

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		越 谷 市		行政区域面積 60.3 km <sup>2</sup>		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8
	供給区域内一般世帯数	戸	149,704	150,904	152,866	154,777	156,634
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	90,857	92,479	94,236	95,885	97,563
		対前年度伸び率	%	2.3	1.8	1.9	1.7
	供給区域内全体普及率	%	60.7	61.3	61.6	62.0	62.3
	導管延長	m	838,484	844,801	853,584	862,416	870,699
		対前年度伸び率	%	1.2	0.8	1.0	1.0
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		越 谷 市		行政区域面積 60.3 km <sup>2</sup>		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		1.1	2.2	3.0
	供給区域内一般世帯数	戸			553	2,611	2,849
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			60	200	299
	供給区域内全体普及率	%			10.8	7.7	10.5
	導管延長	m			3,000	4,600	7,500
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		越 谷 市		行政区域面積 60.3 km <sup>2</sup>		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	42.8	42.8	43.9	45.0	45.8
	供給区域内一般世帯数	戸	149,704	150,904	153,419	157,388	159,483
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	90,857	92,479	94,296	96,085	97,862
	供給区域内全体普及率	%	60.7	61.3	61.5	61.0	61.4
	導管延長	m	838,484	844,801	856,584	867,016	878,199

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		春日部市		行政区域面積 66.0 km <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	35.8	36.5	36.5	36.5	36.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	100,378	101,051	102,213	103,358	104,485	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	66,743	67,693	68,641	69,533	70,437	
		対前年度伸び率	%	1.2	1.4	1.4	1.3	1.3
	供給区域内全体普及率	%	66.5	67.0	67.2	67.3	67.4	
	導管延長	m	626,974	630,542	638,015	644,572	651,070	
		対前年度伸び率	%	0.9	0.6	1.2	1.0	1.0
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		春日部市		行政区域面積 66.0 km <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		5.4	5.4	5.4	
	供給区域内一般世帯数	戸			3,980	3,985	3,990	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			64	110	160	
	供給区域内全体普及率	%			1.6	2.8	4.0	
	導管延長	m			600	600	600	
市区町村名		春日部市			行政区域面積 66.0 km <sup>2</sup>			
項目/年度		2019年度(実績)			2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	35.8	36.5	41.9	41.9	41.9		
供給区域内一般世帯数	戸	100,378	101,051	106,193	107,343	108,475		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	66,743	67,693	68,705	69,643	70,597		
供給区域内全体普及率	%	66.5	67.0	64.7	64.9	65.1		
導管延長	m	626,974	630,542	638,615	645,172	651,670		

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		さいたま市岩槻区		行政区域面積 49.8 km <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.4	26.4	26.4	26.4	26.4	
	供給区域内一般世帯数	戸	41,274	42,159	43,044	43,926	44,805	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	19,273	20,284	21,156	21,960	22,773
		対前年度伸び率	%	2.9	5.2	4.3	3.8	3.7
	供給区域内全体普及率	%	46.7	48.1	49.1	50.0	50.8	
	導管延長		m	268,372	271,561	276,954	282,151	287,249
対前年度伸び率		%	1.3	1.2	2.0	1.9	1.8	
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		さいたま市岩槻区		行政区域面積 49.8 km <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		1.1	3.7	3.7	
	供給区域内一般世帯数	戸			351	1,433	1,436	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			30	119	177	
	供給区域内全体普及率	%			8.5	8.3	12.3	
	導管延長	m			1,000	3,350	4,000	
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		さいたま市岩槻区		行政区域面積 49.8 km <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.4	26.4	27.5	30.1	30.1	
	供給区域内一般世帯数	戸	41,274	42,159	43,395	45,359	46,241	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	19,273	20,284	21,186	22,079	22,950	
	供給区域内全体普及率	%	46.7	48.1	48.8	48.7	49.6	
	導管延長	m	268,372	271,561	277,954	285,501	291,249	

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		吉 川 市		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	
	供給区域内一般世帯数	戸	26,206	26,479	26,823	27,158	27,484	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	14,415	14,683	14,947	15,186	15,444	
		対前年度伸び率	%	2.7	1.9	1.8	1.6	1.7
	供給区域内全体普及率	%	55.0	55.5	55.7	55.9	56.2	
	導管延長	m	167,139	169,083	170,916	172,755	174,496	
		対前年度伸び率	%	1.5	1.2	1.1	1.1	1.0
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		吉 川 市		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.0	0.6	0.6	
	供給区域内一般世帯数	戸			0	100	200	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			0	50	100	
	供給区域内全体普及率	%			0.0	50.0	50.0	
	導管延長	m			0	3,000	5,500	
市区町村名		吉 川 市			行政区域面積			
項目/年度		2019年度(実績)			2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.8	8.8	8.8	9.4	9.4	
	供給区域内一般世帯数	戸	26,206	26,479	26,823	27,258	27,684	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	14,415	14,683	14,947	15,236	15,544	
	供給区域内全体普及率	%	55.0	55.5	55.7	55.9	56.1	
	導管延長	m	167,139	169,083	170,916	175,755	179,996	

