

(導管)第2表 普及計画

事業者名 新日本ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		北本市			行政区域面積	19.8 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	16.6	16.6	16.6	16.6	16.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	28,567	28,880	29,193	29,506	29,819
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	23,852	23,974	24,126	24,278	24,430
		対前年度伸び率	%	101.1%	100.5%	100.6%	100.6%	100.6%
	供給区域内全体普及率		%	83.5%	83.0%	82.6%	82.3%	81.9%
	導管延長		m	273,659	274,709	275,759	276,959	278,159
		対前年度伸び率	%	100.6%	100.4%	100.4%	100.4%	100.4%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		北本市			行政区域面積	19.8 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32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		北本市			行政区域面積	19.8 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	16.6	16.6	16.6	16.6	16.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	28,567	28,880	29,193	29,506	29,819
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	23,852	23,974	24,126	24,278	24,430
	供給区域内全体普及率		%	83.5%	83.0%	82.6%	82.3%	81.9%
	導管延長		m	273,659	274,709	275,759	276,959	278,159

既存の供給区域	市区町村名		桶川市			行政区域面積	25.4 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積		km ²	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8
	供給区域内一般世帯数		戸	29,752	30,355	30,958	31,561	32,164
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	20,591	20,975	21,350	21,725	22,100
		対前年度伸び率	%	101.8%	101.9%	101.8%	101.8%	101.7%
	供給区域内全体普及率		%	69.2%	69.1%	69.0%	68.8%	68.7%
	導管延長		m	237,334	238,484	239,634	240,934	242,234
対前年度伸び率		%	100.7%	100.5%	100.5%	100.5%	100.5%	
増加予定供給区域	市区町村名		桶川市		行政区域面積	25.4 km ²		
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積		km ²	X			2.5	2.5
	供給区域内一般世帯数		戸				315	315
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個				20	40
	供給区域内全体普及率		%				6.3%	12.7%
	導管延長		m				500	1,500
増加後供給区域	市区町村名		桶川市			行政区域面積	25.4 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積		km ²	15.8	15.8	15.8	18.3	18.3
	供給区域内一般世帯数		戸	29,752	30,355	30,958	31,876	32,479
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	20,591	20,976	21,350	21,745	22,140
	供給区域内全体普及率		%	69.2%	69.1%	69.0%	68.2%	68.2%
	導管延長		m	237,334	238,484	239,634	241,434	243,734

事業者名 新日本ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		鴻巣市			行政区域面積	67.4 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	2,134	2,152	2,170	2,188	2,206
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1,700	1,714	1,744	1,774	1,804
		対前年度伸び率	%	101.6%	100.8%	101.8%	101.7%	101.7%
	供給区域内全体普及率		%	79.7%	79.6%	80.4%	81.1%	81.8%
	導管延長		m	17,796	17,896	17,996	18,156	18,316
		対前年度伸び率	%	101.2%	100.6%	100.6%	100.9%	100.9%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		鴻巣市			行政区域面積	67.4 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32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		鴻巣市			行政区域面積	67.4 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	2,134	2,152	2,170	2,188	2,206
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	1,700	1,714	1,744	1,774	1,804
	供給区域内全体普及率		%	79.7%	79.6%	80.4%	81.1%	81.8%
	導管延長		m	17,796	17,896	17,996	18,156	18,316

既存の供給区域	市区町村名		伊奈町			行政区域面積	14.8 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	
	供給区域内一般世帯数	戸	2,090	2,122	2,154	2,186	2,214	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	388	438	494	550	606
		対前年度伸び率	%	130.6%	112.9%	112.8%	111.3%	110.2%
	供給区域内全体普及率	%	18.6%	20.6%	22.9%	25.2%	27.4%	
	導管延長	m	9,196	9,496	9,796	9,944	10,092	
対前年度伸び率		%	101.2%	103.3%	103.2%	101.5%	101.5%	
増加予定供給区域	市区町村名		伊奈町			行政区域面積	14.8 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	X	X	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		伊奈町			行政区域面積	14.8 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	
	供給区域内一般世帯数	戸	2,090	2,122	2,154	2,186	2,214	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	388	438	494	550	606	
	供給区域内全体普及率	%	18.6%	20.6%	22.9%	25.2%	27.4%	
	導管延長	m	9,196	9,496	9,796	9,944	10,092	

事業者名 新日本ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		久喜市			行政区域面積	82.4 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	32,075	32,311	32,547	32,783	33,019
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	24,690	24,899	25,111	25,323	25,535
		対前年度伸び率	%	100.4%	100.8%	100.9%	100.8%	100.8%
	供給区域内全体普及率		%	77.0%	77.1%	77.2%	77.2%	77.3%
	導管延長		m	301,269	300,989	301,594	303,214	304,834
		対前年度伸び率	%	101.5%	99.9%	100.2%	100.5%	100.5%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		久喜市			行政区域面積	82.4 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	X			3.0	3.0	
	供給区域内一般世帯数	戸				1,017	1,017	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				50	190	
	供給区域内全体普及率	%				4.9%	18.7%	
	導管延長	m				3,000	5,000	
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		久喜市			行政区域面積	82.4 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	19.6	19.6	19.6	22.6	22.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	32,075	32,311	32,547	33,800	34,036
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	24,690	24,899	25,111	25,373	25,725
	供給区域内全体普及率		%	77.0%	77.1%	77.2%	75.1%	75.6%
	導管延長		m	301,269	300,989	301,594	306,214	309,834

