

# 2022 年度供給計画（2022～2026 年度）

## 第 2 表 普及計画

大阪瓦斯株式会社

- (注) 1 供給区域内全体普及率＝供給区域内ガスメーター一年度末取付総数÷供給区域内一般世帯数×100
- 2 「行政区域面積」、「供給区域面積」、「供給区域内全体普及率」及び「年度末取付総数対前年伸び率」「導管延長対前年度伸び率」は小数点第2位を四捨五入し小数点第1位まで記載。

## 目 次

大 阪 府	西 区 …………… 29	摂 津 市 …………… 60
大 阪 市	南 区 …………… 30	島 本 町 …………… 61
都 島 区 …………… 1	北 区 …………… 31	守 口 市 …………… 62
福 島 区 …………… 2	美 原 区 …………… 32	枚 方 市 …………… 63
此 花 区 …………… 3	堺 市 計 …………… 33	八 尾 市 …………… 64
西 区 …………… 4	岸 和 田 市 …………… 34	寝 屋 川 市 …………… 65
港 区 …………… 5	泉 大 津 市 …………… 35	大 東 市 …………… 66
大 正 区 …………… 6	貝 塚 市 …………… 36	柏 原 市 …………… 67
天王寺区 …………… 7	泉 佐 野 市 …………… 37	門 真 市 …………… 68
浪 速 区 …………… 8	富 田 林 市 …………… 38	東 大 阪 市 …………… 69
西淀川区 …………… 9	河 内 長 野 市 …………… 39	四 條 畷 市 …………… 70
東淀川区 …………… 10	松 原 市 …………… 40	交 野 市 …………… 71
東 成 区 …………… 11	和 泉 市 …………… 41	豊 能 町 …………… 72
生 野 区 …………… 12	羽 曳 野 市 …………… 42	能 勢 町 …………… 73
旭 区 …………… 13	高 石 市 …………… 43	
城 東 区 …………… 14	藤 井 寺 市 …………… 44	兵 庫 県
阿倍野区 …………… 15	泉 南 市 …………… 45	神 戸 市
住 吉 区 …………… 16	大 阪 狭 山 市 …………… 46	東 灘 区 …………… 74
東住吉区 …………… 17	阪 南 市 …………… 47	灘 区 …………… 75
西 成 区 …………… 18	忠 岡 町 …………… 48	兵 庫 区 …………… 76
淀 川 区 …………… 19	熊 取 町 …………… 49	長 田 区 …………… 77
鶴 見 区 …………… 20	田 尻 町 …………… 50	須 磨 区 …………… 78
住之江区 …………… 21	岬 町 …………… 51	垂 水 区 …………… 79
平 野 区 …………… 22	太 子 町 …………… 52	北 区 …………… 80
北 区 …………… 23	河 南 町 …………… 53	中 央 区 …………… 81
中 央 区 …………… 24	豊 中 市 …………… 54	西 区 …………… 82
大阪市計 …………… 25	池 田 市 …………… 55	神 戸 市 計 …………… 83
堺 市	吹 田 市 …………… 56	尼 崎 市 …………… 84
堺 区 …………… 26	高 槻 市 …………… 57	明 石 市 …………… 85
中 区 …………… 27	茨 木 市 …………… 58	西 宮 市 …………… 86
東 区 …………… 28	箕 面 市 …………… 59	芦 屋 市 …………… 87

伊丹市	88
宝塚市	89
三木市	90
川西市	91
三田市	92
加東市	93
猪名川町	94
姫路市	95
相生市	96
加古川市	97
赤穂市	98
高砂市	99
小野市	100
加西市	101
たつの市	102
稲美町	103
播磨町	104
太子町	105
上郡町	106
佐用町	107
京都府	
京都市	
北区	108
上京区	109
左京区	110
中京区	111
東山区	112
下京区	113
南区	114
右京区	115
伏見区	116
山科区	117

西京区	118
京都市計	119
宇治市	120
亀岡市	121
城陽市	122
向日市	123
長岡京市	124
大山崎町	125
久御山町	126
井手町	127
宇治田原町	128
八幡市	129
京田辺市	130
木津川市	131
精華町	132
奈良県	
奈良市	133
大和高田市	134
大和郡山市	135
天理市	136
生駒市	137
香芝市	138
平群町	139
三郷町	140
斑鳩町	141
安堵町	142
川西町	143
田原本町	144
上牧町	145
王寺町	146
広陵町	147
河合町	148

滋賀県	
大津市	149
近江八幡市	150
草津市	151
守山市	152
栗東市	153
甲賀市	154
野洲市	155
湖南市	156
東近江市	157
日野町	158
竜王町	159
彦根市	160
長浜市	161
米原市	162
愛荘町	163
甲良町	164
多賀町	165
和歌山県	
和歌山市	166
海南市	167
岩出市	168
岡山県	
備前市	169
全社計	170

既存の供給区域	市区町村名		大阪市都島区			行政区域面積			6.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	58,127	58,600	58,910	59,100	59,350	59,630	59,900
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	63,902	64,341	64,681	64,908	65,228	65,628	66,038
		対前年度伸び率	%	1.4	0.7	0.5	0.4	0.5	0.6	0.6
	供給区域内全体普及率		%	109.9	109.8	109.8	109.8	109.9	110.1	110.2
	導管延長		m	219,748	219,756	219,766	219,773	219,783	219,795	219,807
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市都島区			行政区域面積			6.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市都島区				行政区域面積			6.1 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1		
供給区域内一般世帯数		戸	58,127	58,600	58,910	59,100	59,350	59,630	59,900	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	63,902	64,341	64,681	64,908	65,228	65,628	66,038	
供給区域内全体普及率		%	109.9	109.8	109.8	109.8	109.9	110.1	110.2	
導管延長		m	219,748	219,756	219,766	219,773	219,783	219,795	219,807	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市福島区			行政区域面積			4.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	43,525	43,893	44,362	44,787	45,087	45,377	45,652
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	48,105	48,665	49,185	49,680	50,030	50,430	50,830
		対前年度伸び率	%	1.6	1.2	1.1	1.0	0.7	0.8	0.8
	供給区域内全体普及率		%	110.5	110.9	110.9	110.9	111.0	111.1	111.3
	導管延長		m	188,887	188,891	188,901	188,911	188,918	188,926	188,934
対前年度伸び率		%	-0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市福島区			行政区域面積			4.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市福島区				行政区域面積			4.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7		
供給区域内一般世帯数		戸	43,525	43,893	44,362	44,787	45,087	45,377	45,652	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	48,105	48,665	49,185	49,680	50,030	50,430	50,830	
供給区域内全体普及率		%	110.5	110.9	110.9	110.9	111.0	111.1	111.3	
導管延長		m	188,887	188,891	188,901	188,911	188,918	188,926	188,934	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市此花区			行政区域面積			19.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	34,929	35,151	35,266	35,323	35,403	35,483	35,513
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	36,368	36,490	36,610	36,673	36,762	36,867	36,967
		対前年度伸び率	%	-0.9	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	104.1	103.8	103.8	103.8	103.8	103.9	104.1
	導管延長		m	255,057	255,118	255,178	255,210	255,255	255,308	255,358
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市此花区			行政区域面積			19.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市此花区				行政区域面積			19.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3	19.3		
供給区域内一般世帯数		戸	34,929	35,151	35,266	35,323	35,403	35,483	35,513	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	36,368	36,490	36,610	36,673	36,762	36,867	36,967	
供給区域内全体普及率		%	104.1	103.8	103.8	103.8	103.8	103.9	104.1	
導管延長		m	255,057	255,118	255,178	255,210	255,255	255,308	255,358	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市西区			行政区域面積			5.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	62,618	63,759	64,669	65,469	66,309	67,049	67,619
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	75,504	76,817	77,915	78,915	80,015	81,015	81,915
		対前年度伸び率	%	2.3	1.7	1.4	1.3	1.4	1.2	1.1
	供給区域内全体普及率		%	120.6	120.5	120.5	120.5	120.7	120.8	121.1
	導管延長		m	228,271	228,284	228,394	228,474	228,564	228,664	228,754
対前年度伸び率		%	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市西区			行政区域面積			5.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市西区				行政区域面積			5.2 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2		
供給区域内一般世帯数		戸	62,618	63,759	64,669	65,469	66,309	67,049	67,619	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	75,504	76,817	77,915	78,915	80,015	81,015	81,915	
供給区域内全体普及率		%	120.6	120.5	120.5	120.5	120.7	120.8	121.1	
導管延長		m	228,271	228,284	228,394	228,474	228,564	228,664	228,754	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市港区			行政区域面積			7.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	44,444	44,362	44,712	45,022	45,368	45,668	45,918
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	49,383	50,076	50,471	50,843	51,243	51,643	51,993
		対前年度伸び率	%	-0.2	1.4	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7
	供給区域内全体普及率		%	111.1	112.9	112.9	112.9	112.9	113.1	113.2
	導管延長		m	204,176	204,184	204,224	204,241	204,271	204,311	204,346
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市港区			行政区域面積			7.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市港区				行政区域面積			7.8 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8		
供給区域内一般世帯数		戸	44,444	44,362	44,712	45,022	45,368	45,668	45,918	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	49,383	50,076	50,471	50,843	51,243	51,643	51,993	
供給区域内全体普及率		%	111.1	112.9	112.9	112.9	112.9	113.1	113.2	
導管延長		m	204,176	204,184	204,224	204,241	204,271	204,311	204,346	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市大正区			行政区域面積			9.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	33,976	33,894	34,074	34,173	34,239	34,305	34,325
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	37,508	37,258	37,456	37,568	37,648	37,728	37,798
		対前年度伸び率	%	0.2	-0.7	0.5	0.3	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	110.4	109.9	109.9	109.9	110.0	110.0	110.1
	導管延長		m	220,163	220,164	220,243	220,278	220,300	220,332	220,360
対前年度伸び率		%	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市大正区			行政区域面積			9.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市大正区				行政区域面積			9.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4		
供給区域内一般世帯数		戸	33,976	33,894	34,074	34,173	34,239	34,305	34,325	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	37,508	37,258	37,456	37,568	37,648	37,728	37,798	
供給区域内全体普及率		%	110.4	109.9	109.9	109.9	110.0	110.0	110.1	
導管延長		m	220,163	220,164	220,243	220,278	220,300	220,332	220,360	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市天王寺区			行政区域面積			4.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	41,822	42,424	42,774	43,134	43,437	43,767	44,037
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	47,329	47,936	48,332	48,752	49,108	49,508	49,908
		対前年度伸び率	%	2.1	1.3	0.8	0.9	0.7	0.8	0.8
	供給区域内全体普及率		%	113.2	113.0	113.0	113.0	113.1	113.1	113.3
	導管延長		m	179,687	179,696	179,716	179,727	179,735	179,755	179,775
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市天王寺区			行政区域面積			4.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市天王寺区				行政区域面積			4.8 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8		
供給区域内一般世帯数		戸	41,822	42,424	42,774	43,134	43,437	43,767	44,037	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	47,329	47,936	48,332	48,752	49,108	49,508	49,908	
供給区域内全体普及率		%	113.2	113.0	113.0	113.0	113.1	113.1	113.3	
導管延長		m	179,687	179,696	179,716	179,727	179,735	179,755	179,775	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市浪速区			行政区域面積			4.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	51,510	52,805	53,805	54,535	55,235	55,935	56,578
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	61,926	63,089	64,284	65,161	66,040	66,956	67,857
		対前年度伸び率	%	3.5	1.9	1.9	1.4	1.3	1.4	1.3
	供給区域内全体普及率		%	120.2	119.5	119.5	119.5	119.6	119.7	119.9
	導管延長		m	180,324	180,348	180,396	180,421	180,436	180,473	180,509
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市浪速区			行政区域面積			4.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市浪速区				行政区域面積			4.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4		
供給区域内一般世帯数		戸	51,510	52,805	53,805	54,535	55,235	55,935	56,578	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	61,926	63,089	64,284	65,161	66,040	66,956	67,857	
供給区域内全体普及率		%	120.2	119.5	119.5	119.5	119.6	119.7	119.9	
導管延長		m	180,324	180,348	180,396	180,421	180,436	180,473	180,509	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市西淀川区			行政区域面積			14.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	51,119	51,578	51,792	51,981	52,166	52,327	52,427
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	51,049	51,538	51,752	51,952	52,142	52,342	52,542
		対前年度伸び率	%	0.4	1.0	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	99.9	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.2
	導管延長		m	326,422	326,432	326,475	326,495	326,513	326,553	326,593
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市西淀川区			行政区域面積			14.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市西淀川区				行政区域面積			14.2 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2	14.2		
供給区域内一般世帯数		戸	51,119	51,578	51,792	51,981	52,166	52,327	52,427	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	51,049	51,538	51,752	51,952	52,142	52,342	52,542	
供給区域内全体普及率		%	99.9	99.9	99.9	99.9	100.0	100.0	100.2	
導管延長		m	326,422	326,432	326,475	326,495	326,513	326,553	326,593	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市東淀川区			行政区域面積			13.3 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3		
	供給区域内一般世帯数		戸	101,119	101,277	101,727	102,132	102,446	102,768	103,033	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	112,406	113,018	113,521	113,985	114,353	114,845	115,329	
		対前年度伸び率	%	0.8	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	
	供給区域内全体普及率		%	111.2	111.6	111.6	111.6	111.6	111.8	111.9	
	導管延長		m	445,041	445,058	445,133	445,173	445,198	445,272	445,345	
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市東淀川区			行政区域面積			13.3 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		大阪市東淀川区				行政区域面積			13.3 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3			
供給区域内一般世帯数		戸	101,119	101,277	101,727	102,132	102,446	102,768	103,033		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	112,406	113,018	113,521	113,985	114,353	114,845	115,329		
供給区域内全体普及率		%	111.2	111.6	111.6	111.6	111.6	111.8	111.9		
導管延長		m	445,041	445,058	445,133	445,173	445,198	445,272	445,345		

