

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		合計表			行政区域面積			802.6km ²
	項目＼年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度		
	供給区域面積	km ²	49.2	49.2	49.2	49.2	49.2		
	供給区域内一般世帯数	戸	69,946	71,313	73,181	75,095	77,056		
供給区域内ガスマーテー	年度末取付総数	個	38,319	38,644	39,096	39,321	39,484		
	対前年度伸び率	%	4.0	0.8	1.2	0.6	0.4		
	供給区域内全体普及率	%	54.8	54.2	53.4	52.4	51.2		
導管延長		m	659,219	665,703	669,313	672,313	675,313		
	対前年度伸び率	%	2.5	1.0	0.5	0.4	0.4		
増加予定供給区域	市区町村名		合計表			行政区域面積			km ²
	項目＼年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度		
	供給区域面積	km ²				1.0	3.1	5.0	
	供給区域内一般世帯数	戸				543	2,500	5,020	
	供給区域内ガスマーテー年度末取付総数	個				153	696	1,567	
	供給区域内全体普及率	%				28.2	27.8	31.2	
	導管延長	m				4,510	26,127	54,712	
増加後供給区域	市区町村名		合計表			行政区域面積			802.6km ²
	項目＼年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度		
	供給区域面積	km ²	49.2	49.2	50.2	52.3	54.2		
	供給区域内一般世帯数	戸	69,946	71,313	73,724	77,595	82,076		
	供給区域内ガスマーテー年度末取付総数	個	38,319	38,644	39,249	40,017	41,051		
	供給区域内全体普及率	%	54.8	54.2	53.2	51.6	50.0		
	導管延長	m	659,219	665,703	673,823	698,440	730,025		

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		小山市			行政区域面積			171.6km ²
	項目＼年度			2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022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	47,133	47,740	49,172	50,647	52,167		
	供給区域内ガスマーテー	年度末取付総数	個	25,435	25,583	25,835	25,855	25,870	
		対前年度伸び率	%	2.5	0.6	1.0	0.1	0.1	
	供給区域内全体普及率		%	54.0	53.6	52.5	51.0	49.6	
	導管延長		m	398,603	403,942	405,442	406,942	408,442	
増加予定供給区域	市区町村名		小山市			行政区域面積			km ²
	項目＼年度			2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	
	供給区域面積	km ²	X			0.7	1.8	2.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	X			163	1,232	2,461	
	供給区域内ガスマーテー年度末取付総数	個	X			48	278	663	
	供給区域内全体普及率	%	X			29.4	22.6	26.9	
増加後供給区域	導管延長	m	X			2,130	7,240	22,590	
	市区町村名		小山市			行政区域面積			171.6km ²
	項目＼年度			2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	
	供給区域面積	km ²	34.7	34.7	35.4	36.5	37.5		
	供給区域内一般世帯数	戸	47,133	47,740	49,335	51,879	54,628		
	供給区域内ガスマーテー年度末取付総数	個	25,435	25,583	25,883	26,133	26,533		
	供給区域内全体普及率	%	54.0	53.6	52.5	50.4	48.6		
	導管延長	m	398,603	403,942	407,572	414,182	431,032		

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		下野市			行政区域面積			74.6km ²
	項目＼年度			2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	
	供給区域面積	km ²	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5		
	供給区域内一般世帯数	戸	7,171	7,611	7,747	7,886	8,027		
	供給区域内ガスマーテー	年度末取付総数	個	5,112	5,242	5,292	5,347	5,436	
		対前年度伸び率	%	1.3	2.5	1.0	1.0	1.7	
	供給区域内全体普及率		%	71.3	68.9	68.3	67.8	67.7	
	導管延長		m	77,415	78,465	78,965	79,465	79,965	
増加予定供給区域	市区町村名		下野市			行政区域面積			km ²
	項目＼年度			2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	
	供給区域面積	km ²	X			0.3	0.8	0.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	X			380	1,110	1,608	
	供給区域内ガスマーテー年度末取付総数	個	X			105	340	481	
	供給区域内全体普及率	%	X			27.6	30.6	29.9	
増加後供給区域	導管延長	m	X			2,380	14,715	21,225	
	市区町村名		下野市			行政区域面積			74.6km ²
	項目＼年度			2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度	
	供給区域面積	km ²	3.5	3.5	3.8	4.3	4.3		
	供給区域内一般世帯数	戸	7,171	7,611	8,127	8,996	9,635		
	供給区域内ガスマーテー年度末取付総数	個	5,112	5,242	5,397	5,687	5,917		
	供給区域内全体普及率	%	71.3	68.9	66.4	63.2	61.4		
	導管延長	m	77,415	78,465	81,345	94,180	101,190		

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		結城市			行政区域面積			65.8km ²
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度		
	供給区域面積	km ²	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	供給区域内一般世帯数	戸	0	0	0	0	0		
	供給区域内ガスマーテー	年度末取付総数	個	5	6	6	6		
		対前年度伸び率	%	0.0	20.0	0.0	0.0		
	供給区域内全体普及率		%	0.0	0.0	0.0	0.0		
	導管延長		m	5,572	5,892	5,892	5,892		
増加予定供給区域	市区町村名		結城市			行政区域面積			km ²
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度		
	供給区域面積	km ²	X			0.0	0.0	0.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	X			0	0	0	
	供給区域内ガスマーテー年度末取付総数	個	X			0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率	%	X			0.0	0.0	0.0	
増加後供給区域	導管延長		m	X			0	0	0
	市区町村名		結城市			行政区域面積			65.8km ²
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度		
	供給区域面積	km ²	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	供給区域内一般世帯数	戸	0	0	0	0	0		
	供給区域内ガスマーテー年度末取付総数	個	5	6	6	6	6		
	供給区域内全体普及率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	導管延長		m	5,572	5,892	5,892	5,892		

(導管)第2表 普及計画

事業者名 北日本ガス株式会社

既存の供給区域	市区町村名		鹿沼市			行政区域面積			490.6km ²
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度		
	供給区域面積	km ²	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0		
	供給区域内一般世帯数	戸	15,642	15,962	16,262	16,562	16,862		
	供給区域内ガスマーテー	年度末取付総数	個	7,767	7,813	7,963	8,113	8,172	
		対前年度伸び率	%	1.8	0.6	1.9	1.9	0.7	
	供給区域内全体普及率		%	49.7	48.9	49.0	49.0	48.5	
	導管延長	m	177,629	177,404	179,014	180,014	181,014		
		対前年度伸び率	%	0.5	-0.1	0.9	0.6	0.6	
増加予定供給区域	市区町村名		鹿沼市			行政区域面積			km ²
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度		
	供給区域面積	km ²	X			0.0	0.5	1.4	
	供給区域内一般世帯数	戸	X			0	158	951	
	供給区域内ガスマーテー年度末取付総数	個	X			0	78	423	
	供給区域内全体普及率	%	X			0.0	49.4	44.5	
増加後供給区域	導管延長	m	X			0	4,172	10,897	
	市区町村名		鹿沼市			行政区域面積			490.6km ²
	項目\年度		2018年度 (実績)	2019年度 (実績見込)	2020年度 (初年度)	2021年度	2022年度		
	供給区域面積	km ²	11.0	11.0	11.0	11.5	12.4		
	供給区域内一般世帯数	戸	15,642	15,962	16,262	16,720	17,813		
	供給区域内ガスマーテー年度末取付総数	個	7,767	7,813	7,963	8,191	8,595		
	供給区域内全体普及率	%	49.7	48.9	49.0	49.0	48.3		
	導管延長	m	177,629	177,404	179,014	184,186	191,911		