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		蓮 田 市		行政区域面積		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
	供給区域内一般世帯数	戸	7,298	7,396	7,514	7,627	7,734
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	3,153	3,284	3,399	3,508	3,617
		対前年度伸び率	%	3.0	4.2	3.5	3.2
	供給区域内全体普及率	%	43.2	44.4	45.2	46.0	46.8
	導管延長	m	44,563	45,697	46,556	47,426	48,234
		対前年度伸び率	%	0.8	2.5	1.9	1.9
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		蓮 田 市		行政区域面積		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.0	0.2	0.2
	供給区域内一般世帯数	戸			0	851	860
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			0	20	50
	供給区域内全体普及率	%			0.0	2.4	5.8
	導管延長	m			0	600	1,000
市区町村名		蓮 田 市			行政区域面積		
項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.4	2.4	2.4	2.6	2.6	
供給区域内一般世帯数	戸	7,298	7,396	7,514	8,478	8,594	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	3,153	3,284	3,399	3,528	3,667	
供給区域内全体普及率	%	43.2	44.4	45.2	41.6	42.7	
導管延長	m	44,563	45,697	46,556	48,026	49,234	

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		北葛飾郡松伏町		行政区域面積		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6
	供給区域内一般世帯数	戸	8,903	8,996	9,086	9,177	9,269
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	3,201	3,298	3,397	3,492	3,590
		対前年度伸び率	%	2.0	3.0	3.0	2.8
	供給区域内全体普及率	%	36.0	36.7	37.4	38.1	38.7
	導管延長	m	57,882	58,460	59,326	60,198	60,983
		対前年度伸び率	%	1.5	1.0	1.5	1.5
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		北葛飾郡松伏町		行政区域面積		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.0	0.0	3.0
	供給区域内一般世帯数	戸			0	0	742
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			0	0	80
	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	10.8
	導管延長	m			0	0	1,000
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		北葛飾郡松伏町		行政区域面積		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.6	4.6	4.6	4.6	7.6
	供給区域内一般世帯数	戸	8,903	8,996	9,086	9,177	10,011
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	3,201	3,298	3,397	3,492	3,670
	供給区域内全体普及率	%	36.0	36.7	37.4	38.1	36.7
	導管延長	m	57,882	58,460	59,326	60,198	61,983

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		南埼玉郡宮代町		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.2	4.4	4.4	4.4	4.4	
	供給区域内一般世帯数	戸	7,465	8,094	8,199	8,306	8,414	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	3,110	3,219	3,332	3,439	3,549	
		対前年度伸び率	%	3.5	3.5	3.5	3.5	
	供給区域内全体普及率	%	41.7	39.8	40.6	41.4	42.2	
	導管延長	m	51,162	52,595	53,537	54,491	55,368	
		対前年度伸び率	%	1.5	2.8	2.8	2.8	
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		南埼玉郡宮代町		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.4	2.1	2.1	
	供給区域内一般世帯数	戸			1,402	2,159	2,194	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			150	305	380	
	供給区域内全体普及率	%			10.7	14.1	17.3	
	導管延長	m			4,500	5,700	6,500	
市区町村名		南埼玉郡宮代町			行政区域面積			
項目/年度		2019年度(実績)			2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.2	4.4	4.8	6.5	6.5		
供給区域内一般世帯数	戸	7,465	8,094	9,601	10,465	10,608		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	3,110	3,219	3,482	3,744	3,929		
供給区域内全体普及率	%	41.7	39.8	36.3	35.8	37.0		
導管延長	m	51,162	52,595	58,037	60,191	61,868		