既存の供給区域	市区町村名		大阪市東成区			行政区域面積			4.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	48,070	48,467	48,682	48,862	49,082	49,312	49,502
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	53,557	53,925	54,165	54,366	54,650	54,970	55,263
		対前年度伸び率	%	1.5	0.7	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率		%	111.4	111.3	111.3	111.3	111.3	111.5	111.6
	導管延長		m	240,236	240,240	240,247	240,253	240,262	240,272	240,281
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市東成区			行政区域面積			4.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市東成区				行政区域面積			4.5 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5		
供給区域内一般世帯数		戸	48,070	48,467	48,682	48,862	49,082	49,312	49,502	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	53,557	53,925	54,165	54,366	54,650	54,970	55,263	
供給区域内全体普及率		%	111.4	111.3	111.3	111.3	111.3	111.5	111.6	
導管延長		m	240,236	240,240	240,247	240,253	240,262	240,272	240,281	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市生野区			行政区域面積			8.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	72,343	72,472	72,582	72,702	72,792	72,882	72,927
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	76,879	77,361	77,479	77,609	77,729	77,859	77,979
		対前年度伸び率	%	0.0	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	106.3	106.7	106.7	106.7	106.8	106.8	106.9
	導管延長		m	418,303	418,325	418,349	418,365	418,379	418,405	418,429
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市生野区			行政区域面積			8.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市生野区				行政区域面積			8.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4		
供給区域内一般世帯数		戸	72,343	72,472	72,582	72,702	72,792	72,882	72,927	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	76,879	77,361	77,479	77,609	77,729	77,859	77,979	
供給区域内全体普及率		%	106.3	106.7	106.7	106.7	106.8	106.8	106.9	
導管延長		m	418,303	418,325	418,349	418,365	418,379	418,405	418,429	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市旭区			行政区域面積			6.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	48,903	49,096	49,276	49,365	49,465	49,575	49,640
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	52,968	53,146	53,341	53,439	53,579	53,729	53,874
		対前年度伸び率	%	0.7	0.3	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	108.3	108.2	108.2	108.3	108.3	108.4	108.5
	導管延長		m	256,231	256,239	256,296	256,314	256,335	256,379	256,421
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市旭区			行政区域面積			6.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市旭区				行政区域面積			6.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3		
供給区域内一般世帯数		戸	48,903	49,096	49,276	49,365	49,465	49,575	49,640	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	52,968	53,146	53,341	53,439	53,579	53,729	53,874	
供給区域内全体普及率		%	108.3	108.2	108.2	108.3	108.3	108.4	108.5	
導管延長		m	256,231	256,239	256,296	256,314	256,335	256,379	256,421	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市城東区			行政区域面積			8.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	88,412	89,177	89,542	89,792	90,181	90,583	90,873
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	92,582	93,135	93,517	93,823	94,257	94,707	95,087
		対前年度伸び率	%	0.7	0.6	0.4	0.3	0.5	0.5	0.4
	供給区域内全体普及率		%	104.7	104.4	104.4	104.5	104.5	104.6	104.6
	導管延長		m	351,903	351,912	351,988	352,019	352,076	352,166	352,242
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市城東区			行政区域面積			8.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市城東区				行政区域面積			8.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4		
供給区域内一般世帯数		戸	88,412	89,177	89,542	89,792	90,181	90,583	90,873	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	92,582	93,135	93,517	93,823	94,257	94,707	95,087	
供給区域内全体普及率		%	104.7	104.4	104.4	104.5	104.5	104.6	104.6	
導管延長		m	351,903	351,912	351,988	352,019	352,076	352,166	352,242	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市阿倍野区			行政区域面積			6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	55,772	56,563	56,832	57,220	57,539	57,869	58,154
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	62,372	63,021	63,321	63,759	64,159	64,579	64,979
		対前年度伸び率	%	0.9	1.0	0.5	0.7	0.6	0.7	0.6
	供給区域内全体普及率		%	111.8	111.4	111.4	111.4	111.5	111.6	111.7
	導管延長		m	276,717	276,725	276,785	276,833	276,873	276,957	277,037
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市阿倍野区			行政区域面積			6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市阿倍野区				行政区域面積			6 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0		
供給区域内一般世帯数		戸	55,772	56,563	56,832	57,220	57,539	57,869	58,154	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	62,372	63,021	63,321	63,759	64,159	64,579	64,979	
供給区域内全体普及率		%	111.8	111.4	111.4	111.4	111.5	111.6	111.7	
導管延長		m	276,717	276,725	276,785	276,833	276,873	276,957	277,037	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市住吉区			行政区域面積			9.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	81,298	82,084	82,212	82,312	82,407	82,492	82,532
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	89,652	90,359	90,500	90,620	90,730	90,850	90,960
		対前年度伸び率	%	0.1	0.8	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率		%	110.3	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.2
	導管延長		m	391,416	391,435	391,463	391,477	391,489	391,513	391,535
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市住吉区			行政区域面積			9.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市住吉区				行政区域面積			9.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4	9.4		
供給区域内一般世帯数		戸	81,298	82,084	82,212	82,312	82,407	82,492	82,532	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	89,652	90,359	90,500	90,620	90,730	90,850	90,960	
供給区域内全体普及率		%	110.3	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.2	
導管延長		m	391,416	391,435	391,463	391,477	391,489	391,513	391,535	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市東住吉区			行政区域面積			9.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	69,712	70,459	70,564	70,694	70,824	70,934	70,999
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	74,804	75,079	75,198	75,355	75,505	75,645	75,775
		対前年度伸び率	%	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	107.3	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.7
	導管延長		m	416,833	416,856	416,874	416,893	416,911	416,932	416,952
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市東住吉区			行政区域面積			9.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市東住吉区				行政区域面積			9.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7	9.7		
供給区域内一般世帯数		戸	69,712	70,459	70,564	70,694	70,824	70,934	70,999	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	74,804	75,079	75,198	75,355	75,505	75,645	75,775	
供給区域内全体普及率		%	107.3	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.7	
導管延長		m	416,833	416,856	416,874	416,893	416,911	416,932	416,952	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市西成区			行政区域面積			7.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	68,806	68,698	69,044	69,324	69,604	69,924	70,154
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	67,394	68,369	68,714	69,014	69,314	69,664	69,964
		対前年度伸び率	%	0.6	1.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4
	供給区域内全体普及率		%	97.9	99.5	99.5	99.6	99.6	99.6	99.7
	導管延長		m	330,646	330,654	330,671	330,681	330,691	330,709	330,724
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市西成区			行政区域面積			7.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市西成区				行政区域面積			7.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4		
供給区域内一般世帯数		戸	68,806	68,698	69,044	69,324	69,604	69,924	70,154	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	67,394	68,369	68,714	69,014	69,314	69,664	69,964	
供給区域内全体普及率		%	97.9	99.5	99.5	99.6	99.6	99.6	99.7	
導管延長		m	330,646	330,654	330,671	330,681	330,691	330,709	330,724	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市淀川区			行政区域面積			12.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	106,266	107,340	108,300	109,060	109,709	110,393	111,013
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	120,767	122,251	123,345	124,219	125,019	125,919	126,819
		対前年度伸び率	%	1.0	1.2	0.9	0.7	0.6	0.7	0.7
	供給区域内全体普及率		%	113.6	113.9	113.9	113.9	114.0	114.1	114.2
	導管延長		m	445,459	445,475	445,508	445,514	445,518	445,545	445,572
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市淀川区			行政区域面積			12.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市淀川区				行政区域面積			12.6 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6		
供給区域内一般世帯数		戸	106,266	107,340	108,300	109,060	109,709	110,393	111,013	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	120,767	122,251	123,345	124,219	125,019	125,919	126,819	
供給区域内全体普及率		%	113.6	113.9	113.9	113.9	114.0	114.1	114.2	
導管延長		m	445,459	445,475	445,508	445,514	445,518	445,545	445,572	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市鶴見区			行政区域面積			8.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	52,263	52,910	53,186	53,461	53,748	53,991	54,184
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	51,447	51,947	52,218	52,513	52,843	53,143	53,393
		対前年度伸び率	%	0.3	1.0	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率		%	98.4	98.2	98.2	98.2	98.3	98.4	98.5
	導管延長		m	267,293	267,321	267,457	267,505	267,570	267,720	267,845
対前年度伸び率		%	0.5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市鶴見区			行政区域面積			8.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市鶴見区				行政区域面積			8.2 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2		
供給区域内一般世帯数		戸	52,263	52,910	53,186	53,461	53,748	53,991	54,184	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	51,447	51,947	52,218	52,513	52,843	53,143	53,393	
供給区域内全体普及率		%	98.4	98.2	98.2	98.2	98.3	98.4	98.5	
導管延長		m	267,293	267,321	267,457	267,505	267,570	267,720	267,845	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市住之江区			行政区域面積			20.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	63,765	64,007	64,217	64,397	64,567	64,737	64,852
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	66,400	66,869	67,089	67,289	67,479	67,709	67,919
		対前年度伸び率	%	0.4	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	104.1	104.5	104.5	104.5	104.5	104.6	104.7
	導管延長		m	346,252	346,273	346,361	346,401	346,437	346,529	346,613
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市住之江区			行政区域面積			20.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市住之江区				行政区域面積			20.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7		
供給区域内一般世帯数		戸	63,765	64,007	64,217	64,397	64,567	64,737	64,852	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	66,400	66,869	67,089	67,289	67,479	67,709	67,919	
供給区域内全体普及率		%	104.1	104.5	104.5	104.5	104.5	104.6	104.7	
導管延長		m	346,252	346,273	346,361	346,401	346,437	346,529	346,613	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市平野区			行政区域面積			15.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	99,547	100,344	100,556	100,656	100,778	100,940	101,020	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	103,719	103,923	104,143	104,265	104,455	104,655	104,835
		対前年度伸び率	%	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率	%	104.2	103.6	103.6	103.6	103.6	103.7	103.8	
	導管延長	m	568,511	568,531	568,619	568,648	568,684	568,764	568,836	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市平野区			行政区域面積			15.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市平野区				行政区域面積			15.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3		
供給区域内一般世帯数	戸	99,547	100,344	100,556	100,656	100,778	100,940	101,020		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	103,719	103,923	104,143	104,265	104,455	104,655	104,835		
供給区域内全体普及率	%	104.2	103.6	103.6	103.6	103.6	103.7	103.8		
導管延長	m	568,511	568,531	568,619	568,648	568,684	568,764	568,836		

既存の供給区域	市区町村名		大阪市北区			行政区域面積			10.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	83,206	84,459	85,782	86,895	87,906	88,906	89,912
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	104,627	106,845	108,519	109,942	111,242	112,642	114,042
		対前年度伸び率	%	2.1	2.1	1.6	1.3	1.2	1.3	1.2
	供給区域内全体普及率		%	125.7	126.5	126.5	126.5	126.5	126.7	126.8
	導管延長		m	356,062	356,074	356,158	356,199	356,234	356,304	356,374
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市北区			行政区域面積			10.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市北区				行政区域面積			10.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3		
供給区域内一般世帯数		戸	83,206	84,459	85,782	86,895	87,906	88,906	89,912	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	104,627	106,845	108,519	109,942	111,242	112,642	114,042	
供給区域内全体普及率		%	125.7	126.5	126.5	126.5	126.5	126.7	126.8	
導管延長		m	356,062	356,074	356,158	356,199	356,234	356,304	356,374	

既存の供給区域	市区町村名		大阪市中央区			行政区域面積			8.9 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9		
	供給区域内一般世帯数		戸	69,427	72,031	73,230	74,480	75,640	76,780	77,852	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	99,356	102,034	103,732	105,532	107,232	108,932	110,582	
		対前年度伸び率	%	2.6	2.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.5	
	供給区域内全体普及率		%	143.1	141.7	141.7	141.7	141.8	141.9	142.0	
	導管延長		m	325,927	325,936	326,004	326,046	326,084	326,152	326,218	
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市中央区			行政区域面積			8.9 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		大阪市中央区				行政区域面積			8.9 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9			
供給区域内一般世帯数		戸	69,427	72,031	73,230	74,480	75,640	76,780	77,852		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	99,356	102,034	103,732	105,532	107,232	108,932	110,582		
供給区域内全体普及率		%	143.1	141.7	141.7	141.7	141.8	141.9	142.0		
導管延長		m	325,927	325,936	326,004	326,046	326,084	326,152	326,218		

既存の供給区域	市区町村名		大阪市計			行政区域面積			225.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	1,530,979	1,545,850	1,556,096	1,564,876	1,573,282	1,581,627	1,588,616
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	1,700,004	1,717,492	1,729,488	1,740,182	1,750,762	1,761,965	1,772,648
		対前年度伸び率	%	1.0	1.0	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
	供給区域内全体普及率		%	111.0	111.1	111.1	111.2	111.3	111.4	111.6
	導管延長		m	7,439,565	7,439,927	7,441,206	7,441,851	7,442,516	7,443,736	7,444,860
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大阪市計			行政区域面積			225.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大阪市計				行政区域面積			225.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3	225.3		
供給区域内一般世帯数		戸	1,530,979	1,545,850	1,556,096	1,564,876	1,573,282	1,581,627	1,588,616	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	1,700,004	1,717,492	1,729,488	1,740,182	1,750,762	1,761,965	1,772,648	
供給区域内全体普及率		%	111.0	111.1	111.1	111.2	111.3	111.4	111.6	
導管延長		m	7,439,565	7,439,927	7,441,206	7,441,851	7,442,516	7,443,736	7,444,860	

既存の供給区域	市区町村名		堺市堺区			行政区域面積			23.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	78,254	78,475	78,615	78,755	78,830	78,905	78,950
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	82,258	82,269	82,416	82,586	82,686	82,796	82,896
		対前年度伸び率	%	0.5	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率		%	105.1	104.8	104.8	104.9	104.9	104.9	105.0
	導管延長		m	493,136	494,158	494,746	495,226	495,606	496,046	496,446
対前年度伸び率		%	-0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		堺市堺区			行政区域面積			23.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		堺市堺区				行政区域面積			23.6 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6	23.6		
供給区域内一般世帯数		戸	78,254	78,475	78,615	78,755	78,830	78,905	78,950	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	82,258	82,269	82,416	82,586	82,686	82,796	82,896	
供給区域内全体普及率		%	105.1	104.8	104.8	104.9	104.9	104.9	105.0	
導管延長		m	493,136	494,158	494,746	495,226	495,606	496,046	496,446	

既存の供給区域	市区町村名		堺市中区			行政区域面積			17.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	55,964	56,070	56,630	56,965	57,035	57,105	57,145
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	44,373	44,451	44,896	45,216	45,321	45,488	45,764
		対前年度伸び率	%	0.2	0.2	1.0	0.7	0.2	0.4	0.6
	供給区域内全体普及率		%	79.3	79.3	79.3	79.4	79.5	79.7	80.1
	導管延長		m	350,835	351,539	352,429	352,869	353,179	353,613	354,165
対前年度伸び率		%	0.4	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		堺市中区			行政区域面積			17.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		堺市中区				行政区域面積			17.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9		
供給区域内一般世帯数		戸	55,964	56,070	56,630	56,965	57,035	57,105	57,145	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	44,373	44,451	44,896	45,216	45,321	45,488	45,764	
供給区域内全体普及率		%	79.3	79.3	79.3	79.4	79.5	79.7	80.1	
導管延長		m	350,835	351,539	352,429	352,869	353,179	353,613	354,165	

既存の供給区域	市区町村名		堺市東区			行政区域面積			10.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	39,921	40,018	40,146	40,291	40,373	40,443	40,493
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	36,626	36,766	36,884	37,033	37,163	37,303	37,423
		対前年度伸び率	%	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3
	供給区域内全体普及率		%	91.7	91.9	91.9	91.9	92.0	92.2	92.4
	導管延長		m	262,674	262,995	263,316	263,629	263,928	264,250	264,576
対前年度伸び率		%	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		堺市東区			行政区域面積			10.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		堺市東区				行政区域面積			10.5 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5		
供給区域内一般世帯数		戸	39,921	40,018	40,146	40,291	40,373	40,443	40,493	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	36,626	36,766	36,884	37,033	37,163	37,303	37,423	
供給区域内全体普及率		%	91.7	91.9	91.9	91.9	92.0	92.2	92.4	
導管延長		m	262,674	262,995	263,316	263,629	263,928	264,250	264,576	

既存の供給区域	市区町村名		堺市西区			行政区域面積			28.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	64,016	64,138	64,352	64,561	64,681	64,781	64,851
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	58,523	58,520	58,715	58,945	59,105	59,265	59,415
		対前年度伸び率	%	0.6	0.0	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	91.4	91.2	91.2	91.3	91.4	91.5	91.6
	導管延長		m	448,881	449,203	449,437	449,713	449,905	450,097	450,277
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		堺市西区			行政区域面積			28.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		堺市西区			行政区域面積			28.6 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6	28.6		
供給区域内一般世帯数		戸	64,016	64,138	64,352	64,561	64,681	64,781	64,851	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	58,523	58,520	58,715	58,945	59,105	59,265	59,415	
供給区域内全体普及率		%	91.4	91.2	91.2	91.3	91.4	91.5	91.6	
導管延長		m	448,881	449,203	449,437	449,713	449,905	450,097	450,277	

