

第1表

年度別の需給計画表(ピーク時需要量等)

事業者名:岡山ガス株式会社

		単位	2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
岡山ガス(株)	年間需要量	m ³ /年	164,146,558	171,322,564	180,494,063	182,613,070	185,769,491
	需要量	m ³ /時	57,665	59,059	62,473	62,798	63,496
	調整力確保量	m ³ /時					
	調整力(%)	%					
	年間需要量	m ³ /年					
	需要量	m ³ /時					
	調整力確保量	m ³ /時					
	調整力(%)	%					
合 計	年間需要量	m ³ /年	164,146,558	171,322,564	180,494,063	182,613,070	185,769,491
	需要量	m ³ /時	57,665	59,059	62,473	62,798	63,496
	調整力確保量	m ³ /時					
	調整力(%)	%					

普及計画

事業者名：岡山ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		岡山市北区		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	項目\年度							
	供給区域面積	km ²	65.8	65.8	65.8	65.8	65.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	115,409	116,469	116,819	117,169	117,520	
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	63,882	64,003	64,045	64,089	64,132
		対前年度伸び率	%	99.7	100.2	100.1	100.1	100.1
	供給区域内全体普及率	%	55.4	55.0	54.8	54.7	54.6	
	導管延長		m	776,074	781,062	785,921	790,479	795,136
		対前年度伸び率	%	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6
増 減 予 定 供 給 区 域	市区町村名		岡山市北区		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024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						
市区町村名		岡山市北区			行政区域面積			
		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度		
	供給区域面積	km ²	65.8	65.8	65.8	65.8	65.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	115,409	116,469	116,819	117,169	117,520	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	63,882	64,003	64,045	64,089	64,132	
	供給区域内全体普及率	%	55.4	55.0	54.8	54.7	54.6	
	導管延長	m	776,074	781,062	785,921	790,479	795,136	

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		岡山市中区		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積	km ²	41.5	41.5	41.5	41.5	41.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	66,907	67,455	67,867	68,280	68,696	
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	26,462	26,456	26,450	26,444	26,438
		対前年度伸び率	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	供給区域内全体普及率	%	39.6	39.2	39.0	38.7	38.5	
	導管延長		m	499,663	501,726	504,595	507,521	510,510
		対前年度伸び率	%	100.6	100.4	100.6	100.6	100.6
増 減 予 定 供 給 区 域	市区町村名		岡山市中区		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024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 減 後 供 給 区 域	市区町村名		岡山市中区		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積	km ²	41.5	41.5	41.5	41.5	41.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	66,907	67,455	67,867	68,280	68,696	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	26,462	26,456	26,450	26,444	26,438	
	供給区域内全体普及率	%	39.6	39.2	39.0	38.7	38.5	
	導管延長	m	499,663	501,726	504,595	507,521	510,510	

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		岡山市東区		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積		km ²	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7
	供給区域内一般世帯数		戸	8,035	8,073	8,090	8,106	8,124
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	1,495	1,521	1,547	1,573	1,599
		対前年度伸び率	%	101.8	101.7	101.7	101.7	101.7
	供給区域内全体普及率		%	18.6	18.8	19.1	19.4	19.7
	導管延長		m	68,670	69,139	69,534	69,937	70,349
		対前年度伸び率	%	100.7	100.7	100.6	100.6	100.6
増 減 予 定 供 給 区 域	市区町村名				行政区域面積			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積		km ²	X		-0.2	-0.2	-0.2
	供給区域内一般世帯数		戸			-280	-292	-305
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個			0	0	0
	供給区域内全体普及率		%			0.0	0.0	0.0
	導管延長		m			0	0	0
市区町村名		岡山市東区				行政区域面積		
項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度		
増 減 後 供 給 区 域	供給区域面積		km ²	5.7	5.7	5.5	5.5	5.5
	供給区域内一般世帯数		戸	8,035	8,073	7,810	7,814	7,819
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	1,495	1,521	1,547	1,573	1,599
	供給区域内全体普及率		%	18.6	18.8	19.8	20.1	20.5
	導管延長		m	68,670	69,139	69,534	69,937	70,349