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		久 喜 市		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.7	27.3	27.3	27.3	27.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	6,599	40,801	41,372	41,951	42,538	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	2,847	28,447	28,788	29,076	29,367	
		対前年度伸び率	%	1.7	899.2	1.2	1.0	1.0
	供給区域内全体普及率	%	43.1	69.7	69.6	69.3	69.0	
	導管延長	m	76,818	382,515	385,138	387,371	389,732	
		対前年度伸び率	%	0.5	397.9	397.9	397.9	397.9
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		久 喜 市		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.0	3.3	3.3	
	供給区域内一般世帯数	戸			0	2,480	2,498	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			0	195	370	
	供給区域内全体普及率	%			0.0	7.9	14.8	
	導管延長	m			0	3,200	5,600	
市区町村名		久 喜 市			行政区域面積			
項目/年度		2019年度(実績)			2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.7	27.3	27.3	30.6	30.6		
供給区域内一般世帯数	戸	6,599	40,801	41,372	44,431	45,036		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	2,847	28,447	28,788	29,271	29,737		
供給区域内全体普及率	%	43.1	69.7	69.6	65.9	66.0		
導管延長	m	76,818	382,515	385,138	390,571	395,332		



既存の供給区域	市区町村名		加 須 市		行政区域面積 133.5 km <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.4	9.3	9.3	9.3	9.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	950	9,762	9,908	10,052	10,193	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	348	2,054	2,198	2,330	2,470	
		対前年度伸び率	%	7.0	490.2	490.2	490.2	490.2
	供給区域内全体普及率	%	36.6	21.0	22.2	23.2	24.2	
	導管延長	m	12,518	64,405	65,394	66,411	67,421	
		対前年度伸び率	%	0.5	414.5	414.5	414.5	414.5
増加予定供給区域	市区町村名		加 須 市		行政区域面積 133.5 km <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X	X	0.8	3.6	4.0	
	供給区域内一般世帯数	戸			511	1,261	1,646	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数			個	142	290	420
	供給区域内全体普及率	%			27.8	23.0	25.5	
	導管延長	m			2,500	4,700	7,900	
増加後供給区域	市区町村名		加 須 市		行政区域面積 133.5 km <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.4	9.3	10.1	12.9	13.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	950	9,762	10,419	11,313	11,839	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	348	2,054	2,340	2,890	
	供給区域内全体普及率	%	36.6	21.0	22.5	23.2	24.4	
	導管延長	m	12,518	64,405	67,894	71,111	75,321	

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		猿島郡五霞町		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	
	供給区域内一般世帯数	戸	586	584	596	608	620	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	16	16	16	16	16	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率	%	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	
	導管延長	m	10,243	10,243	10,243	10,243	10,243	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		猿島郡五霞町		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.0	0.0	0.0	
	供給区域内一般世帯数	戸			0	0	0	
	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		猿島郡五霞町			行政区域面積			
項目/年度		2019年度(実績)			2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9		
供給区域内一般世帯数	戸	586	584	596	608	620		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	16	16	16	16	16		
供給区域内全体普及率	%	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6		
導管延長	m	10,243	10,243	10,243	10,243	10,243		

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		北葛飾郡杉戸町		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	
	供給区域内一般世帯数	戸	5,949	6,019	6,109	6,198	6,285	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	1,985	2,104	2,230	2,348	2,472	
		対前年度伸び率	%	9.9	6.0	6.0	5.3	5.3
	供給区域内全体普及率	%	33.4	35.0	36.5	37.9	39.3	
	導管延長	m	50,852	51,639	52,663	53,648	54,616	
		対前年度伸び率	%	2.9	1.5	2.0	1.9	1.8
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		北葛飾郡杉戸町		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.3	0.4	2.8	
	供給区域内一般世帯数	戸			1,134	1,399	2,610	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			120	230	339	
	供給区域内全体普及率	%			10.6	16.4	13.0	
	導管延長	m			3,500	5,500	11,350	
市区町村名		北葛飾郡杉戸町			行政区域面積			
項目/年度		2019年度(実績)			2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.2	2.2	2.5	2.6	5.0		
供給区域内一般世帯数	戸	5,949	6,019	7,243	7,597	8,895		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	1,985	2,104	2,350	2,578	2,811		
供給区域内全体普及率	%	33.4	35.0	32.4	33.9	31.6		
導管延長	m	50,852	51,639	56,163	59,148	65,966		

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		幸 手 市		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023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					
		対前年度伸び率	%					
	供給区域内全体普及率	%						
	導管延長		m	7,398	7,398	7,398	7,398	7,398
		対前年度伸び率	%	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		幸 手 市		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	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	%			0.0	0.0	0.0	
	導管延長	m			0	0	0	
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		幸 手 市		行政区域面積			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023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	7,398	7,398	7,398	7,398	7,398	