既存の供給区域	市区町村名		堺市南区			行政区域面積			40.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.6	36.6	36.6	36.6	36.6	36.6	36.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	65,129	64,689	64,927	65,074	65,272	65,352	65,392
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	61,945	61,851	62,079	62,239	62,519	62,719	62,899
		対前年度伸び率	%	-0.6	-0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	95.1	95.6	95.6	95.6	95.8	96.0	96.2
	導管延長		m	435,527	435,593	435,684	435,748	435,990	436,070	436,142
対前年度伸び率		%	-0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		堺市南区			行政区域面積			40.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				3.8	3.8	3.8	
	供給区域内一般世帯数	戸					183	188	193	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					0	5	10	
	供給区域内全体普及率	%					0.0	2.7	5.2	
	導管延長	m					0	200	200	
市区町村名		堺市南区				行政区域面積			40.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.6	36.6	36.6	36.6	40.4	40.4	40.4		
供給区域内一般世帯数		戸	65,129	64,689	64,927	65,074	65,455	65,540	65,585	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	61,945	61,851	62,079	62,239	62,519	62,724	62,909	
供給区域内全体普及率		%	95.1	95.6	95.6	95.6	95.5	95.7	95.9	
導管延長		m	435,527	435,593	435,684	435,748	435,990	436,270	436,342	

既存の供給区域	市区町村名		堺市北区			行政区域面積			15.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	75,781	76,032	76,177	76,367	76,452	76,522	76,577
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	74,070	74,247	74,389	74,589	74,748	74,914	75,062
		対前年度伸び率	%	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	97.7	97.7	97.7	97.7	97.8	97.9	98.0
	導管延長		m	376,170	376,407	376,634	376,854	377,008	377,274	377,511
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		堺市北区			行政区域面積			15.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		堺市北区				行政区域面積			15.6 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6	15.6		
供給区域内一般世帯数		戸	75,781	76,032	76,177	76,367	76,452	76,522	76,577	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	74,070	74,247	74,389	74,589	74,748	74,914	75,062	
供給区域内全体普及率		%	97.7	97.7	97.7	97.7	97.8	97.9	98.0	
導管延長		m	376,170	376,407	376,634	376,854	377,008	377,274	377,511	

既存の供給区域	市区町村名		堺市美原区			行政区域面積			13.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	17,186	17,134	17,214	17,244	17,264	17,284	17,294
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	12,386	12,431	12,556	12,600	12,668	12,738	12,804
		対前年度伸び率	%	0.5	0.4	1.0	0.4	0.5	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率		%	72.1	72.6	72.9	73.1	73.4	73.7	74.0
	導管延長		m	159,857	160,250	160,750	160,926	161,148	161,428	161,692
対前年度伸び率		%	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		堺市美原区			行政区域面積			13.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		堺市美原区				行政区域面積			13.2 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2		
供給区域内一般世帯数		戸	17,186	17,134	17,214	17,244	17,264	17,284	17,294	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	12,386	12,431	12,556	12,600	12,668	12,738	12,804	
供給区域内全体普及率		%	72.1	72.6	72.9	73.1	73.4	73.7	74.0	
導管延長		m	159,857	160,250	160,750	160,926	161,148	161,428	161,692	

既存の供給区域	市区町村名		堺市計			行政区域面積			149.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	146.0	146.0	146.0	146.0	146.0	146.0	146.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	396,251	396,556	398,061	399,257	399,907	400,392	400,702
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	370,181	370,535	371,935	373,208	374,210	375,223	376,263
		対前年度伸び率	%	0.2	0.1	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	93.4	93.4	93.4	93.5	93.6	93.7	93.9
	導管延長		m	2,527,080	2,530,145	2,532,996	2,534,965	2,536,764	2,538,778	2,540,809
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		堺市計			行政区域面積			149.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				3.8	3.8	3.8	
	供給区域内一般世帯数	戸					183	188	193	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					0	5	10	
	供給区域内全体普及率	%					0.0	2.7	5.2	
	導管延長					m		0	200	200
対前年度伸び率		%								
増加後供給区域	市区町村名		堺市計			行政区域面積			149.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	146.0	146.0	146.0	146.0	149.8	149.8	149.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	396,251	396,556	398,061	399,257	400,090	400,580	400,895
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	370,181	370,535	371,935	373,208	374,210	375,228	376,273
	供給区域内全体普及率		%	93.4	93.4	93.4	93.5	93.5	93.7	93.9
	導管延長		m	2,527,080	2,530,145	2,532,996	2,534,965	2,536,764	2,538,978	2,541,009

既存の供給区域	市区町村名		岸和田市			行政区域面積			72.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	86,724	87,104	87,852	88,232	88,399	88,499	88,559
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	58,848	59,256	59,854	60,254	60,614	60,949	61,275
		対前年度伸び率	%	0.7	0.7	1.0	0.7	0.6	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率		%	67.9	68.0	68.1	68.3	68.6	68.9	69.2
	導管延長		m	563,154	568,080	574,060	577,560	580,760	584,610	588,870
対前年度伸び率		%	1.0	0.9	1.1	0.6	0.6	0.7	0.7	
増加予定供給区域	市区町村名		岸和田市			行政区域面積			72.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		岸和田市				行政区域面積			72.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8	42.8		
供給区域内一般世帯数		戸	86,724	87,104	87,852	88,232	88,399	88,499	88,559	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	58,848	59,256	59,854	60,254	60,614	60,949	61,275	
供給区域内全体普及率		%	67.9	68.0	68.1	68.3	68.6	68.9	69.2	
導管延長		m	563,154	568,080	574,060	577,560	580,760	584,610	588,870	

既存の供給区域	市区町村名		泉大津市			行政区域面積			14.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	34,850	35,043	35,153	35,228	35,306	35,370	35,430
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	31,548	31,729	31,829	31,910	32,053	32,173	32,313
		対前年度伸び率	%	0.8	0.6	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	90.5	90.5	90.5	90.6	90.8	91.0	91.2
	導管延長		m	227,840	228,910	229,510	229,996	230,554	231,374	232,414
対前年度伸び率		%	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	0.4	0.4	
増加予定供給区域	市区町村名		泉大津市			行政区域面積			14.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		泉大津市				行政区域面積			14.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3		
供給区域内一般世帯数		戸	34,850	35,043	35,153	35,228	35,306	35,370	35,430	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	31,548	31,729	31,829	31,910	32,053	32,173	32,313	
供給区域内全体普及率		%	90.5	90.5	90.5	90.6	90.8	91.0	91.2	
導管延長		m	227,840	228,910	229,510	229,996	230,554	231,374	232,414	

既存の供給区域	市区町村名		貝塚市			行政区域面積			43.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	36,519	36,569	36,879	37,079	37,279	37,305	37,325
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	25,816	25,965	26,225	26,474	26,755	26,894	27,029
		対前年度伸び率	%	0.5	0.6	1.0	0.9	1.1	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	70.7	71.0	71.1	71.4	71.8	72.1	72.4
	導管延長		m	274,608	275,632	277,972	279,213	280,442	282,193	284,408
対前年度伸び率		%	0.9	0.4	0.8	0.4	0.4	0.6	0.8	
増加予定供給区域	市区町村名		貝塚市			行政区域面積			43.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		貝塚市				行政区域面積			43.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5	23.5		
供給区域内一般世帯数		戸	36,519	36,569	36,879	37,079	37,279	37,305	37,325	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	25,816	25,965	26,225	26,474	26,755	26,894	27,029	
供給区域内全体普及率		%	70.7	71.0	71.1	71.4	71.8	72.1	72.4	
導管延長		m	274,608	275,632	277,972	279,213	280,442	282,193	284,408	

既存の供給区域	市区町村名		泉佐野市			行政区域面積			56.5 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4	29.4		
	供給区域内一般世帯数		戸	46,546	46,668	46,998	47,208	47,387	47,457	47,497	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	29,230	29,571	29,871	30,231	30,531	30,845	31,143	
		対前年度伸び率	%	2.2	1.2	1.0	1.2	1.0	1.0	1.0	
	供給区域内全体普及率		%	62.8	63.4	63.6	64.0	64.4	65.0	65.6	
	導管延長		m	359,601	365,071	368,071	370,171	372,171	375,311	379,291	
対前年度伸び率		%	1.6	1.5	0.8	0.6	0.5	0.8	1.1		
増加予定供給区域	市区町村名		泉佐野市			行政区域面積			56.5 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				0.6	0.6	0.6	0.6	
	供給区域内一般世帯数	戸					351	351	351	351	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					0	38	107	107	
	供給区域内全体普及率	%					0.0	10.8	30.5	30.5	
	導管延長					m		0	158	158	158
増加後供給区域	市区町村名		泉佐野市			行政区域面積			56.5 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	29.4	29.4	29.4	30.0	30.0	30.0	30.0		
	供給区域内一般世帯数		戸	46,546	46,668	46,998	47,559	47,738	47,808	47,848	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	29,230	29,571	29,871	30,231	30,569	30,952	31,250	
	供給区域内全体普及率		%	62.8	63.4	63.6	63.6	64.0	64.7	65.3	
	導管延長		m	359,601	365,071	368,071	370,171	372,329	375,469	379,449	

既存の供給区域	市区町村名		富田林市			行政区域面積			39.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	31.8	31.8	31.8	31.8	31.8	31.8	31.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	50,265	50,472	50,897	50,995	51,065	51,125	51,155
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	39,167	39,343	39,739	39,949	40,119	40,289	40,449
		対前年度伸び率	%	0.3	0.4	1.0	0.5	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	77.9	78.0	78.1	78.3	78.6	78.8	79.1
	導管延長		m	363,038	363,617	365,003	365,768	366,263	366,888	367,478
対前年度伸び率		%	0.3	0.2	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		富田林市			行政区域面積			39.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		富田林市				行政区域面積			39.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	31.8	31.8	31.8	31.8	31.8	31.8	31.8		
供給区域内一般世帯数		戸	50,265	50,472	50,897	50,995	51,065	51,125	51,155	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	39,167	39,343	39,739	39,949	40,119	40,289	40,449	
供給区域内全体普及率		%	77.9	78.0	78.1	78.3	78.6	78.8	79.1	
導管延長		m	363,038	363,617	365,003	365,768	366,263	366,888	367,478	

既存の供給区域	市区町村名		河内長野市			行政区域面積			109.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	
	供給区域内一般世帯数	戸	10,113	10,098	10,100	10,101	10,102	10,102	10,102	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	8,200	8,191	8,193	8,195	8,197	8,199	8,200
		対前年度伸び率	%	0.0	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	81.1	81.1	81.1	81.1	81.1	81.2	81.2	
	導管延長	m	88,845	88,845	88,845	88,965	88,965	88,965	88,965	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		河内長野市			行政区域面積			109.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			0.1	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内一般世帯数	戸				440	440	440	440	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				40	80	120	160	
	供給区域内全体普及率	%				9.1	18.2	27.3	36.4	
	導管延長	m				2,460	4,550	4,550	4,550	
市区町村名		河内長野市				行政区域面積			109.6 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8		
供給区域内一般世帯数	戸	10,113	10,098	10,100	10,541	10,542	10,542	10,542		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	8,200	8,191	8,193	8,235	8,277	8,319	8,360		
供給区域内全体普及率	%	81.1	81.1	81.1	78.1	78.5	78.9	79.3		
導管延長	m	88,845	88,845	88,845	91,425	93,515	93,515	93,515		

既存の供給区域	市区町村名		松原市			行政区域面積			16.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	57,043	57,262	57,351	57,561	57,651	57,731	57,786
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	55,550	55,710	55,797	56,027	56,158	56,290	56,403
		対前年度伸び率	%	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	97.4	97.3	97.3	97.3	97.4	97.5	97.6
	導管延長		m	392,536	393,548	394,435	395,123	395,757	396,496	397,429
対前年度伸び率		%	0.7	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		松原市			行政区域面積			16.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		松原市				行政区域面積			16.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7		
供給区域内一般世帯数		戸	57,043	57,262	57,351	57,561	57,651	57,731	57,786	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	55,550	55,710	55,797	56,027	56,158	56,290	56,403	
供給区域内全体普及率		%	97.4	97.3	97.3	97.3	97.4	97.5	97.6	
導管延長		m	392,536	393,548	394,435	395,123	395,757	396,496	397,429	

既存の供給区域	市区町村名		和泉市			行政区域面積			85 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	76,924	77,480	78,172	78,489	78,789	79,039	79,139
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	60,285	60,762	61,372	61,750	62,175	62,652	63,078
		対前年度伸び率	%	1.0	0.8	1.0	0.6	0.7	0.8	0.7
	供給区域内全体普及率		%	78.4	78.4	78.5	78.7	78.9	79.3	79.7
	導管延長		m	533,177	535,068	537,508	538,720	540,370	542,578	544,782
対前年度伸び率		%	0.8	0.4	0.5	0.2	0.3	0.4	0.4	
増加予定供給区域	市区町村名		和泉市			行政区域面積			85 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		和泉市				行政区域面積			85 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8	36.8		
供給区域内一般世帯数		戸	76,924	77,480	78,172	78,489	78,789	79,039	79,139	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	60,285	60,762	61,372	61,750	62,175	62,652	63,078	
供給区域内全体普及率		%	78.4	78.4	78.5	78.7	78.9	79.3	79.7	
導管延長		m	533,177	535,068	537,508	538,720	540,370	542,578	544,782	

既存の供給区域	市区町村名		羽曳野市			行政区域面積			26.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	50,558	50,840	51,039	51,308	51,408	51,488	51,528
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	46,945	47,225	47,410	47,670	47,800	47,920	48,040
		対前年度伸び率	%	0.1	0.6	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	92.9	92.9	92.9	92.9	93.0	93.1	93.2
	導管延長		m	400,385	401,250	402,545	403,365	404,075	405,115	406,455
対前年度伸び率		%	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	
増加予定供給区域	市区町村名		羽曳野市			行政区域面積			26.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		羽曳野市				行政区域面積			26.5 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5		
供給区域内一般世帯数		戸	50,558	50,840	51,039	51,308	51,408	51,488	51,528	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	46,945	47,225	47,410	47,670	47,800	47,920	48,040	
供給区域内全体普及率		%	92.9	92.9	92.9	92.9	93.0	93.1	93.2	
導管延長		m	400,385	401,250	402,545	403,365	404,075	405,115	406,455	

既存の供給区域	市区町村名		高石市			行政区域面積			11.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	25,902	25,995	26,033	26,063	26,101	26,121	26,140
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	25,833	25,900	25,940	25,985	26,054	26,109	26,159
		対前年度伸び率	%	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	99.7	99.6	99.6	99.7	99.8	100.0	100.1
	導管延長		m	200,780	201,164	201,564	201,914	202,404	202,954	203,654
対前年度伸び率		%	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	
増加予定供給区域	市区町村名		高石市			行政区域面積			11.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		高石市				行政区域面積			11.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3		
供給区域内一般世帯数		戸	25,902	25,995	26,033	26,063	26,101	26,121	26,140	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	25,833	25,900	25,940	25,985	26,054	26,109	26,159	
供給区域内全体普及率		%	99.7	99.6	99.6	99.7	99.8	100.0	100.1	
導管延長		m	200,780	201,164	201,564	201,914	202,404	202,954	203,654	

