス株式会社

(単位:百万円)

		5年度 (実績)	6年度 (実績見込)	7年度 (初年度)	8年度	9年度			
土 地									
供 給 設 備	ガスホルダー								
	その他機械装置								
	導 管	主要導管							
		本支管 (主要導管以外)	28	23	35	23	23		
		供給管	2	7	3	2	2		
		その他				1	1		
合 計		30	30	38	26	26			
工事負担金等 (合計の内訳)									



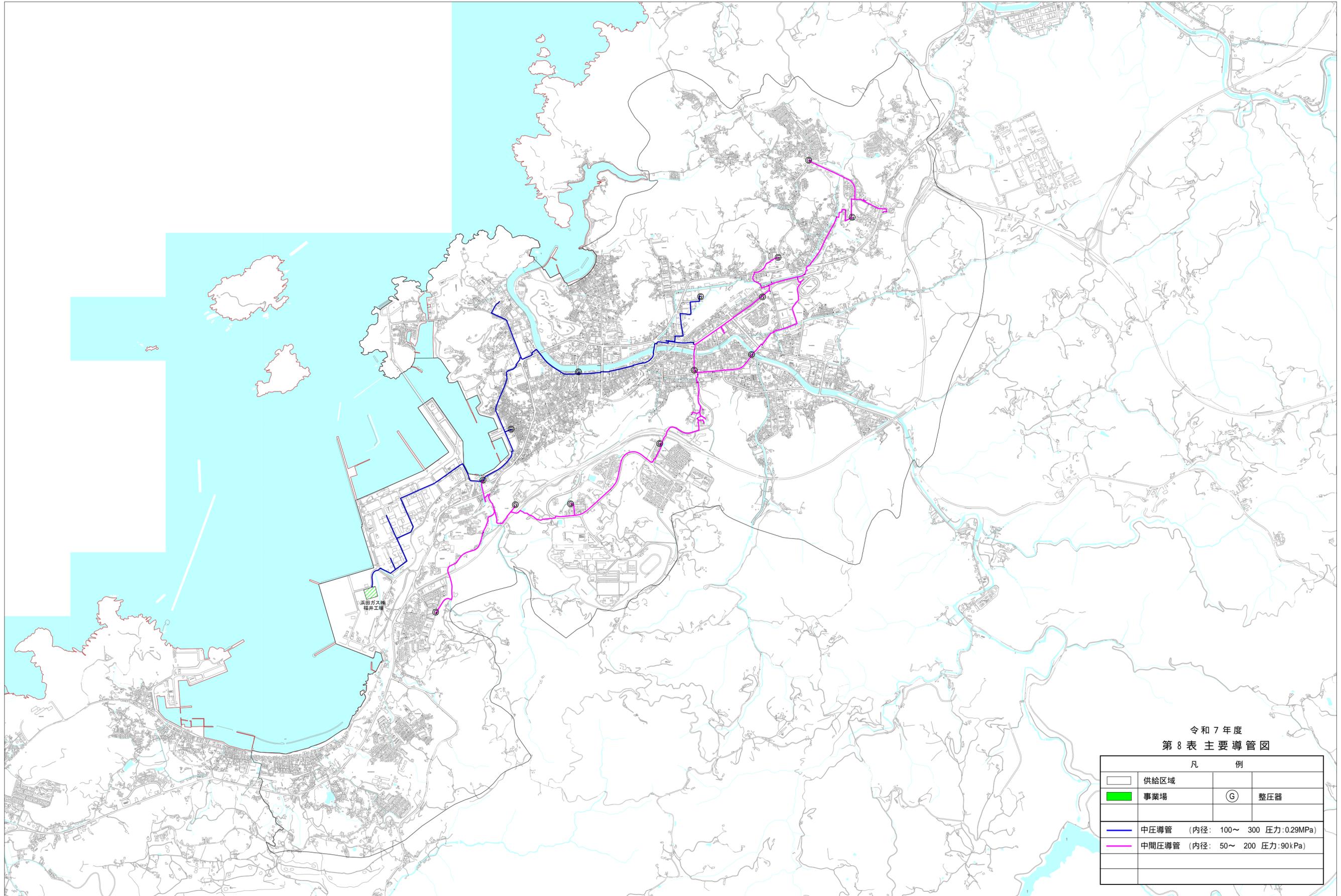
1.80戸 (令和6年度)
100A: 2.5kPa
50A: 2.5kPa

浜田ガス
福井工場

令和7年度
第7表 供給計画

凡 例			
	供給区域		供給区域外開発域
	事業場		整圧器
	中圧導管 (内径: 100~ 300 圧力:0.29MPa)		
	中間圧導管 (内径: 50~ 200 圧力:90kPa)		
	低圧導管 (内径 40~ 250 圧力:2.5kPa)		
	計画低圧導管		

0m 2500m 1/25000



令和7年度
第8表 主要導管図

凡 例			
	供給区域		整圧器
	事業場		
	中圧導管 (内径: 100~ 300 圧力: 0.29MPa)		
	中間圧導管 (内径: 50~ 200 圧力: 90kPa)		

0m 3000m 1/20000