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		三 郷 市		行政区域面積 30.2 km <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積		km <sup>2</sup>	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内一般世帯数		戸	528	541	550	559	568
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	61	62	67	72	78
		対前年度伸び率	%	35.6	1.6	8.1	7.5	8.3
	供給区域内全体普及率		%	11.6	11.5	12.2	12.9	13.7
	導管延長		m	2,532	2,535	2,592	2,653	2,710
		対前年度伸び率	%	6.8	0.1	2.2	2.4	2.1
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		三 郷 市		行政区域面積 30.2 km <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積		km <sup>2</sup>	X		0.0	0.0	0.0
	供給区域内一般世帯数		戸			0	0	0
	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
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		三 郷 市		行政区域面積 30.2 km <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積		km <sup>2</sup>	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内一般世帯数		戸	528	541	550	559	568
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	61	62	67	72	78
	供給区域内全体普及率		%	11.6	11.5	12.2	12.9	13.7
	導管延長		m	2,532	2,535	2,592	2,653	2,710

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		草 加 市		行政区域面積		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
	供給区域内一般世帯数	戸	464	460	460	460	460
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	32	32	32	32	32
		対前年度伸び率	%	6.7	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0
	導管延長	m	1,136	3,130	3,130	3,130	3,130
		対前年度伸び率	%	0.0	175.5	0.0	0.0
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		草 加 市		行政区域面積		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.0	0.7	0.7
	供給区域内一般世帯数	戸			0	355	355
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			0	30	70
	供給区域内全体普及率	%			0.0	8.5	19.7
	導管延長	m			0	1,150	1,150
市区町村名		草 加 市			行政区域面積		
項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	1.6	1.6	1.6	2.3	2.3	
供給区域内一般世帯数	戸	464	460	460	815	815	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	32	32	32	62	102	
供給区域内全体普及率	%	6.9	7.0	7.0	7.6	12.5	
導管延長	m	1,136	3,130	3,130	4,280	4,280	

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		北 本 市		行政区域面積 19.8 km <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>		16.6	16.6	16.6	16.6	
	供給区域内一般世帯数	戸		29,230	29,464	29,670	29,878	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	24,400	24,546	24,669	24,792	
		対前年度伸び率	%		0.6	0.5	0.5	
	供給区域内全体普及率	%		83.5	83.3	83.1	83.0	
	導管延長		m	276,654	278,001	279,341	280,347	
		対前年度伸び率	%		0.5	0.5	0.4	
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 <sup>2</sup>			
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.0	0.0	0.0	
	供給区域内一般世帯数	戸			0	0	0	
	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		北 本 市			行政区域面積 19.8 km <sup>2</sup>			
項目/年度		2019年度(実績)			2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>		16.6	16.6	16.6	16.6		
供給区域内一般世帯数	戸		29,230	29,464	29,670	29,878		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個		24,400	24,546	24,669	24,792		
供給区域内全体普及率	%		83.5	83.3	83.1	83.0		
導管延長	m		276,654	278,001	279,341	280,347		

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		桶 川 市		行政区域面積 25.4 km <sup>2</sup>		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>		15.8	15.8	15.8	15.8
	供給区域内一般世帯数	戸		31,771	32,343	32,909	33,468
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	21,780	22,044	22,286	22,531
		対前年度伸び率	%		1.2	1.1	1.1
	供給区域内全体普及率	%		68.6	68.2	67.7	67.3
	導管延長		m	242,173	244,320	246,473	248,469
		対前年度伸び率	%			0.9	0.9
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 <sup>2</sup>		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		2.4	2.4	2.4
	供給区域内一般世帯数	戸			315	315	315
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			28	65	85
	供給区域内全体普及率	%			8.9	20.6	27.0
	導管延長	m			800	1,600	2,423
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		桶 川 市		行政区域面積 25.4 km <sup>2</sup>		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>		15.8	18.2	18.2	18.2
	供給区域内一般世帯数	戸		31,771	32,658	33,224	33,783
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個		21,780	22,072	22,351	22,616
	供給区域内全体普及率	%		68.6	67.6	67.3	66.9
	導管延長	m		242,173	245,120	248,073	250,892