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		岡山市南区		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積		km ²	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7
	供給区域内一般世帯数		戸	49,457	49,536	49,615	49,693	49,773
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	13,359	13,321	13,283	13,245	13,207
		対前年度伸び率	%	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7
	供給区域内全体普及率		%	27.0	26.9	26.8	26.7	26.5
	導管延長		m	319,073	319,606	321,434	323,298	325,202
		対前年度伸び率	%	100.5	100.2	100.6	100.6	100.6
増 減 予 定 供 給 区 域	市区町村名				行政区域面積			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024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 減 後 供 給 区 域	市区町村名		岡山市南区		行政区域面積			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積		km ²	34.7	34.7	34.7	34.7	34.7
	供給区域内一般世帯数		戸	49,457	49,536	49,615	49,693	49,773
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	13,359	13,321	13,283	13,245	13,207
	供給区域内全体普及率		%	27.0	26.9	26.8	26.7	26.5
	導管延長		m	319,073	319,606	321,434	323,298	325,202

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		岡山市合計		行政区域面積		
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
					789.9 km ²		
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
	供給区域面積	km ²	147.7	147.7	147.7	147.7	147.7
	供給区域内一般世帯数	戸	239,808	241,533	242,391	243,248	244,113
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	105,198	105,301	105,325	105,351
		対前年度伸び率	%	99.8	100.1	100.0	100.0
	供給区域内全体普及率	%	43.9	43.6	43.5	43.3	43.2
	導管延長		m	1,663,480	1,671,533	1,681,484	1,691,235
		対前年度伸び率	%	100.6	100.5	100.6	100.6
増 減 予 定 供 給 区 域	市区町村名		岡山市合計		行政区域面積		
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
					789.9 km ²		
		項目\年度	2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
		供給区域面積	km ²	X	-0.2	-0.2	-0.2
		供給区域内一般世帯数	戸		-280	-292	-305
		供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個		0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	0.0		0.0	0.0	
	導管延長	m	0.0		0.0	0.0	
増 減 後 供 給 区 域	市区町村名		岡山市合計		行政区域面積		
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
					789.9 km ²		
		項目\年度	2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
		供給区域面積	km ²	147.7	147.7	147.5	147.5
		供給区域内一般世帯数	戸	239,808	241,533	242,111	242,956
		供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	105,198	105,301	105,325	105,351
	供給区域内全体普及率	%	43.9	43.6	43.5	43.4	
	導管延長	m	1,663,480	1,671,533	1,681,484	1,691,235	

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		赤磐市		行政区域面積 209.4 km ²			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積	km ²	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	9,964	10,082	10,205	10,331	10,462	
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	5,819	5,826	5,833	5,840	5,847
		対前年度伸び率	%	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1
	供給区域内全体普及率	%	58.4	57.8	57.2	56.5	55.9	
	導管延長		m	162,959	162,760	162,760	162,760	162,760
		対前年度伸び率	%	100.0	99.9	100.0	100.0	100.0
増 減 予 定 供 給 区 域	市区町村名		赤磐市		行政区域面積 209.4 km ²			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積	km ²	X		0.4	0.4	0.4	
	供給区域内一般世帯数	戸			305	310	315	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			0	2	2	
	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.6	0.6	
	導管延長	m			0	390	390	
市区町村名		赤磐市			行政区域面積 209.4 km ²			
項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度		
供給区域面積	km ²	6.8	6.8	7.2	7.2	7.2		
供給区域内一般世帯数	戸	9,964	10,082	10,510	10,641	10,777		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	5,819	5,826	5,833	5,842	5,849		
供給区域内全体普及率	%	58.4	57.8	55.5	54.9	54.3		
導管延長	m	162,959	162,760	162,760	163,150	163,150		

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		玉野市		行政区域面積		
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
	項目\年度						
	供給区域面積	km ²	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内一般世帯数	戸	519	518	517	516	515
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	295	294	293	292
		対前年度伸び率	%	99.7	99.7	99.7	99.7
	供給区域内全体普及率	%	56.8	56.8	56.7	56.6	56.5
	導管延長		m	5,664	5,664	5,664	5,664
		対前年度伸び率	%	100.0	100.0	100.0	100.0
増 減 予 定 供 給 区 域	市区町村名		玉野市		行政区域面積		
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024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						
市区町村名		玉野市			行政区域面積		
項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
供給区域面積	km ²	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
供給区域内一般世帯数	戸	519	518	517	516	515	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	295	294	293	292	291	
供給区域内全体普及率	%	56.8	56.8	56.7	56.6	56.5	
導管延長	m	5,664	5,664	5,664	5,664	5,664	