既存の供給区域	市区町村名		藤井寺市			行政区域面積			8.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	29,583	29,569	29,584	29,594	29,599	29,602	29,604
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	29,454	29,447	29,462	29,477	29,507	29,532	29,552
		対前年度伸び率	%	-0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率		%	99.6	99.6	99.6	99.6	99.7	99.8	99.8
	導管延長		m	222,423	222,763	222,988	223,213	223,463	223,938	224,438
対前年度伸び率		%	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		藤井寺市			行政区域面積			8.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		藤井寺市				行政区域面積			8.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9		
供給区域内一般世帯数		戸	29,583	29,569	29,584	29,594	29,599	29,602	29,604	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	29,454	29,447	29,462	29,477	29,507	29,532	29,552	
供給区域内全体普及率		%	99.6	99.6	99.6	99.6	99.7	99.8	99.8	
導管延長		m	222,423	222,763	222,988	223,213	223,463	223,938	224,438	

既存の供給区域	市区町村名		泉南市			行政区域面積			49 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	25,824	25,889	26,054	26,186	26,212	26,233	26,246
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	13,917	14,013	14,154	14,321	14,470	14,630	14,770
		対前年度伸び率	%	0.3	0.7	1.0	1.2	1.0	1.1	1.0
	供給区域内全体普及率		%	53.9	54.1	54.3	54.7	55.2	55.8	56.3
	導管延長		m	196,925	197,544	199,236	200,740	202,028	204,148	206,028
対前年度伸び率		%	1.3	0.3	0.9	0.8	0.6	1.0	0.9	
増加予定供給区域	市区町村名		泉南市			行政区域面積			49 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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	%								
	導管延長	m								
市区町村名		泉南市				行政区域面積			49 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1		
供給区域内一般世帯数		戸	25,824	25,889	26,054	26,186	26,212	26,233	26,246	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	13,917	14,013	14,154	14,321	14,470	14,630	14,770	
供給区域内全体普及率		%	53.9	54.1	54.3	54.7	55.2	55.8	56.3	
導管延長		m	196,925	197,544	199,236	200,740	202,028	204,148	206,028	

既存の供給区域	市区町村名		大阪狭山市			行政区域面積			11.9 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9		
	供給区域内一般世帯数		戸	25,974	26,191	26,441	26,651	26,771	26,851	26,896	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	20,009	20,227	20,430	20,685	20,885	21,085	21,266	
		対前年度伸び率	%	0.8	1.1	1.0	1.2	1.0	1.0	0.9	
	供給区域内全体普及率		%	77.0	77.2	77.3	77.6	78.0	78.5	79.1	
	導管延長		m	188,949	189,391	190,406	191,181	191,981	192,981	194,086	
対前年度伸び率		%	1.3	0.2	0.5	0.4	0.4	0.5	0.6		
増加予定供給区域	市区町村名		大阪狭山市			行政区域面積			11.9 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		大阪狭山市				行政区域面積			11.9 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9			
供給区域内一般世帯数		戸	25,974	26,191	26,441	26,651	26,771	26,851	26,896		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	20,009	20,227	20,430	20,685	20,885	21,085	21,266		
供給区域内全体普及率		%	77.0	77.2	77.3	77.6	78.0	78.5	79.1		
導管延長		m	188,949	189,391	190,406	191,181	191,981	192,981	194,086		

既存の供給区域	市区町村名		阪南市			行政区域面積			36.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	22.4	22.4	22.4	22.4	22.4	22.4	22.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	21,199	21,121	21,221	21,368	21,568	21,718	21,808
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	12,560	12,545	12,675	12,970	13,229	13,488	13,747
		対前年度伸び率	%	0.5	-0.1	1.0	2.3	2.0	2.0	1.9
	供給区域内全体普及率		%	59.2	59.4	59.7	60.7	61.3	62.1	63.0
	導管延長		m	190,717	190,985	191,505	192,525	193,061	194,097	195,133
対前年度伸び率		%	0.3	0.1	0.3	0.5	0.3	0.5	0.5	
増加予定供給区域	市区町村名		阪南市			行政区域面積			36.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			0.2	1.2	1.2	1.2	
	供給区域内一般世帯数	戸				286	396	506	606	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				25	140	255	360	
	供給区域内全体普及率	%				8.7	35.4	50.4	59.4	
	導管延長					m	2,790	6,720	8,120	9,520
増加後供給区域	市区町村名		阪南市			行政区域面積			36.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	22.4	22.4	22.4	22.6	23.6	23.6	23.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	21,199	21,121	21,221	21,654	21,964	22,224	22,414
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	12,560	12,545	12,675	12,995	13,369	13,743	14,107
	供給区域内全体普及率		%	59.2	59.4	59.7	60.0	60.9	61.8	62.9
	導管延長		m	190,717	190,985	191,505	195,315	199,781	202,217	204,653

既存の供給区域	市区町村名		忠岡町			行政区域面積			4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	7,868	7,842	7,846	7,850	7,854	7,856	7,857	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	6,538	6,522	6,532	6,540	6,547	6,553	6,558
		対前年度伸び率	%	-0.2	-0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率	%	83.1	83.2	83.3	83.3	83.4	83.4	83.5	
	導管延長	m	72,379	72,518	72,678	72,748	72,818	72,928	73,028	
対前年度伸び率		%	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		忠岡町			行政区域面積			4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		忠岡町				行政区域面積			4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0		
供給区域内一般世帯数	戸	7,868	7,842	7,846	7,850	7,854	7,856	7,857		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	6,538	6,522	6,532	6,540	6,547	6,553	6,558		
供給区域内全体普及率	%	83.1	83.2	83.3	83.3	83.4	83.4	83.5		
導管延長	m	72,379	72,518	72,678	72,748	72,818	72,928	73,028		

既存の供給区域	市区町村名		熊取町			行政区域面積			17.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	17,943	18,077	18,155	18,225	18,286	18,337	18,372
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	11,206	11,365	11,480	11,575	11,725	11,855	11,995
		対前年度伸び率	%	1.0	1.4	1.0	0.8	1.3	1.1	1.2
	供給区域内全体普及率		%	62.5	62.9	63.2	63.5	64.1	64.7	65.3
	導管延長		m	158,108	158,257	159,198	160,118	160,918	161,798	162,688
対前年度伸び率		%	0.5	0.1	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	
増加予定供給区域	市区町村名		熊取町			行政区域面積			17.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内一般世帯数	戸					94	94	94	94
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					4	5	6	7
	供給区域内全体普及率	%					4.3	5.3	6.4	7.4
	導管延長	m					325	650	650	650
市区町村名		熊取町			行政区域面積			17.2 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.0	11.0	11.0	11.1	11.1	11.1	11.1		
供給区域内一般世帯数		戸	17,943	18,077	18,155	18,319	18,380	18,431	18,466	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	11,206	11,365	11,480	11,579	11,730	11,861	12,002	
供給区域内全体普及率		%	62.5	62.9	63.2	63.2	63.8	64.4	65.0	
導管延長		m	158,108	158,257	159,198	160,443	161,568	162,448	163,338	

既存の供給区域	市区町村名		田尻町			行政区域面積			5.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	3,787	3,845	3,866	3,888	3,908	3,923	3,934
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	1,918	1,948	1,978	2,003	2,033	2,061	2,089
		対前年度伸び率	%	0.3	1.6	1.5	1.3	1.5	1.4	1.4
	供給区域内全体普及率		%	50.6	50.7	51.2	51.5	52.0	52.5	53.1
	導管延長		m	26,020	26,375	26,533	27,082	27,617	27,759	27,901
対前年度伸び率		%	0.4	1.4	0.6	2.1	2.0	0.5	0.5	
増加予定供給区域	市区町村名		田尻町			行政区域面積			5.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		田尻町				行政区域面積			5.6 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6	5.6		
供給区域内一般世帯数		戸	3,787	3,845	3,866	3,888	3,908	3,923	3,934	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	1,918	1,948	1,978	2,003	2,033	2,061	2,089	
供給区域内全体普及率		%	50.6	50.7	51.2	51.5	52.0	52.5	53.1	
導管延長		m	26,020	26,375	26,533	27,082	27,617	27,759	27,901	

既存の供給区域	市区町村名		岬町			行政区域面積			49.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	3,956	3,956	4,001	4,046	4,081	4,101	4,111
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	1,324	1,335	1,385	1,475	1,555	1,610	1,660
		対前年度伸び率	%	0.9	0.8	3.7	6.5	5.4	3.5	3.1
	供給区域内全体普及率		%	33.5	33.7	34.6	36.5	38.1	39.3	40.4
	導管延長		m	39,583	39,583	39,583	40,918	40,918	42,798	42,798
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	3.4	0.0	4.6	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		岬町			行政区域面積			49.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X					1.1	1.1	
	供給区域内一般世帯数	戸						515	515	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個						247	367	
	供給区域内全体普及率	%						48.0	71.3	
	導管延長	m						1,731	1,731	
市区町村名		岬町				行政区域面積			49.2 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	13.8	13.8		
供給区域内一般世帯数		戸	3,956	3,956	4,001	4,046	4,081	4,616	4,626	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	1,324	1,335	1,385	1,475	1,555	1,857	2,027	
供給区域内全体普及率		%	33.5	33.7	34.6	36.5	38.1	40.2	43.8	
導管延長		m	39,583	39,583	39,583	40,918	40,918	44,529	44,529	

既存の供給区域	市区町村名		太子町			行政区域面積			14.2 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内一般世帯数	戸	2	2	2	2	2	2	2
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2	2	2	2	2	2
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	導管延長		m	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		太子町			行政区域面積			14.2 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		太子町				行政区域面積			14.2 km <sup>2</sup>
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	2025年度	2026年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
供給区域内一般世帯数	戸	2	2	2	2	2	2	2	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	2	2	2	2	2	2	2	
供給区域内全体普及率	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
導管延長	m	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206	1,206	

既存の供給区域	市区町村名		河南町			行政区域面積			25.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	2,014	2,016	2,017	2,018	2,019	2,020	2,020
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	1,751	1,751	1,755	1,759	1,763	1,767	1,770
		対前年度伸び率	%	-0.8	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	86.9	86.9	87.0	87.2	87.3	87.5	87.6
	導管延長		m	24,196	24,196	24,196	24,196	24,196	24,196	24,196
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		河南町			行政区域面積			25.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		河南町				行政区域面積			25.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1		
供給区域内一般世帯数		戸	2,014	2,016	2,017	2,018	2,019	2,020	2,020	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	1,751	1,751	1,755	1,759	1,763	1,767	1,770	
供給区域内全体普及率		%	86.9	86.9	87.0	87.2	87.3	87.5	87.6	
導管延長		m	24,196	24,196	24,196	24,196	24,196	24,196	24,196	

既存の供給区域	市区町村名		豊中市			行政区域面積			36.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	194,936	196,171	196,867	197,867	198,547	199,047	199,301
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	196,161	197,421	198,123	199,323	200,123	200,973	201,773
		対前年度伸び率	%	0.4	0.6	0.4	0.6	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	100.6	100.6	100.6	100.7	100.8	101.0	101.2
	導管延長		m	881,479	883,308	884,712	885,712	886,412	888,312	890,162
対前年度伸び率		%	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		豊中市			行政区域面積			36.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		豊中市				行政区域面積			36.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4	36.4		
供給区域内一般世帯数		戸	194,936	196,171	196,867	197,867	198,547	199,047	199,301	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	196,161	197,421	198,123	199,323	200,123	200,973	201,773	
供給区域内全体普及率		%	100.6	100.6	100.6	100.7	100.8	101.0	101.2	
導管延長		m	881,479	883,308	884,712	885,712	886,412	888,312	890,162	

既存の供給区域	市区町村名		池田市			行政区域面積			22.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	49,133	49,255	49,395	49,503	49,572	49,612	49,637
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	48,999	49,137	49,277	49,433	49,583	49,723	49,858
		対前年度伸び率	%	0.8	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	99.7	99.8	99.8	99.9	100.0	100.2	100.4
	導管延長		m	314,221	314,858	315,138	315,400	315,650	316,030	316,397
対前年度伸び率		%	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		池田市			行政区域面積			22.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		池田市				行政区域面積			22.1 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0		
供給区域内一般世帯数		戸	49,133	49,255	49,395	49,503	49,572	49,612	49,637	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	48,999	49,137	49,277	49,433	49,583	49,723	49,858	
供給区域内全体普及率		%	99.7	99.8	99.8	99.9	100.0	100.2	100.4	
導管延長		m	314,221	314,858	315,138	315,400	315,650	316,030	316,397	

既存の供給区域	市区町村名		吹田市			行政区域面積			36.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	177,010	178,487	179,862	180,971	181,863	182,407	182,727
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	180,398	181,651	183,051	184,316	185,344	186,386	187,368
		対前年度伸び率	%	1.6	0.7	0.8	0.7	0.6	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率		%	101.9	101.8	101.8	101.8	101.9	102.2	102.5
	導管延長		m	716,590	716,726	718,266	719,058	719,689	721,135	722,715
対前年度伸び率		%	0.5	0.0	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		吹田市			行政区域面積			36.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		吹田市				行政区域面積			36.1 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1		
供給区域内一般世帯数		戸	177,010	178,487	179,862	180,971	181,863	182,407	182,727	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	180,398	181,651	183,051	184,316	185,344	186,386	187,368	
供給区域内全体普及率		%	101.9	101.8	101.8	101.8	101.9	102.2	102.5	
導管延長		m	716,590	716,726	718,266	719,058	719,689	721,135	722,715	

既存の供給区域	市区町村名		高槻市			行政区域面積			105.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	161,938	162,485	162,899	163,229	163,565	163,820	163,980
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	149,228	149,752	150,142	150,540	151,081	151,531	152,045
		対前年度伸び率	%	0.6	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	92.2	92.2	92.2	92.2	92.4	92.5	92.7
	導管延長		m	933,905	935,112	936,282	937,476	938,999	940,649	942,591
対前年度伸び率		%	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		高槻市			行政区域面積			105.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		高槻市				行政区域面積			105.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0		
供給区域内一般世帯数		戸	161,938	162,485	162,899	163,229	163,565	163,820	163,980	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	149,228	149,752	150,142	150,540	151,081	151,531	152,045	
供給区域内全体普及率		%	92.2	92.2	92.2	92.2	92.4	92.5	92.7	
導管延長		m	933,905	935,112	936,282	937,476	938,999	940,649	942,591	

既存の供給区域	市区町村名		茨木市			行政区域面積			76.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	45.3	45.3	45.3	45.3	45.3	45.3	45.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	127,508	128,744	129,424	130,064	130,675	131,094	131,300
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	118,955	120,137	120,772	121,599	122,485	123,277	124,093
		対前年度伸び率	%	1.1	1.0	0.5	0.7	0.7	0.6	0.7
	供給区域内全体普及率		%	93.3	93.3	93.3	93.5	93.7	94.0	94.5
	導管延長		m	683,431	684,300	686,205	687,686	689,704	692,480	695,428
対前年度伸び率		%	0.6	0.1	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	
増加予定供給区域	市区町村名		茨木市			行政区域面積			76.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			12.1	12.1	12.1	12.1	
	供給区域内一般世帯数	戸				300	400	500	600	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				0	100	200	300	
	供給区域内全体普及率	%				0.0	25.0	40.0	50.0	
	導管延長					m	0	3,440	5,840	8,240
増加後供給区域	市区町村名		茨木市			行政区域面積			76.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	45.3	45.3	45.3	57.4	57.4	57.4	57.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	127,508	128,744	129,424	130,364	131,075	131,594	131,900
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	118,955	120,137	120,772	121,599	122,585	123,477	124,393
	供給区域内全体普及率		%	93.3	93.3	93.3	93.3	93.5	93.8	94.3
	導管延長		m	683,431	684,300	686,205	687,686	693,144	698,320	703,668