既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		鴻 巣 市		行政区域面積 67.4 km <sup>2</sup>				
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>		3.9	3.9	3.9	3.9		
	供給区域内一般世帯数	戸		2,880	2,966	3,049	3,128		
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1,828	1,892	1,953	2,010		
		対前年度伸び率	%		3.5	3.2	2.9		
	供給区域内全体普及率	%		63.5	63.8	64.1	64.3		
	導管延長		m	18,631	19,225	19,797	20,353		
		対前年度伸び率	%			3.2	3.0	2.8	
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 <sup>2</sup>				
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.0	0.0	0.0		
	供給区域内一般世帯数	戸			0	0	0		
	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		
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名				鴻 巣 市		行政区域面積 67.4 km <sup>2</sup>		
	項目/年度				2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>		3.9	3.9	3.9	3.9		
	供給区域内一般世帯数	戸		2,880	2,966	3,049	3,128		
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個		1,828	1,892	1,953	2,010		
	供給区域内全体普及率	%		63.5	63.8	64.1	64.3		
	導管延長	m		18,631	19,225	19,797	20,353		

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		伊 奈 町		行政区域面積		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>		1.1	1.1	1.1	1.1
	供給区域内一般世帯数	戸		2,209	2,244	2,280	2,316
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	513	539	563	586
		対前年度伸び率	%		5.1	4.5	4.1
	供給区域内全体普及率	%		23.2	24.0	24.7	25.3
	導管延長		m	9,848	10,016	10,193	10,354
		対前年度伸び率	%			1.7	1.8
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		伊 奈 町		行政区域面積		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.3	0.3	0.3
	供給区域内一般世帯数	戸			260	260	260
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			10	20	30
	供給区域内全体普及率	%			3.8	7.7	11.5
	導管延長	m			150	300	450
市区町村名		伊 奈 町			行政区域面積		
項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	1.1	1.4	1.4	1.4	
	供給区域内一般世帯数	戸	2,209	2,504	2,540	2,576	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	513	549	583	616	
	供給区域内全体普及率	%	23.2	21.9	23.0	23.9	
	導管延長	m	9,848	10,166	10,493	10,804	

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		白 岡 市		行政区域面積		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>		9.8	9.8	9.8	9.8
	供給区域内一般世帯数	戸		10,767	10,961	11,153	11,343
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	5,040	5,191	5,336	5,485
		対前年度伸び率	%		3.0	2.8	2.8
	供給区域内全体普及率	%		46.8	47.4	47.8	48.4
	導管延長		m	76,402	77,543	78,757	79,841
		対前年度伸び率	%		1.5	1.6	1.4
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		白 岡 市		行政区域面積		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.0	0.8	0.8
	供給区域内一般世帯数	戸			0	370	370
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			0	100	120
	供給区域内全体普及率	%			0.0	27.0	32.4
	導管延長	m			0	1,600	2,600
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		白 岡 市		行政区域面積		
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>		9.8	9.8	10.6	10.6
	供給区域内一般世帯数	戸		10,767	10,961	11,523	11,713
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個		5,040	5,191	5,436	5,605
	供給区域内全体普及率	%		46.8	47.4	47.2	47.9
	導管延長	m		76,402	77,543	80,357	82,441

既 存 の 供 給 区 域	市区町村名		総 合 計		行政区域面積		780.8 km <sup>2</sup>	
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	142.0	220.7	220.7	220.7	220.7	
	供給区域内一般世帯数	戸	356,304	480,103	486,718	493,218	499,622	
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	206,041	291,216	296,651	301,684	306,812	
		対前年度伸び率	%	9.8	41.3	1.9	1.7	1.7
	供給区域内全体普及率	%	57.8	60.7	60.9	61.2	61.4	
	導管延長	m	2,216,073	3,218,312	3,254,551	3,289,424	3,322,713	
		対前年度伸び率	%	2.2	45.2	1.1	1.1	1.0
増 加 予 定 供 給 区 域	市区町村名		総 合 計		行政区域面積		780.8	
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		11.8	25.7	32.3	
	供給区域内一般世帯数	戸			8,506	17,579	20,324	
	供給区域内ガスメーター	個			604	1,734	2,680	
	供給区域内全体普及率	%			7.1	9.9	13.2	
	導管延長	m			16,050	35,900	57,573	
	導管延長	m			16,050	35,900	57,573	
増 加 後 供 給 区 域	市区町村名		総 合 計		行政区域面積		780.8	
	項目/年度		2019年度(実績)	2020年度(実績見込)	2021年度(初年度)	2022年度	2023年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	142.0	220.7	232.5	246.4	253.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	356,304	480,103	495,224	510,797	519,946	
	供給区域内ガスメーター	個	206,041	291,216	297,255	303,418	309,492	
	供給区域内全体普及率	%	57.8	60.7	60.0	59.4	59.5	
	導管延長	m	2,216,073	3,218,312	3,270,601	3,325,324	3,380,286	