

# 供給計画 (導管) 【令和5年度】

湯河原ガス株式会社

(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: 湯河原瓦斯株式会社

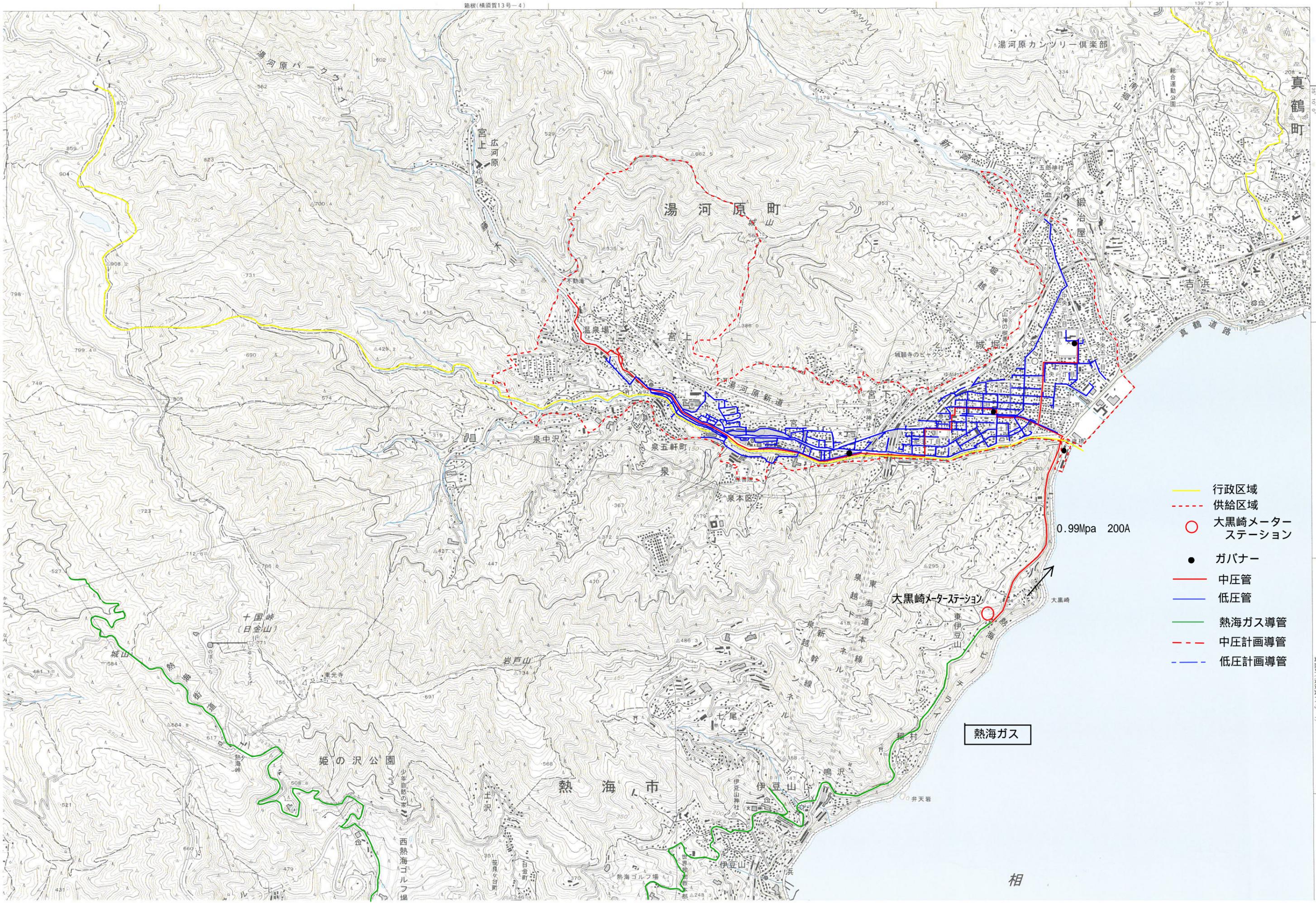
		単位	令和3年度 (実績)	令和4年度 (実績見込)	令和5年度 (初年度)	令和6年度	令和7年度	平成〇〇年度	平成〇〇年度
湯河原ガス供給区域	年間需要量	m <sup>3</sup> /年	2,387,000	2,450,000	2,452,000	2,452,000	2,454,000		
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間	716	615	620	625	630		
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間	812	812	812	820	828		
	調整力	%	13.4%	32.0%	31.0%	31.2%	31.4%		
	年間需要量	m <sup>3</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	2,387,000	2,450,000	2,452,000	2,452,000	2,454,000		
	ピーク時需要量	m <sup>3</sup> /時間	716	615	620	625	630		
	調整力確保量	m <sup>3</sup> /時間	812	812	812	820	828		
	調整力	%	13.4%	32.0%	31.0%	31.2%	31.4%		

(導管)第2表 普及計画

事業者名：湯河原瓦斯株式会社

既存の供給区域	市区町村名		湯河原町・熱海市泉		行政区域面積				56.8km <sup>2</sup>
	項目\年度		令和3年度 (実績)	令和4年度 (実績見込)	令和5年度 (初年度)	令和6年度	令和7年度	年度	年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.60	4.60	4.60	4.60	4.60		
	供給区域内一般世帯数	戸	10,155	10,168	10,181	10,194	10,207		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	3,505	3,508	3,511	3,514	3,517	
		対前年度伸び率	%	0.34%	0.09%	0.09%	0.09%	0.09%	
	供給区域内全体普及率	%	34.5%	34.5%	34.5%	34.5%	34.5%		
	導管延長		m	39,900	39,907	39,907	39,907	39,907	
		対前年度伸び率	%	3.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
増加予定供給区域	市区町村名		行政区域面積						km <sup>2</sup>
	項目\年度		令和3年度 (実績)	令和4年度 (実績見込)	令和5年度 (初年度)	令和6年度	令和7年度	年度	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		行政区域面積						km <sup>2</sup>
	項目\年度		令和3年度 (実績)	令和4年度 (実績見込)	令和5年度 (初年度)	令和6年度	令和7年度	年度	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						





- 行政区域
- 供給区域
- 大黒崎メーターステーション
- ガバナー
- 中圧管
- 低圧管
- 熱海ガス導管
- 中圧計画導管
- 低圧計画導管

0.99Mpa 200A

熱海ガス

相

湯河原(湯河原町)1号-1



- 供給区域
- 中圧導管
- - - 熱海ガス中圧導管
- 大黒崎メーターステーション

大黒崎 200A 0.99Mpa

大黒崎メーターステーション

熱海ガス