既存の供給区域	市区町村名		箕面市			行政区域面積			47.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	61,924	62,287	62,881	63,196	63,604	63,764	63,844
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	60,217	60,557	61,135	61,590	62,053	62,425	62,707
		対前年度伸び率	%	1.1	0.6	1.0	0.7	0.8	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率		%	97.2	97.2	97.2	97.5	97.6	97.9	98.2
	導管延長		m	453,779	454,403	455,443	455,962	456,495	457,365	457,973
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		箕面市			行政区域面積			47.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		箕面市				行政区域面積			47.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4	38.4		
供給区域内一般世帯数		戸	61,924	62,287	62,881	63,196	63,604	63,764	63,844	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	60,217	60,557	61,135	61,590	62,053	62,425	62,707	
供給区域内全体普及率		%	97.2	97.2	97.2	97.5	97.6	97.9	98.2	
導管延長		m	453,779	454,403	455,443	455,962	456,495	457,365	457,973	

既存の供給区域	市区町村名		摂津市			行政区域面積			14.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	42,006	42,340	42,560	42,820	43,030	43,168	43,228
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	37,115	37,447	37,642	37,914	38,184	38,434	38,634
		対前年度伸び率	%	0.6	0.9	0.5	0.7	0.7	0.7	0.5
	供給区域内全体普及率		%	88.4	88.4	88.4	88.5	88.7	89.0	89.4
	導管延長		m	210,064	210,473	210,863	211,307	211,747	212,297	212,797
対前年度伸び率		%	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		摂津市			行政区域面積			14.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		摂津市				行政区域面積			14.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9	14.9		
供給区域内一般世帯数		戸	42,006	42,340	42,560	42,820	43,030	43,168	43,228	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	37,115	37,447	37,642	37,914	38,184	38,434	38,634	
供給区域内全体普及率		%	88.4	88.4	88.4	88.5	88.7	89.0	89.4	
導管延長		m	210,064	210,473	210,863	211,307	211,747	212,297	212,797	

既存の供給区域	市区町村名		島本町			行政区域面積			16.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	13,842	13,884	13,909	13,934	13,958	13,978	13,998
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	12,318	12,356	12,391	12,424	12,464	12,502	12,537
		対前年度伸び率	%	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	89.0	89.0	89.1	89.2	89.3	89.4	89.6
	導管延長		m	71,233	71,475	74,352	74,418	74,498	74,624	74,724
対前年度伸び率		%	0.2	0.3	4.0	0.1	0.1	0.2	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		島本町			行政区域面積			16.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		島本町				行政区域面積			16.8 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5		
供給区域内一般世帯数		戸	13,842	13,884	13,909	13,934	13,958	13,978	13,998	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	12,318	12,356	12,391	12,424	12,464	12,502	12,537	
供給区域内全体普及率		%	89.0	89.0	89.1	89.2	89.3	89.4	89.6	
導管延長		m	71,233	71,475	74,352	74,418	74,498	74,624	74,724	

既存の供給区域	市区町村名		守口市			行政区域面積			12.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	73,368	73,545	73,645	73,745	73,826	73,876	73,912
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	68,902	69,110	69,204	69,344	69,529	69,689	69,839
		対前年度伸び率	%	0.4	0.3	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	93.9	94.0	94.0	94.0	94.2	94.3	94.5
	導管延長		m	366,399	367,216	367,692	368,202	368,752	369,592	370,192
対前年度伸び率		%	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		守口市			行政区域面積			12.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		守口市				行政区域面積			12.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7	12.7		
供給区域内一般世帯数		戸	73,368	73,545	73,645	73,745	73,826	73,876	73,912	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	68,902	69,110	69,204	69,344	69,529	69,689	69,839	
供給区域内全体普及率		%	93.9	94.0	94.0	94.0	94.2	94.3	94.5	
導管延長		m	366,399	367,216	367,692	368,202	368,752	369,592	370,192	

既存の供給区域	市区町村名		枚方市			行政区域面積			65.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	182,212	182,920	183,120	183,504	183,797	183,947	184,047
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	172,954	173,329	173,521	173,891	174,331	174,681	175,043
		対前年度伸び率	%	0.6	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	94.9	94.8	94.8	94.8	94.8	95.0	95.1
	導管延長		m	1,140,315	1,146,638	1,147,406	1,148,142	1,148,855	1,150,515	1,151,963
対前年度伸び率		%	0.3	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		枚方市			行政区域面積			65.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		枚方市				行政区域面積			65.1 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1		
供給区域内一般世帯数		戸	182,212	182,920	183,120	183,504	183,797	183,947	184,047	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	172,954	173,329	173,521	173,891	174,331	174,681	175,043	
供給区域内全体普及率		%	94.9	94.8	94.8	94.8	94.8	95.0	95.1	
導管延長		m	1,140,315	1,146,638	1,147,406	1,148,142	1,148,855	1,150,515	1,151,963	

既存の供給区域	市区町村名		八尾市			行政区域面積			41.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	41.7	41.7	41.7	41.7	41.7	41.7	41.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	126,298	126,938	127,272	127,568	127,848	128,048	128,175
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	114,235	114,822	115,125	115,420	115,816	116,226	116,615
		対前年度伸び率	%	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3
	供給区域内全体普及率		%	90.4	90.5	90.5	90.5	90.6	90.8	91.0
	導管延長		m	802,586	803,836	805,351	806,326	807,306	809,356	811,301
対前年度伸び率		%	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		八尾市			行政区域面積			41.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		八尾市				行政区域面積			41.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	41.7	41.7	41.7	41.7	41.7	41.7	41.7		
供給区域内一般世帯数		戸	126,298	126,938	127,272	127,568	127,848	128,048	128,175	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	114,235	114,822	115,125	115,420	115,816	116,226	116,615	
供給区域内全体普及率		%	90.4	90.5	90.5	90.5	90.6	90.8	91.0	
導管延長		m	802,586	803,836	805,351	806,326	807,306	809,356	811,301	

既存の供給区域	市区町村名		寝屋川市			行政区域面積			24.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.7	24.7	24.7	24.7	24.7	24.7	24.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	110,908	111,450	111,550	111,707	111,857	111,947	112,007
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	106,537	106,782	106,879	107,057	107,277	107,503	107,722
		対前年度伸び率	%	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	96.1	95.8	95.8	95.8	95.9	96.0	96.2
	導管延長		m	588,007	588,794	589,679	590,469	591,269	592,399	593,794
対前年度伸び率		%	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		寝屋川市			行政区域面積			24.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		寝屋川市				行政区域面積			24.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.7	24.7	24.7	24.7	24.7	24.7	24.7		
供給区域内一般世帯数		戸	110,908	111,450	111,550	111,707	111,857	111,947	112,007	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	106,537	106,782	106,879	107,057	107,277	107,503	107,722	
供給区域内全体普及率		%	96.1	95.8	95.8	95.8	95.9	96.0	96.2	
導管延長		m	588,007	588,794	589,679	590,469	591,269	592,399	593,794	

既存の供給区域	市区町村名		大東市			行政区域面積			18.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	57,052	57,139	57,219	57,339	57,424	57,453	57,471
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	49,533	49,610	49,684	49,831	49,992	50,145	50,266
		対前年度伸び率	%	0.6	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2
	供給区域内全体普及率		%	86.8	86.8	86.8	86.9	87.1	87.3	87.5
	導管延長		m	252,185	252,491	252,906	253,821	254,185	254,721	255,145
対前年度伸び率		%	0.2	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		大東市			行政区域面積			18.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大東市				行政区域面積			18.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0		
供給区域内一般世帯数		戸	57,052	57,139	57,219	57,339	57,424	57,453	57,471	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	49,533	49,610	49,684	49,831	49,992	50,145	50,266	
供給区域内全体普及率		%	86.8	86.8	86.8	86.9	87.1	87.3	87.5	
導管延長		m	252,185	252,491	252,906	253,821	254,185	254,721	255,145	

既存の供給区域	市区町村名		柏原市			行政区域面積			25.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.3	25.3	25.3	25.3	25.3	25.3	25.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	31,848	32,009	32,273	32,363	32,458	32,511	32,544
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	25,622	25,727	25,941	26,031	26,171	26,271	26,366
		対前年度伸び率	%	0.7	0.4	0.8	0.3	0.5	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	80.5	80.4	80.4	80.4	80.6	80.8	81.0
	導管延長		m	195,855	196,331	197,087	197,447	197,907	198,407	198,887
対前年度伸び率		%	0.4	0.2	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		柏原市			行政区域面積			25.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		柏原市				行政区域面積			25.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.3	25.3	25.3	25.3	25.3	25.3	25.3		
供給区域内一般世帯数		戸	31,848	32,009	32,273	32,363	32,458	32,511	32,544	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	25,622	25,727	25,941	26,031	26,171	26,271	26,366	
供給区域内全体普及率		%	80.5	80.4	80.4	80.4	80.6	80.8	81.0	
導管延長		m	195,855	196,331	197,087	197,447	197,907	198,407	198,887	

既存の供給区域	市区町村名		門真市			行政区域面積			12.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	63,052	63,027	63,097	63,272	63,422	63,442	63,462	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	56,130	56,109	56,179	56,404	56,584	56,744	56,884
		対前年度伸び率	%	0.5	0.0	0.1	0.4	0.3	0.3	0.2
	供給区域内全体普及率	%	89.0	89.0	89.0	89.1	89.2	89.4	89.6	
	導管延長		m	301,110	301,160	301,370	301,845	302,185	302,665	303,085
対前年度伸び率		%	0.3	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		門真市			行政区域面積			12.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		門真市				行政区域面積			12.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3		
供給区域内一般世帯数	戸	63,052	63,027	63,097	63,272	63,422	63,442	63,462		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	56,130	56,109	56,179	56,404	56,584	56,744	56,884		
供給区域内全体普及率	%	89.0	89.0	89.0	89.1	89.2	89.4	89.6		
導管延長	m	301,110	301,160	301,370	301,845	302,185	302,665	303,085		

既存の供給区域	市区町村名		東大阪市			行政区域面積			61.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	61.8	61.8	61.8	61.8	61.8	61.8	61.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	242,644	244,319	245,099	245,779	246,337	246,737	247,081
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	248,056	249,752	250,552	251,252	252,052	252,802	253,502
		対前年度伸び率	%	0.2	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.5	102.6
	導管延長		m	1,508,959	1,511,008	1,512,268	1,513,508	1,514,768	1,516,418	1,518,158
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		東大阪市			行政区域面積			61.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		東大阪市				行政区域面積			61.8 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	61.8	61.8	61.8	61.8	61.8	61.8	61.8		
供給区域内一般世帯数		戸	242,644	244,319	245,099	245,779	246,337	246,737	247,081	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	248,056	249,752	250,552	251,252	252,052	252,802	253,502	
供給区域内全体普及率		%	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3	102.5	102.6	
導管延長		m	1,508,959	1,511,008	1,512,268	1,513,508	1,514,768	1,516,418	1,518,158	

既存の供給区域	市区町村名		四條畷市			行政区域面積			18.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	24,545	24,670	24,825	24,914	24,954	24,984	25,004
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	18,987	19,089	19,284	19,395	19,495	19,591	19,685
		対前年度伸び率	%	0.6	0.5	1.0	0.6	0.5	0.5	0.5
	供給区域内全体普及率		%	77.4	77.4	77.7	77.8	78.1	78.4	78.7
	導管延長		m	146,976	147,417	147,902	148,235	148,485	148,973	149,355
対前年度伸び率		%	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	
増加予定供給区域	市区町村名		四條畷市			行政区域面積			18.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		四條畷市				行政区域面積			18.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5		
供給区域内一般世帯数		戸	24,545	24,670	24,825	24,914	24,954	24,984	25,004	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	18,987	19,089	19,284	19,395	19,495	19,591	19,685	
供給区域内全体普及率		%	77.4	77.4	77.7	77.8	78.1	78.4	78.7	
導管延長		m	146,976	147,417	147,902	148,235	148,485	148,973	149,355	

既存の供給区域	市区町村名		交野市			行政区域面積			25.6 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.4	19.4	19.4	19.4	19.4	19.4	19.4		
	供給区域内一般世帯数		戸	32,922	33,303	33,641	33,910	34,140	34,240	34,300	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	25,182	25,502	25,761	25,971	26,270	26,530	26,750	
		対前年度伸び率	%	0.9	1.3	1.0	0.8	1.2	1.0	0.8	
	供給区域内全体普及率		%	76.5	76.6	76.6	76.6	76.9	77.5	78.0	
	導管延長		m	241,881	249,457	250,452	251,202	252,297	253,597	254,797	
対前年度伸び率		%	0.7	3.1	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5		
増加予定供給区域	市区町村名		交野市			行政区域面積			25.6 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				0.1	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内一般世帯数	戸					278	278	278	278	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					10	20	30	40	
	供給区域内全体普及率	%					3.6	7.2	10.8	14.4	
	導管延長					m		1,240	2,480	2,480	2,480
増加後供給区域	市区町村名		交野市			行政区域面積			25.6 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.4	19.4	19.4	19.5	19.5	19.5	19.5		
	供給区域内一般世帯数		戸	32,922	33,303	33,641	34,188	34,418	34,518	34,578	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	25,182	25,502	25,761	25,981	26,290	26,560	26,790	
	供給区域内全体普及率		%	76.5	76.6	76.6	76.0	76.4	76.9	77.5	
	導管延長		m	241,881	249,457	250,452	252,442	254,777	256,077	257,277	

既存の供給区域	市区町村名		豊能町			行政区域面積			34.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	6,697	6,694	6,696	6,698	6,699	6,700	6,700	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	6,132	6,130	6,133	6,136	6,138	6,140	6,141
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	91.6	91.6	91.6	91.6	91.6	91.6	91.7	
	導管延長	m	70,583	70,590	70,590	70,590	70,590	70,590	70,590	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		豊能町			行政区域面積			34.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		豊能町				行政区域面積			34.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3	8.3		
供給区域内一般世帯数	戸	6,697	6,694	6,696	6,698	6,699	6,700	6,700		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	6,132	6,130	6,133	6,136	6,138	6,140	6,141		
供給区域内全体普及率	%	91.6	91.6	91.6	91.6	91.6	91.6	91.7		
導管延長	m	70,583	70,590	70,590	70,590	70,590	70,590	70,590		

既存の供給区域	市区町村名		能勢町			行政区域面積			98.8 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	供給区域内一般世帯数	戸	8	8	8	8	8	8	8
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	4	4	4	4	4	4
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0
	導管延長	m	20,219	20,219	20,219	20,219	20,219	20,219	20,219
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		能勢町			行政区域面積			98.8 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		能勢町				行政区域面積			98.8 km <sup>2</sup>
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	2025年度	2026年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	
供給区域内一般世帯数	戸	8	8	8	8	8	8	8	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	4	4	4	4	4	4	4	
供給区域内全体普及率	%	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0	
導管延長	m	20,219	20,219	20,219	20,219	20,219	20,219	20,219	

既存の供給区域	市区町村名		神戸市東灘区			行政区域面積			34 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	102,599	103,029	103,269	103,537	103,727	103,867	103,957
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	106,346	106,663	106,913	107,195	107,408	107,618	107,818
		対前年度伸び率	%	0.0	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	103.7	103.5	103.5	103.5	103.5	103.6	103.7
	導管延長		m	519,612	519,950	520,150	520,356	520,476	520,644	520,834
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		神戸市東灘区			行政区域面積			34 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市東灘区				行政区域面積			34 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0		
供給区域内一般世帯数		戸	102,599	103,029	103,269	103,537	103,727	103,867	103,957	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	106,346	106,663	106,913	107,195	107,408	107,618	107,818	
供給区域内全体普及率		%	103.7	103.5	103.5	103.5	103.5	103.6	103.7	
導管延長		m	519,612	519,950	520,150	520,356	520,476	520,644	520,834	