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		岡山地区合計		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
					1,102.9 km ²			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積	km ²	154.7	154.7	154.7	154.7	154.7	
	供給区域内一般世帯数	戸	250,291	252,133	253,113	254,095	255,090	
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	111,312	111,421	111,451	111,483	111,514
		対前年度伸び率	%	99.8	100.1	100.0	100.0	100.0
	供給区域内全体普及率	%	44.5	44.2	44.0	43.9	43.7	
	導管延長		m	1,832,103	1,839,957	1,849,908	1,859,659	1,869,621
		対前年度伸び率	%	100.5	100.4	100.5	100.5	100.5
増 減 予 定 供 給 区 域	市区町村名		岡山地区合計		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
			X		0.2	0.2	0.2	
		供給区域面積			km ²	25	18	10
		供給区域内一般世帯数			戸	0	2	2
		供給区域内ガスメーター年度末取付総数			個	0.0	11.1	20.0
		供給区域内全体普及率			%	0	390	390
	導管延長	m						
増 減 後 供 給 区 域	市区町村名		岡山地区合計		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
					1,102.9 km ²			
		項目\年度	2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
		供給区域面積	km ²	154.7	154.7	154.9	154.9	154.9
		供給区域内一般世帯数	戸	250,291	252,133	253,138	254,113	255,100
		供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	111,312	111,421	111,451	111,485	111,516
	供給区域内全体普及率	%	44.5	44.2	44.0	43.9	43.7	
	導管延長	m	1,832,103	1,839,957	1,849,908	1,860,049	1,870,011	

項目\年度	倉敷市		行政区域面積		
	2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
市区町村名	倉敷市		行政区域面積 354.7 km ²		
供給区域面積	km ²	61.3	61.3	61.3	61.3
供給区域内一般世帯数	戸	74,269	75,350	76,440	77,546
供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	30,645	30,639	30,611
	対前年度伸び率	%	101.2	100.0	99.9
供給区域内全体普及率	%	41.3	40.7	40.0	39.4
導管延長	m	624,466	628,414	632,774	638,157
	対前年度伸び率	%	100.7	100.6	100.7
市区町村名	倉敷市		行政区域面積 354.7 km ²		
項目\年度	倉敷市		行政区域面積 354.7 km ²		
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	倉敷市		行政区域面積 354.7 km ²		
項目\年度	倉敷市		行政区域面積 354.7 km ²		
供給区域面積	km ²	61.3	61.3	61.3	61.3
供給区域内一般世帯数	戸	74,269	75,350	76,440	77,546
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	30,645	30,639	30,611	30,582
供給区域内全体普及率	%	41.3	40.7	40.0	39.4
導管延長	m	624,466	628,414	632,774	638,157

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		総社市		行政区域面積 212.0 km ²		
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
	供給区域面積	km ²	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内一般世帯数	戸	239	237	238	239	240
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	106	105	104	103
		対前年度伸び率	%	99.1	99.1	99.0	99.0
	供給区域内全体普及率	%	44.4	44.3	43.7	43.1	42.5
	導管延長		m	2,550	2,538	2,538	2,538
		対前年度伸び率	%	99.3	99.5	100.0	100.0
増 減 予 定 供 給 区 域	市区町村名		総社市		行政区域面積 212.0 km ²		
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024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 減 後 供 給 区 域	市区町村名		総社市		行政区域面積 212.0 km ²		
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
	供給区域面積	km ²	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内一般世帯数	戸	239	237	238	239	240
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	106	105	104	103	102
	供給区域内全体普及率	%	44.4	44.3	43.7	43.1	42.5
	導管延長	m	2,550	2,538	2,538	2,538	2,538

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		都窪郡早島町		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積	km ²	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	
	供給区域内一般世帯数	戸	3,283	3,318	3,355	3,392	3,429	
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	428	466	504	542	580
		対前年度伸び率	%	109.7	108.9	108.2	107.5	107.0
	供給区域内全体普及率	%	13.0	14.0	15.0	16.0	16.9	
	導管延長		m	35,711	36,483	36,483	36,483	36,483
		対前年度伸び率	%	104.2	102.2	100.0	100.0	100.0
増 減 予 定 供 給 区 域	市区町村名		都窪郡早島町		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024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						
市区町村名		都窪郡早島町			行政区域面積			
		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度		
	供給区域面積	km ²	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	
	供給区域内一般世帯数	戸	3,283	3,318	3,355	3,392	3,429	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	428	466	504	542	580	
	供給区域内全体普及率	%	13.0	14.0	15.0	16.0	16.9	
	導管延長	m	35,711	36,483	36,483	36,483	36,483	