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		白岡市			行政区域面積	24.9 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	9,878	10,149	10,457	10,765	11,073
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	4,239	4,557	4,755	4,953	5,151
		対前年度伸び率	%	104.3%	107.5%	104.3%	104.2%	104.0%
	供給区域内全体普及率		%	42.9%	44.9%	45.5%	46.0%	46.5%
	導管延長		m	71,709	73,909	76,109	77,739	79,369
		対前年度伸び率	%	101.6%	103.1%	103.0%	102.1%	102.1%
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		白岡市			行政区域面積	24.9 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32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		白岡市			行政区域面積	24.9 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	9.8	9.8	9.8	9.8	9.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	9,878	10,149	10,457	10,765	11,073
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	4,239	4,557	4,755	4,953	5,151
	供給区域内全体普及率		%	42.9%	44.9%	45.5%	46.0%	46.5%
	導管延長		m	71,709	73,909	76,109	77,739	79,369

事業者名 新日本ガス株式会社

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		加須市			行政区域面積	133.3 km ²		
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度		
	供給区域面積	km ²	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9		
	供給区域内一般世帯数		戸	8,842	8,862	8,882	8,902	8,922	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1,128	1,469	1,717	1,965	2,213	
		対前年度伸び率	%	214.0%	130.2%	116.9%	114.4%	112.6%	
	供給区域内全体普及率		%	12.8%	16.6%	19.3%	22.1%	24.8%	
	導管延長		m	45,067	47,117	49,782	49,732	49,732	
		対前年度伸び率	%	145.5%	104.5%	105.7%	99.9%	100.0%	
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		加須市			行政区域面積	133.3 km ²		
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度		
		供給区域面積	km ²	X		0.5	3.0	3.0	
		供給区域内一般世帯数	戸			511	1,646	1,646	
		供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			50	180	310	
		供給区域内全体普及率	%			9.8%	10.9%	18.8%	
		導管延長	m			1,500	3,000	7,000	
	供給区域内全体普及率		%			9.8%	10.9%	18.8%	
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		加須市			行政区域面積	133.3 km ²		
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度		
		供給区域面積	km ²	8.9	8.9	9.4	11.9	11.9	
		供給区域内一般世帯数		戸	8,842	8,862	9,393	10,548	10,568
		供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	1,128	1,469	1,767	2,145	2,523
		供給区域内全体普及率		%	12.8%	16.6%	18.8%	20.3%	23.9%
		導管延長	m	45,067	47,117	51,282	52,732	56,732	

事業者名 新日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		蓮田市			行政区域面積	27.3 km ²
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32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				
		対前年度伸び率	%				
	供給区域内全体普及率		%				
	導管延長		m	43	43	43	43
対前年度伸び率		%					
増加予定供給区域	市区町村名		蓮田市			行政区域面積	27.3 km ²
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32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		蓮田市			行政区域面積	27.3 km ²
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32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	43	43	43	43

事業者名 新日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		合 計			行政区域面積	395.3 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	72.5	72.5	72.5	72.5	72.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	113,338	114,831	116,361	117,891	119,417
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	76,588	78,026	79,297	80,568	81,839
		対前年度伸び率	%	102.2%	101.9%	101.6%	101.6%	101.6%
	供給区域内全体普及率		%	67.6%	67.9%	68.1%	68.3%	68.5%
	導管延長		m	956,073	962,643	970,713	976,721	982,779
		対前年度伸び率	%	102.5%	100.7%	100.8%	100.6%	100.6%
増加予定供給区域	市区町村名		合 計			行政区域面積	395.3 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	X			0.5	8.5	8.5
	供給区域内一般世帯数	戸				511	2,978	2,978
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				50	250	540
	供給区域内全体普及率	%				9.8%	8.4%	18.1%
	導管延長	m				1,500	6,500	13,500
増加後供給区域	市区町村名		合 計			行政区域面積	395.3 km ²	
	項目\年度		28年度 (実績)	29年度 (実績見込)	30年度 (初年度)	31年度	32年度	
	供給区域面積	km ²	72.5	72.5	73.0	81.0	81.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	113,338	114,831	116,872	120,869	122,395
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	76,588	78,026	79,347	80,818	82,379
	供給区域内全体普及率		%	67.6%	67.9%	67.9%	66.9%	67.3%
	導管延長		m	956,073	962,643	972,213	983,221	996,279