既存の供給区域	市区町村名		神戸市灘区			行政区域面積			32.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	32.7	32.7	32.7	32.7	32.7	32.7	32.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	67,853	68,050	68,289	68,469	68,648	68,713	68,753
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	75,317	75,588	75,855	76,062	76,302	76,452	76,572
		対前年度伸び率	%	0.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	111.0	111.1	111.1	111.1	111.1	111.3	111.4
	導管延長		m	324,461	324,699	324,823	324,907	324,987	325,062	325,152
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		神戸市灘区			行政区域面積			32.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市灘区				行政区域面積			32.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	32.7	32.7	32.7	32.7	32.7	32.7	32.7		
供給区域内一般世帯数		戸	67,853	68,050	68,289	68,469	68,648	68,713	68,753	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	75,317	75,588	75,855	76,062	76,302	76,452	76,572	
供給区域内全体普及率		%	111.0	111.1	111.1	111.1	111.1	111.3	111.4	
導管延長		m	324,461	324,699	324,823	324,907	324,987	325,062	325,152	

既存の供給区域	市区町村名		神戸市兵庫区			行政区域面積			14.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	64,610	64,658	65,118	65,548	66,068	66,388	66,588
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	70,097	71,113	71,620	72,094	72,694	73,144	73,604
		対前年度伸び率	%	0.8	1.4	0.7	0.7	0.8	0.6	0.6
	供給区域内全体普及率		%	108.5	110.0	110.0	110.0	110.0	110.2	110.5
	導管延長		m	295,425	295,593	295,694	295,739	295,759	295,849	295,971
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		神戸市兵庫区			行政区域面積			14.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市兵庫区				行政区域面積			14.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7		
供給区域内一般世帯数		戸	64,610	64,658	65,118	65,548	66,068	66,388	66,588	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	70,097	71,113	71,620	72,094	72,694	73,144	73,604	
供給区域内全体普及率		%	108.5	110.0	110.0	110.0	110.0	110.2	110.5	
導管延長		m	295,425	295,593	295,694	295,739	295,759	295,849	295,971	

既存の供給区域	市区町村名		神戸市長田区			行政区域面積			11.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	55,400	55,451	55,520	55,575	55,645	55,675	55,705
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	59,276	59,367	59,447	59,522	59,653	59,815	59,981
		対前年度伸び率	%	0.6	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	107.0	107.1	107.1	107.1	107.2	107.4	107.7
	導管延長		m	354,214	354,300	354,340	354,378	354,424	354,505	354,588
対前年度伸び率		%	-0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		神戸市長田区			行政区域面積			11.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市長田区				行政区域面積			11.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4		
供給区域内一般世帯数		戸	55,400	55,451	55,520	55,575	55,645	55,675	55,705	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	59,276	59,367	59,447	59,522	59,653	59,815	59,981	
供給区域内全体普及率		%	107.0	107.1	107.1	107.1	107.2	107.4	107.7	
導管延長		m	354,214	354,300	354,340	354,378	354,424	354,505	354,588	

既存の供給区域	市区町村名		神戸市須磨区			行政区域面積			28.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	79,551	79,684	79,753	79,895	80,005	80,065	80,092
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	78,238	78,321	78,389	78,559	78,709	78,829	78,939
		対前年度伸び率	%	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1
	供給区域内全体普及率		%	98.3	98.3	98.3	98.3	98.4	98.5	98.6
	導管延長		m	530,703	531,185	531,253	531,343	531,493	531,613	531,773
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		神戸市須磨区			行政区域面積			28.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市須磨区				行政区域面積			28.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9	28.9		
供給区域内一般世帯数		戸	79,551	79,684	79,753	79,895	80,005	80,065	80,092	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	78,238	78,321	78,389	78,559	78,709	78,829	78,939	
供給区域内全体普及率		%	98.3	98.3	98.3	98.3	98.4	98.5	98.6	
導管延長		m	530,703	531,185	531,253	531,343	531,493	531,613	531,773	

既存の供給区域	市区町村名		神戸市垂水区			行政区域面積			28.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	104,872	104,710	104,768	104,868	105,008	105,048	105,068
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	102,155	102,087	102,144	102,257	102,498	102,570	102,630
		対前年度伸び率	%	0.1	-0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率		%	97.4	97.5	97.5	97.5	97.6	97.6	97.7
	導管延長		m	679,311	680,002	680,116	680,342	680,724	680,868	680,988
対前年度伸び率		%	-0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		神戸市垂水区			行政区域面積			28.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市垂水区				行政区域面積			28.1 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1		
供給区域内一般世帯数		戸	104,872	104,710	104,768	104,868	105,008	105,048	105,068	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	102,155	102,087	102,144	102,257	102,498	102,570	102,630	
供給区域内全体普及率		%	97.4	97.5	97.5	97.5	97.6	97.6	97.7	
導管延長		m	679,311	680,002	680,116	680,342	680,724	680,868	680,988	

既存の供給区域	市区町村名		神戸市北区			行政区域面積			240.3 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2		
	供給区域内一般世帯数		戸	93,331	93,984	94,171	94,358	94,548	94,627	94,677	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	85,227	85,434	85,604	85,791	85,982	86,153	86,318	
		対前年度伸び率	%	-0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
	供給区域内全体普及率		%	91.3	90.9	90.9	90.9	90.9	91.0	91.2	
	導管延長		m	956,766	957,174	957,514	958,151	958,533	958,875	959,255	
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0		
増加予定供給区域	市区町村名		神戸市北区			行政区域面積			240.3 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			3.0	3.0	3.0	3.0		
	供給区域内一般世帯数	戸				240	240	240	240		
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				1	1	1	1		
	供給区域内全体普及率	%				0.4	0.4	0.4	0.4		
	導管延長	m				50	50	50	50		
市区町村名		神戸市北区				行政区域面積			240.3 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	116.2	116.2	116.2	119.2	119.2	119.2	119.2			
供給区域内一般世帯数		戸	93,331	93,984	94,171	94,598	94,788	94,867	94,917		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	85,227	85,434	85,604	85,792	85,983	86,154	86,319		
供給区域内全体普及率		%	91.3	90.9	90.9	90.7	90.7	90.8	90.9		
導管延長		m	956,766	957,174	957,514	958,201	958,583	958,925	959,305		

既存の供給区域	市区町村名		神戸市中央区			行政区域面積			29 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	
	供給区域内一般世帯数	戸	83,839	83,816	84,242	84,603	84,883	84,973	85,043	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	103,072	103,001	103,527	103,977	104,377	104,757	105,117
		対前年度伸び率	%	0.7	-0.1	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3
	供給区域内全体普及率	%	122.9	122.9	122.9	122.9	123.0	123.3	123.6	
	導管延長	m	428,813	428,978	429,188	429,358	429,518	429,680	429,844	
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		神戸市中央区			行政区域面積			29 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市中央区				行政区域面積			29 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0	29.0		
供給区域内一般世帯数	戸	83,839	83,816	84,242	84,603	84,883	84,973	85,043		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	103,072	103,001	103,527	103,977	104,377	104,757	105,117		
供給区域内全体普及率	%	122.9	122.9	122.9	122.9	123.0	123.3	123.6		
導管延長	m	428,813	428,978	429,188	429,358	429,518	429,680	429,844		

既存の供給区域	市区町村名		神戸市西区			行政区域面積			137.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	103,279	103,512	104,072	104,355	104,405	104,445	104,475
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	84,722	84,671	85,131	85,378	85,453	85,518	85,583
		対前年度伸び率	%	0.1	-0.1	0.5	0.3	0.1	0.1	0.1
	供給区域内全体普及率		%	82.0	81.8	81.8	81.8	81.8	81.9	81.9
	導管延長		m	966,006	967,073	967,853	968,394	968,819	969,314	969,809
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		神戸市西区			行政区域面積			137.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		神戸市西区				行政区域面積			137.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7		
供給区域内一般世帯数		戸	103,279	103,512	104,072	104,355	104,405	104,445	104,475	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	84,722	84,671	85,131	85,378	85,453	85,518	85,583	
供給区域内全体普及率		%	82.0	81.8	81.8	81.8	81.8	81.9	81.9	
導管延長		m	966,006	967,073	967,853	968,394	968,819	969,314	969,809	

既存の供給区域	市区町村名		神戸市計			行政区域面積			557 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	406.7	406.7	406.7	406.7	406.7	406.7	406.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	755,334	756,894	759,202	761,208	762,937	763,801	764,358
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	764,450	766,245	768,630	770,835	773,076	774,856	776,562
		対前年度伸び率	%	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	101.2	101.2	101.2	101.3	101.3	101.4	101.6
	導管延長		m	5,055,311	5,058,954	5,060,931	5,062,968	5,064,733	5,066,410	5,068,214
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		神戸市計			行政区域面積			557 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				3.0	3.0	3.0	3.0
	供給区域内一般世帯数	戸					240	240	240	240
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					1	1	1	1
	供給区域内全体普及率	%					0.4	0.4	0.4	0.4
	導管延長	m					50	50	50	50
市区町村名		神戸市計				行政区域面積			557 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	406.7	406.7	406.7	409.7	409.7	409.7	409.7		
供給区域内一般世帯数		戸	755,334	756,894	759,202	761,448	763,177	764,041	764,598	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	764,450	766,245	768,630	770,836	773,077	774,857	776,563	
供給区域内全体普及率		%	101.2	101.2	101.2	101.2	101.3	101.4	101.6	
導管延長		m	5,055,311	5,058,954	5,060,931	5,063,018	5,064,783	5,066,460	5,068,264	

既存の供給区域	市区町村名		尼崎市			行政区域面積			50.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	238,147	238,933	239,640	240,099	240,607	240,913	241,075
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	241,102	241,932	242,652	243,218	243,886	244,572	245,241
		対前年度伸び率	%	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	101.2	101.3	101.3	101.3	101.4	101.5	101.7
	導管延長		m	1,349,711	1,351,213	1,352,437	1,353,109	1,353,845	1,355,011	1,356,148
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		尼崎市			行政区域面積			50.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		尼崎市				行政区域面積			50.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7		
供給区域内一般世帯数		戸	238,147	238,933	239,640	240,099	240,607	240,913	241,075	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	241,102	241,932	242,652	243,218	243,886	244,572	245,241	
供給区域内全体普及率		%	101.2	101.3	101.3	101.3	101.4	101.5	101.7	
導管延長		m	1,349,711	1,351,213	1,352,437	1,353,109	1,353,845	1,355,011	1,356,148	

既存の供給区域	市区町村名		明石市			行政区域面積			49.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	49.4	49.4	49.4	49.4	49.4	49.4	49.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	140,235	141,047	142,223	142,834	143,162	143,384	143,484
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	102,004	102,615	103,645	104,299	104,972	105,613	106,193
		対前年度伸び率	%	0.2	0.6	1.0	0.6	0.6	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率		%	72.7	72.8	72.9	73.0	73.3	73.7	74.0
	導管延長		m	861,089	864,189	869,429	874,661	880,045	885,173	890,813
対前年度伸び率		%	0.7	0.4	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
増加予定供給区域	市区町村名		明石市			行政区域面積			49.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		明石市				行政区域面積			49.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	49.4	49.4	49.4	49.4	49.4	49.4	49.4		
供給区域内一般世帯数		戸	140,235	141,047	142,223	142,834	143,162	143,384	143,484	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	102,004	102,615	103,645	104,299	104,972	105,613	106,193	
供給区域内全体普及率		%	72.7	72.8	72.9	73.0	73.3	73.7	74.0	
導管延長		m	861,089	864,189	869,429	874,661	880,045	885,173	890,813	

既存の供給区域	市区町村名		西宮市			行政区域面積			100 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	79.5	79.5	79.5	79.5	79.5	79.5	79.5		
	供給区域内一般世帯数		戸	221,684	223,301	224,310	225,232	225,934	226,517	226,699	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	226,790	228,535	229,570	230,520	231,500	232,470	233,370	
		対前年度伸び率	%	0.6	0.8	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	
	供給区域内全体普及率		%	102.3	102.3	102.3	102.3	102.5	102.6	102.9	
	導管延長		m	1,377,109	1,378,708	1,379,743	1,380,593	1,381,473	1,382,743	1,383,943	
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
増加予定供給区域	市区町村名		西宮市			行政区域面積			100 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		西宮市				行政区域面積			100 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	79.5	79.5	79.5	79.5	79.5	79.5	79.5			
供給区域内一般世帯数		戸	221,684	223,301	224,310	225,232	225,934	226,517	226,699		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	226,790	228,535	229,570	230,520	231,500	232,470	233,370		
供給区域内全体普及率		%	102.3	102.3	102.3	102.3	102.5	102.6	102.9		
導管延長		m	1,377,109	1,378,708	1,379,743	1,380,593	1,381,473	1,382,743	1,383,943		

既存の供給区域	市区町村名		芦屋市			行政区域面積			18.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	44,927	45,052	45,137	45,236	45,318	45,359	45,385
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	46,516	46,638	46,726	46,838	46,965	47,076	47,171
		対前年度伸び率	%	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	103.5	103.5	103.5	103.5	103.6	103.8	103.9
	導管延長		m	324,582	324,708	324,796	324,908	325,035	325,146	325,261
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		芦屋市			行政区域面積			18.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		芦屋市				行政区域面積			18.5 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5		
供給区域内一般世帯数		戸	44,927	45,052	45,137	45,236	45,318	45,359	45,385	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	46,516	46,638	46,726	46,838	46,965	47,076	47,171	
供給区域内全体普及率		%	103.5	103.5	103.5	103.5	103.6	103.8	103.9	
導管延長		m	324,582	324,708	324,796	324,908	325,035	325,146	325,261	

既存の供給区域	市区町村名		伊丹市			行政区域面積			25 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	92,209	92,530	92,730	92,930	93,059	93,165	93,215
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	82,542	82,831	83,010	83,220	83,450	83,687	83,898
		対前年度伸び率	%	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	89.5	89.5	89.5	89.6	89.7	89.8	90.0
	導管延長		m	549,433	551,360	552,255	553,005	553,655	554,840	555,895
対前年度伸び率		%	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		伊丹市			行政区域面積			25 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		伊丹市				行政区域面積			25 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0		
供給区域内一般世帯数		戸	92,209	92,530	92,730	92,930	93,059	93,165	93,215	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	82,542	82,831	83,010	83,220	83,450	83,687	83,898	
供給区域内全体普及率		%	89.5	89.5	89.5	89.6	89.7	89.8	90.0	
導管延長		m	549,433	551,360	552,255	553,005	553,655	554,840	555,895	

既存の供給区域	市区町村名		宝塚市			行政区域面積			101.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	104,706	105,037	105,187	105,433	105,583	105,774	105,834
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	100,679	101,007	101,153	101,436	101,756	102,066	102,316
		対前年度伸び率	%	0.2	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2
	供給区域内全体普及率		%	96.2	96.2	96.2	96.2	96.4	96.5	96.7
	導管延長		m	716,930	719,494	720,224	721,139	722,239	723,789	725,039
対前年度伸び率		%	0.1	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		宝塚市			行政区域面積			101.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		宝塚市				行政区域面積			101.8 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5		
供給区域内一般世帯数		戸	104,706	105,037	105,187	105,433	105,583	105,774	105,834	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	100,679	101,007	101,153	101,436	101,756	102,066	102,316	
供給区域内全体普及率		%	96.2	96.2	96.2	96.2	96.4	96.5	96.7	
導管延長		m	716,930	719,494	720,224	721,139	722,239	723,789	725,039	