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		倉敷地区合計		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積		km ²	67.1	67.1	67.1	67.1	67.1
	供給区域内一般世帯数		戸	77,791	78,905	80,033	81,177	82,336
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	31,179	31,210	31,219	31,227	31,236
		対前年度伸び率	%	101.3	100.1	100.0	100.0	100.0
	供給区域内全体普及率		%	40.1	39.6	39.0	38.5	37.9
	導管延長		m	662,727	667,435	671,795	677,178	682,971
		対前年度伸び率	%	100.9	100.7	100.7	100.8	100.9
増 減 予 定 供 給 区 域	市区町村名				行政区域面積			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024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 減 後 供 給 区 域	市区町村名		倉敷地区合計		行政区域面積			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積		km ²	67.1	67.1	67.1	67.1	67.1
	供給区域内一般世帯数		戸	77,791	78,905	80,033	81,177	82,336
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	31,179	31,210	31,219	31,227	31,236
	供給区域内全体普及率		%	40.1	39.6	39.0	38.5	37.9
	導管延長		m	662,727	667,435	671,795	677,178	682,971

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		岡山ガス合計		行政区域面積			
			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
					1,677.2 km ²			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積	km ²	221.8	221.8	221.8	221.8	221.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	328,082	331,038	333,146	335,272	337,426	
	供給区域内 ガスメーター	年度末取付総数	個	142,491	142,631	142,670	142,710	142,750
		対前年度伸び率	%	100.2	100.1	100.0	100.0	100.0
	供給区域内全体普及率	%	43.4	43.1	42.8	42.6	42.3	
	導管延長		m	2,494,830	2,507,392	2,521,703	2,536,837	2,552,592
		対前年度伸び率	%	100.6	100.5	100.6	100.6	100.6
増 減 予 定 供 給 区 域	市区町村名		岡山ガス合計		行政区域面積			
					1,677.2 km ²			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積	km ²	X		0.2	0.2	0.2	
	供給区域内一般世帯数	戸			25	18	10	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			0	2	2	
	供給区域内全体普及率	%			0.0	11.1	20.0	
導管延長	m	0			390	390		
増 減 後 供 給 区 域	市区町村名		岡山ガス合計		行政区域面積			
					1,677.2 km ²			
	項目\年度		2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度	
	供給区域面積	km ²	221.8	221.8	222.0	222.0	222.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	328,082	331,038	333,171	335,290	337,436	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	142,491	142,631	142,670	142,712	142,752	
	供給区域内全体普及率	%	43.4	43.1	42.8	42.6	42.3	
導管延長	m	2,494,830	2,507,392	2,521,703	2,537,227	2,552,982		

第4表

託送供給用設備計画

事業者名:岡山ガス株式会社

【ガス導管】

					2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
導管延長	新設	高圧	1MPa以上	m					
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	3,396	1,298	478	228	228
		低圧	0.1MPa未満	m	19,938	20,051	21,549	19,418	20,687
	廃止	高圧	1MPa以上	m					
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	1,188	797	262	262	262
		低圧	0.1MPa未満	m	6,851	7,990	7,454	4,250	4,898
	年度末導管総延長	高圧	1MPa以上	m					
		中圧	1MPa未満 0.1MPa以上	m	456,203	456,704	456,920	456,886	456,852
		低圧	0.1MPa未満	m	2,038,627	2,050,688	2,064,783	2,079,951	2,095,740
		合計			m	2,479,535	2,498,303	2,517,012	2,537,384
取替				m	13,530	9,807	11,478	9,911	11,754

〈主要導管設置等計画〉

名称	区間	主要な経過地	内径 (mm)	ガスの圧力 (MPa)	総延長 (m)	工事完了分 (m)	工事の着手 予定年月	使用開始 予定年月	設・改 休・廃
	～								

【ガスホルダー】

			2020年度 (実績)	2021年度 (実績見込)	2022年度 (初年度)	2023年度	2024年度
年度末ガスホルダー計画	基数	基	4	4	4	4	4
	貯蔵容量	m ³	210,000	210,000	210,000	210,000	210,000

〈ガスホルダーの設置等計画〉

年度	設置場所	種類	基数	貯蔵容量 (m ³)	圧力 (高中低)	工事の着手 予定年月日	使用開始 予定年月	設・改 休・廃

【託送供給用施設等建設予定】

プロットNo.	設備の名称	設備の位置	建設予定地の ガス工作物等の種類	用地面積 (m ²)	工事の着手 予定年月	使用開始 予定年月	本供給計画期間における設備投資額(千円)		
							2022年度	2023年度	2024年度
1	法界院G	岡山市北区法界院1276-3	導管	49.00	2022.2	2022.3	5,000		
2	蕃山町G	岡山市北区蕃山町5-102	導管	38.23	2022.9	2022.10	10,000		
3	中央指令室	岡山市中区桜橋1-1-1	通信設備	942.95	2022.1	2022.5	15,500		