既存の供給区域	市区町村名		三木市			行政区域面積			176.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	25,876	26,033	26,163	26,273	26,336	26,388	26,413
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	14,731	14,832	14,982	15,112	15,252	15,382	15,492
		対前年度伸び率	%	0.5	0.7	1.0	0.9	0.9	0.9	0.7
	供給区域内全体普及率		%	56.9	57.0	57.3	57.5	57.9	58.3	58.7
	導管延長		m	316,277	316,606	317,221	317,671	318,171	318,821	319,371
対前年度伸び率		%	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		三木市			行政区域面積			176.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		三木市				行政区域面積			176.5 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6	25.6		
供給区域内一般世帯数		戸	25,876	26,033	26,163	26,273	26,336	26,388	26,413	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	14,731	14,832	14,982	15,112	15,252	15,382	15,492	
供給区域内全体普及率		%	56.9	57.0	57.3	57.5	57.9	58.3	58.7	
導管延長		m	316,277	316,606	317,221	317,671	318,171	318,821	319,371	

既存の供給区域	市区町村名		川西市			行政区域面積			53.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	70,495	70,991	71,171	71,365	71,465	71,545	71,575
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	59,328	59,771	59,923	60,147	60,377	60,607	60,827
		対前年度伸び率	%	0.4	0.7	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	84.2	84.2	84.2	84.3	84.5	84.7	85.0
	導管延長		m	602,565	603,829	604,385	605,007	605,697	606,387	607,047
対前年度伸び率		%	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		川西市			行政区域面積			53.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		川西市				行政区域面積			53.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4	43.4		
供給区域内一般世帯数		戸	70,495	70,991	71,171	71,365	71,465	71,545	71,575	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	59,328	59,771	59,923	60,147	60,377	60,607	60,827	
供給区域内全体普及率		%	84.2	84.2	84.2	84.3	84.5	84.7	85.0	
導管延長		m	602,565	603,829	604,385	605,007	605,697	606,387	607,047	

既存の供給区域	市区町村名		三田市			行政区域面積			210.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	30.5	30.5	30.5	30.5	30.5	30.5	30.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	36,507	36,663	36,978	37,693	37,743	37,783	37,813
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	26,484	26,637	26,907	27,669	27,857	28,029	28,197
		対前年度伸び率	%	0.7	0.6	1.0	2.8	0.7	0.6	0.6
	供給区域内全体普及率		%	72.5	72.7	72.8	73.4	73.8	74.2	74.6
	導管延長		m	380,706	380,951	382,346	384,156	384,796	385,656	386,496
対前年度伸び率		%	0.4	0.1	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		三田市			行政区域面積			210.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		三田市				行政区域面積			210.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	30.5	30.5	30.5	30.5	30.5	30.5	30.5		
供給区域内一般世帯数		戸	36,507	36,663	36,978	37,693	37,743	37,783	37,813	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	26,484	26,637	26,907	27,669	27,857	28,029	28,197	
供給区域内全体普及率		%	72.5	72.7	72.8	73.4	73.8	74.2	74.6	
導管延長		m	380,706	380,951	382,346	384,156	384,796	385,656	386,496	

既存の供給区域	市区町村名		加東市			行政区域面積			157.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	956	998	1,010	1,022	1,034	1,046	1,058
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	529	572	584	596	608	620	632
		対前年度伸び率	%	7.7	8.1	2.1	2.1	2.0	2.0	1.9
	供給区域内全体普及率		%	55.3	57.3	57.8	58.3	58.8	59.3	59.7
	導管延長		m	62,531	62,531	62,531	62,531	62,531	62,531	62,531
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		加東市			行政区域面積			157.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		加東市				行政区域面積			157.6 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1		
供給区域内一般世帯数		戸	956	998	1,010	1,022	1,034	1,046	1,058	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	529	572	584	596	608	620	632	
供給区域内全体普及率		%	55.3	57.3	57.8	58.3	58.8	59.3	59.7	
導管延長		m	62,531	62,531	62,531	62,531	62,531	62,531	62,531	

既存の供給区域	市区町村名		猪名川町			行政区域面積			90.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	9,632	9,607	9,617	9,623	9,627	9,630	9,632
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	8,027	8,008	8,020	8,030	8,050	8,065	8,078
		対前年度伸び率	%	0.0	-0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	83.3	83.4	83.4	83.4	83.6	83.7	83.9
	導管延長		m	127,439	127,439	127,580	127,600	127,640	127,670	127,696
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		猪名川町			行政区域面積			90.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		猪名川町				行政区域面積			90.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4		
供給区域内一般世帯数		戸	9,632	9,607	9,617	9,623	9,627	9,630	9,632	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	8,027	8,008	8,020	8,030	8,050	8,065	8,078	
供給区域内全体普及率		%	83.3	83.4	83.4	83.4	83.6	83.7	83.9	
導管延長		m	127,439	127,439	127,580	127,600	127,640	127,670	127,696	

既存の供給区域	市区町村名		姫路市			行政区域面積			534.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	171.0	171.0	171.0	171.0	171.0	171.0	171.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	208,125	210,011	211,801	213,178	213,954	214,360	214,563
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	98,431	99,393	100,392	101,092	101,992	102,862	103,712
		対前年度伸び率	%	0.9	1.0	1.0	0.7	0.9	0.9	0.8
	供給区域内全体普及率		%	47.3	47.3	47.4	47.4	47.7	48.0	48.3
	導管延長		m	1,703,320	1,720,214	1,733,201	1,742,301	1,753,001	1,765,311	1,777,361
対前年度伸び率		%	1.1	1.0	0.8	0.5	0.6	0.7	0.7	
増加予定供給区域	市区町村名		姫路市			行政区域面積			534.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		姫路市				行政区域面積			534.6 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	171.0	171.0	171.0	171.0	171.0	171.0	171.0		
供給区域内一般世帯数		戸	208,125	210,011	211,801	213,178	213,954	214,360	214,563	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	98,431	99,393	100,392	101,092	101,992	102,862	103,712	
供給区域内全体普及率		%	47.3	47.3	47.4	47.4	47.7	48.0	48.3	
導管延長		m	1,703,320	1,720,214	1,733,201	1,742,301	1,753,001	1,765,311	1,777,361	

既存の供給区域	市区町村名		相生市			行政区域面積			90.4 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5
	供給区域内一般世帯数	戸	16	16	16	16	16	16	16
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	6	6	6	6	6	6
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5	37.5
	導管延長	m	17,309	17,309	17,309	17,309	17,309	17,309	17,309
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		相生市			行政区域面積			90.4 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			0.9	4.0	5.3	8.4
	供給区域内一般世帯数	戸				1,194	2,377	4,389	10,096
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				100	300	600	1,100
	供給区域内全体普及率	%				8.4	12.6	13.7	10.9
	導管延長	m				7,050	18,970	34,500	54,250
増加後供給区域	市区町村名		相生市			行政区域面積			90.4 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	10.5	10.5	10.5	11.4	14.5	15.8	18.9
	供給区域内一般世帯数	戸	16	16	16	1,210	2,393	4,405	10,112
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	6	6	6	106	306	606	1,106
	供給区域内全体普及率	%	37.5	37.5	37.5	8.8	12.8	13.8	10.9
	導管延長	m	17,309	17,309	17,309	24,359	36,279	51,809	71,559

既存の供給区域	市区町村名		加古川市			行政区域面積			138.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	58.1	58.1	58.1	58.1	58.1	58.1	58.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	105,130	105,814	106,473	107,022	107,222	107,372	107,432
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	55,532	56,106	56,671	57,151	57,721	58,281	58,761
		対前年度伸び率	%	1.9	1.0	1.0	0.8	1.0	1.0	0.8
	供給区域内全体普及率		%	52.8	53.0	53.2	53.4	53.8	54.3	54.7
	導管延長		m	772,710	777,812	782,276	786,248	790,751	796,175	800,967
対前年度伸び率		%	1.2	0.7	0.6	0.5	0.6	0.7	0.6	
増加予定供給区域	市区町村名		加古川市			行政区域面積			138.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			1.7	1.7	1.7	1.7	
	供給区域内一般世帯数	戸				578	578	578	578	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				10	15	20	25	
	供給区域内全体普及率	%				1.7	2.6	3.5	4.3	
	導管延長	m				1,470	2,430	2,430	2,430	
市区町村名		加古川市				行政区域面積			138.5 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	58.1	58.1	58.1	59.8	59.8	59.8	59.8		
供給区域内一般世帯数		戸	105,130	105,814	106,473	107,600	107,800	107,950	108,010	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	55,532	56,106	56,671	57,161	57,736	58,301	58,786	
供給区域内全体普及率		%	52.8	53.0	53.2	53.1	53.6	54.0	54.4	
導管延長		m	772,710	777,812	782,276	787,718	793,181	798,605	803,397	

既存の供給区域	市区町村名		赤穂市			行政区域面積			126.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	0	0	0	0	0	0	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2	2	2	2	2	2	
		対前年度伸び率	%	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率		%	—	—	—	—	—	—	
	導管延長		m	27,879	27,879	27,879	27,879	27,879	27,879	
対前年度伸び率		%	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
増加予定供給区域	市区町村名		赤穂市			行政区域面積			126.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		2.2	8.5	8.9	9.4	13.4	
	供給区域内一般世帯数	戸			1,439	4,930	6,187	7,913	9,910	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			4	104	304	604	1,005	
	供給区域内全体普及率	%			0.3	2.1	4.9	7.6	10.1	
	導管延長				m	122	14,410	33,090	58,400	80,440
増加後供給区域	市区町村名		赤穂市			行政区域面積			126.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.7	0.7	2.9	9.2	9.6	10.1	14.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	0	0	1,439	4,930	6,187	7,913	9,910
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	2	2	6	106	306	606	1,007
	供給区域内全体普及率		%	—	—	0.4	2.2	4.9	7.7	10.2
	導管延長		m	27,879	27,879	28,001	42,289	60,969	86,279	108,319

既存の供給区域	市区町村名		高砂市			行政区域面積			34.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	30.9	30.9	30.9	30.9	30.9	30.9	30.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	38,437	38,599	38,768	38,908	38,948	38,978	38,988
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	16,365	16,510	16,677	16,818	16,988	17,153	17,303
		対前年度伸び率	%	0.8	0.9	1.0	0.8	1.0	1.0	0.9
	供給区域内全体普及率		%	42.6	42.8	43.0	43.2	43.6	44.0	44.4
	導管延長		m	319,090	320,463	321,566	322,735	323,865	325,350	326,900
対前年度伸び率		%	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	
増加予定供給区域	市区町村名		高砂市			行政区域面積			34.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			1.3	1.3	1.3	1.3	
	供給区域内一般世帯数	戸				300	300	300	300	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				20	30	35	40	
	供給区域内全体普及率	%				6.7	10.0	11.7	13.3	
	導管延長					m	670	670	670	670
増加後供給区域	市区町村名		高砂市			行政区域面積			34.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	30.9	30.9	30.9	32.2	32.2	32.2	32.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	38,437	38,599	38,768	39,208	39,248	39,278	39,288
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	16,365	16,510	16,677	16,838	17,018	17,188	17,343
	供給区域内全体普及率		%	42.6	42.8	43.0	42.9	43.4	43.8	44.1
	導管延長		m	319,090	320,463	321,566	323,405	324,535	326,020	327,570

既存の供給区域	市区町村名		小野市			行政区域面積			92.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	341	341	341	341	341	341	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2	2	2	2	2	2	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率		%	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
	導管延長		m	7,706	7,831	7,831	7,831	7,831	7,831	
対前年度伸び率		%	4.2	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0		
増加予定供給区域	市区町村名		小野市			行政区域面積			92.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				4.9	4.9	4.9	
	供給区域内一般世帯数	戸					112	112	112	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					5	5	5	
	供給区域内全体普及率	%					4.5	4.5	4.5	
	導管延長					m		3,790	3,790	3,790
増加後供給区域	市区町村名		小野市			行政区域面積			92.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.0	3.0	3.0	3.0	7.9	7.9	7.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	341	341	341	453	453	453	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	2	2	2	7	7	7	
	供給区域内全体普及率		%	0.6	0.6	0.6	1.5	1.5	1.5	
	導管延長		m	7,706	7,831	7,831	7,831	11,621	11,621	

既存の供給区域	市区町村名		加西市			行政区域面積			151 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4
	供給区域内一般世帯数		戸	653	653	653	653	653	653
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	7	7	7	7	7	7
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率		%	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
	導管延長		m	16,984	16,984	16,984	16,984	16,984	16,984
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		加西市			行政区域面積			151 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		加西市				行政区域面積			151 km <sup>2</sup>
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	2025年度	2026年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	
供給区域内一般世帯数		戸	653	653	653	653	653	653	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	7	7	7	7	7	7	
供給区域内全体普及率		%	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	
導管延長		m	16,984	16,984	16,984	16,984	16,984	16,984	

既存の供給区域	市区町村名		たつの市			行政区域面積			210.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	12.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	3,610	3,620	3,630	3,637	3,644	3,651	3,658	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	278	288	298	305	312	319	326
		対前年度伸び率	%	0.0	3.6	3.5	2.3	2.3	2.2	2.2
	供給区域内全体普及率	%	7.7	8.0	8.2	8.4	8.6	8.7	8.9	
	導管延長	m	28,984	28,984	28,984	29,243	29,243	29,243	29,243	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		たつの市			行政区域面積			210.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.6	1.4	1.4	1.4	1.4	
	供給区域内一般世帯数	戸			118	408	408	408	408	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			1	3	4	5	5	
	供給区域内全体普及率	%			0.8	0.7	1.0	1.2	1.2	
	導管延長	m			137	1,224	1,224	1,224	1,224	
市区町村名		たつの市			行政区域面積			210.9 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.3	12.3	12.9	13.7	13.7	13.7	13.7		
供給区域内一般世帯数	戸	3,610	3,620	3,748	4,045	4,052	4,059	4,066		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	278	288	299	308	316	324	331		
供給区域内全体普及率	%	7.7	8.0	8.0	7.6	7.8	8.0	8.1		
導管延長	m	28,984	28,984	29,121	30,467	30,467	30,467	30,467		

既存の供給区域	市区町村名		稲美町			行政区域面積			34.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	12.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	7,904	7,946	7,991	8,031	8,061	8,081	8,091
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2,326	2,367	2,401	2,453	2,513	2,571	2,627
		対前年度伸び率	%	2.9	1.8	1.4	2.2	2.4	2.3	2.2
	供給区域内全体普及率		%	29.4	29.8	30.0	30.5	31.2	31.8	32.5
	導管延長		m	77,584	77,641	78,203	78,423	78,723	79,303	79,863
対前年度伸び率		%	1.7	0.1	0.7	0.3	0.4	0.7	0.7	
増加予定供給区域	市区町村名		稲美町			行政区域面積			34.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	
	供給区域内一般世帯数	戸			195	195	195	195	195	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			1	2	3	4	5	
	供給区域内全体普及率	%			0.5	1.0	1.5	2.1	2.6	
	導管延長	m			200	400	400	400	400	
市区町村名		稲美町			行政区域面積			34.9 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.4	12.4	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3		
供給区域内一般世帯数		戸	7,904	7,946	8,186	8,226	8,256	8,276	8,286	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	2,326	2,367	2,402	2,455	2,516	2,575	2,632	
供給区域内全体普及率		%	29.4	29.8	29.3	29.8	30.5	31.1	31.8	
導管延長		m	77,584	77,641	78,403	78,823	79,123	79,703	80,263	

既存の供給区域	市区町村名		播磨町			行政区域面積			9.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	
	供給区域内一般世帯数	戸	15,270	15,520	15,620	15,700	15,780	15,820	15,850	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	3,660	3,783	3,903	4,033	4,183	4,318	4,441
		対前年度伸び率	%	4.2	3.4	3.2	3.3	3.7	3.2	2.8
	供給区域内全体普及率	%	24.0	24.4	25.0	25.7	26.5	27.3	28.0	
	導管延長	m	95,931	96,617	97,342	98,022	98,722	99,532	100,270	
対前年度伸び率		%	1.0	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	
増加予定供給区域	市区町村名		播磨町			行政区域面積			9.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		播磨町				行政区域面積			9.1 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1		
供給区域内一般世帯数	戸	15,270	15,520	15,620	15,700	15,780	15,820	15,850		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	3,660	3,783	3,903	4,033	4,183	4,318	4,441		
供給区域内全体普及率	%	24.0	24.4	25.0	25.7	26.5	27.3	28.0		
導管延長	m	95,931	96,617	97,342	98,022	98,722	99,532	100,270		

既存の供給区域	市区町村名		太子町			行政区域面積			22.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2	
	供給区域内一般世帯数	戸	10,813	10,916	11,003	11,091	11,130	11,162	11,181	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	766	852	957	1,058	1,133	1,209	1,285
		対前年度伸び率	%	10.4	11.2	12.3	10.6	7.1	6.7	6.3
	供給区域内全体普及率	%	7.1	7.8	8.7	9.5	10.2	10.8	11.5	
	導管延長	m	52,776	53,005	53,938	55,578	56,178	56,786	57,494	
対前年度伸び率		%	9.3	0.4	1.8	3.0	1.1	1.1	1.2	
増加予定供給区域	市区町村名		太子町			行政区域面積			22.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				1.1	1.1	1.1	1.1
	供給区域内一般世帯数	戸					468	468	468	468
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					10	15	18	21
	供給区域内全体普及率	%					2.1	3.2	3.8	4.5
	導管延長	m					650	1,150	1,150	1,150
増加後供給区域	市区町村名		太子町			行政区域面積			22.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	12.2	12.2	12.2	13.3	13.3	13.3	13.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	10,813	10,916	11,003	11,559	11,598	11,630	11,649	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	766	852	957	1,068	1,148	1,227	1,306	
	供給区域内全体普及率	%	7.1	7.8	8.7	9.2	9.9	10.6	11.2	
	導管延長	m	52,776	53,005	53,938	56,228	57,328	57,936	58,644	

既存の供給区域	市区町村名		上郡町			行政区域面積			150.3 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
	供給区域内一般世帯数	戸	76	76	76	76	76	76	76
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	229	229	229	229	229	229
		対前年度伸び率	%	-0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	301.3	301.3	301.3	301.3	301.3	301.3	301.3
	導管延長	m	20,312	20,312	20,312	20,312	20,312	20,312	20,312
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		上郡町			行政区域面積			150.3 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		上郡町				行政区域面積			150.3 km <sup>2</sup>
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	2025年度	2026年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	
供給区域内一般世帯数	戸	76	76	76	76	76	76	76	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	229	229	229	229	229	229	229	
供給区域内全体普及率	%	301.3	301.3	301.3	301.3	301.3	301.3	301.3	
導管延長	m	20,312	20,312	20,312	20,312	20,312	20,312	20,312	

既存の供給区域	市区町村名		佐用町			行政区域面積			307.4 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
	供給区域内一般世帯数	戸	0	0	0	0	0	0	0
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	6	6	6	6	6	6
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	—	—	—	—	—	—	—
導管延長		m	0	0	0	0	0	0	
	対前年度伸び率	%	—	—	—	—	—	—	
増加予定供給区域	市区町村名		佐用町			行政区域面積			307.4 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		佐用町			行政区域面積			307.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	
供給区域内一般世帯数	戸	0	0	0	0	0	0	0	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	6	6	6	6	6	6	6	
供給区域内全体普及率	%	—	—	—	—	—	—	—	
導管延長	m	0	0	0	0	0	0	0	

既存の供給区域	市区町村名		京都市北区			行政区域面積			94.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	51,970	52,282	52,382	52,473	52,553	52,593	52,613
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	61,748	61,876	61,995	62,105	62,205	62,305	62,405
		対前年度伸び率	%	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	118.8	118.4	118.4	118.4	118.4	118.5	118.6
	導管延長		m	368,475	369,133	369,252	369,352	369,452	369,552	369,652
対前年度伸び率		%	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		京都市北区			行政区域面積			94.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市北区				行政区域面積			94.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0	25.0		
供給区域内一般世帯数		戸	51,970	52,282	52,382	52,473	52,553	52,593	52,613	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	61,748	61,876	61,995	62,105	62,205	62,305	62,405	
供給区域内全体普及率		%	118.8	118.4	118.4	118.4	118.4	118.5	118.6	
導管延長		m	368,475	369,133	369,252	369,352	369,452	369,552	369,652	

既存の供給区域	市区町村名		京都市上京区			行政区域面積			7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	42,089	42,157	42,367	42,552	42,682	42,762	42,822
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	53,441	53,764	54,032	54,277	54,487	54,670	54,884
		対前年度伸び率	%	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4
	供給区域内全体普及率		%	127.0	127.5	127.5	127.6	127.7	127.8	128.2
	導管延長		m	201,465	201,560	201,664	201,777	201,872	201,964	202,071
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		京都市上京区			行政区域面積			7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市上京区				行政区域面積			7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0		
供給区域内一般世帯数		戸	42,089	42,157	42,367	42,552	42,682	42,762	42,822	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	53,441	53,764	54,032	54,277	54,487	54,670	54,884	
供給区域内全体普及率		%	127.0	127.5	127.5	127.6	127.7	127.8	128.2	
導管延長		m	201,465	201,560	201,664	201,777	201,872	201,964	202,071	

既存の供給区域	市区町村名		京都市左京区			行政区域面積			246.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	76,300	77,056	77,334	77,529	77,759	77,859	77,939
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	88,827	89,155	89,477	89,726	90,026	90,276	90,536
		対前年度伸び率	%	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	116.4	115.7	115.7	115.7	115.8	115.9	116.2
	導管延長		m	555,437	555,892	556,436	556,934	557,534	558,034	558,554
対前年度伸び率		%	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		京都市左京区			行政区域面積			246.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市左京区				行政区域面積			246.8 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0	49.0		
供給区域内一般世帯数		戸	76,300	77,056	77,334	77,529	77,759	77,859	77,939	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	88,827	89,155	89,477	89,726	90,026	90,276	90,536	
供給区域内全体普及率		%	116.4	115.7	115.7	115.7	115.8	115.9	116.2	
導管延長		m	555,437	555,892	556,436	556,934	557,534	558,034	558,554	

既存の供給区域	市区町村名		京都市中京区			行政区域面積			7.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	58,278	58,234	58,544	58,814	59,054	59,164	59,254
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	70,389	70,830	71,207	71,542	71,841	72,085	72,329
		対前年度伸び率	%	0.1	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	120.8	121.6	121.6	121.6	121.7	121.8	122.1
	導管延長		m	250,377	250,478	250,579	250,713	250,813	250,911	251,009
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		京都市中京区			行政区域面積			7.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市中京区				行政区域面積			7.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4		
供給区域内一般世帯数		戸	58,278	58,234	58,544	58,814	59,054	59,164	59,254	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	70,389	70,830	71,207	71,542	71,841	72,085	72,329	
供給区域内全体普及率		%	120.8	121.6	121.6	121.6	121.7	121.8	122.1	
導管延長		m	250,377	250,478	250,579	250,713	250,813	250,911	251,009	

既存の供給区域	市区町村名		京都市東山区			行政区域面積			7.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	20,007	19,727	19,737	19,742	19,745	19,747	19,747
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	28,532	28,535	28,550	28,565	28,575	28,582	28,589
		対前年度伸び率	%	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率		%	142.6	144.6	144.7	144.7	144.7	144.7	144.8
	導管延長		m	141,422	141,527	141,627	141,727	141,807	141,863	141,969
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		京都市東山区			行政区域面積			7.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市東山区				行政区域面積			7.5 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5		
供給区域内一般世帯数		戸	20,007	19,727	19,737	19,742	19,745	19,747	19,747	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	28,532	28,535	28,550	28,565	28,575	28,582	28,589	
供給区域内全体普及率		%	142.6	144.6	144.7	144.7	144.7	144.7	144.8	
導管延長		m	141,422	141,527	141,627	141,727	141,807	141,863	141,969	

既存の供給区域	市区町村名		京都市下京区			行政区域面積			6.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	44,466	44,415	44,515	44,615	44,715	44,746	44,766
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	56,059	56,042	56,169	56,309	56,439	56,559	56,679
		対前年度伸び率	%	0.6	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	126.1	126.2	126.2	126.2	126.2	126.4	126.6
	導管延長		m	228,889	230,363	230,617	230,867	231,097	231,337	231,577
対前年度伸び率		%	-0.3	0.6	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		京都市下京区			行政区域面積			6.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市下京区				行政区域面積			6.8 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8		
供給区域内一般世帯数		戸	44,466	44,415	44,515	44,615	44,715	44,746	44,766	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	56,059	56,042	56,169	56,309	56,439	56,559	56,679	
供給区域内全体普及率		%	126.1	126.2	126.2	126.2	126.2	126.4	126.6	
導管延長		m	228,889	230,363	230,617	230,867	231,097	231,337	231,577	

既存の供給区域	市区町村名		京都市南区			行政区域面積			15.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	52,958	53,377	53,897	54,307	54,736	55,006	55,256
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	54,100	54,734	55,268	55,716	56,178	56,558	56,958
		対前年度伸び率	%	1.9	1.2	1.0	0.8	0.8	0.7	0.7
	供給区域内全体普及率		%	102.2	102.5	102.5	102.6	102.6	102.8	103.1
	導管延長		m	371,028	371,812	372,353	372,891	373,445	373,901	374,431
対前年度伸び率		%	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		京都市南区			行政区域面積			15.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市南区				行政区域面積			15.8 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8		
供給区域内一般世帯数		戸	52,958	53,377	53,897	54,307	54,736	55,006	55,256	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	54,100	54,734	55,268	55,716	56,178	56,558	56,958	
供給区域内全体普及率		%	102.2	102.5	102.5	102.6	102.6	102.8	103.1	
導管延長		m	371,028	371,812	372,353	372,891	373,445	373,901	374,431	

既存の供給区域	市区町村名		京都市右京区			行政区域面積			292.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	94,722	95,463	96,063	96,563	96,973	97,273	97,453
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	97,439	98,227	98,846	99,398	99,825	100,316	100,766
		対前年度伸び率	%	0.7	0.8	0.6	0.6	0.4	0.5	0.4
	供給区域内全体普及率		%	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	103.1	103.4
	導管延長		m	502,542	502,939	503,334	503,726	504,068	504,461	504,821
対前年度伸び率		%	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		京都市右京区			行政区域面積			292.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市右京区				行政区域面積			292.1 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1		
供給区域内一般世帯数		戸	94,722	95,463	96,063	96,563	96,973	97,273	97,453	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	97,439	98,227	98,846	99,398	99,825	100,316	100,766	
供給区域内全体普及率		%	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	103.1	103.4	
導管延長		m	502,542	502,939	503,334	503,726	504,068	504,461	504,821	

既存の供給区域	市区町村名		京都市伏見区			行政区域面積			61.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	138,593	138,900	139,625	140,158	140,665	140,979	141,145
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	136,506	137,410	138,128	138,741	139,341	139,921	140,482
		対前年度伸び率	%	0.6	0.7	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	98.5	98.9	98.9	99.0	99.1	99.2	99.5
	導管延長		m	813,578	814,955	816,191	817,217	818,317	819,477	820,649
対前年度伸び率		%	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		京都市伏見区			行政区域面積			61.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市伏見区				行政区域面積			61.6 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4		
供給区域内一般世帯数		戸	138,593	138,900	139,625	140,158	140,665	140,979	141,145	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	136,506	137,410	138,128	138,741	139,341	139,921	140,482	
供給区域内全体普及率		%	98.5	98.9	98.9	99.0	99.1	99.2	99.5	
導管延長		m	813,578	814,955	816,191	817,217	818,317	819,477	820,649	

既存の供給区域	市区町村名		京都市山科区			行政区域面積			28.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.5	24.5	24.5	24.5	24.5	24.5	24.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	66,257	66,788	67,157	67,384	67,639	67,813	67,913
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	64,558	64,850	65,209	65,485	65,735	65,955	66,155
		対前年度伸び率	%	0.6	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	97.4	97.1	97.1	97.2	97.2	97.3	97.4
	導管延長		m	375,332	375,952	376,695	377,147	377,547	377,987	378,387
対前年度伸び率		%	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		京都市山科区			行政区域面積			28.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内一般世帯数	戸				222	222	222	222	222
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個				9	19	25	26	27
	供給区域内全体普及率	%				4.1	8.6	11.3	11.7	12.2
	導管延長	m				360	560	760	960	1,160
市区町村名		京都市山科区				行政区域面積			28.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.5	24.5	24.6	24.6	24.6	24.6	24.6		
供給区域内一般世帯数		戸	66,257	66,788	67,379	67,606	67,861	68,035	68,135	
供給区域内ガスメーター年度末取付総数		個	64,558	64,850	65,218	65,504	65,760	65,981	66,182	
供給区域内全体普及率		%	97.4	97.1	96.8	96.9	96.9	97.0	97.1	
導管延長		m	375,332	375,952	377,055	377,707	378,307	378,947	379,547	

既存の供給区域	市区町村名		京都市西京区			行政区域面積			59.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	67,978	68,210	68,446	68,645	68,825	68,901	68,949
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	63,706	64,006	64,228	64,428	64,628	64,808	64,968
		対前年度伸び率	%	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
	供給区域内全体普及率		%	93.7	93.8	93.8	93.9	93.9	94.1	94.2
	導管延長		m	473,497	474,079	474,523	474,923	475,323	475,683	476,053
対前年度伸び率		%	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		京都市西京区			行政区域面積			59.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京都市西京区				行政区域面積			59.2 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3	40.3		
供給区域内一般世帯数		戸	67,978	68,210	68,446	68,645	68,825	68,901	68,949	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	63,706	64,006	64,228	64,428	64,628	64,808	64,968	
供給区域内全体普及率		%	93.7	93.8	93.8	93.9	93.9	94.1	94.2	
導管延長		m	473,497	474,079	474,523	474,923	475,323	475,683	476,053	

既存の供給区域	市区町村名		京都市計			行政区域面積			827.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	269.8	269.8	269.8	269.8	269.8	269.8	269.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	713,618	716,609	720,067	722,782	725,346	726,843	727,857
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	775,305	779,429	783,109	786,292	789,280	792,035	794,751
		対前年度伸び率	%	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率		%	108.6	108.8	108.8	108.8	108.8	109.0	109.2
	導管延長		m	4,282,042	4,288,690	4,293,271	4,297,274	4,301,275	4,305,170	4,309,173
対前年度伸び率		%	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		京都市計			行政区域面積			827.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内一般世帯数	戸			222	222	222	222	222	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			9	19	25	26	27	
	供給区域内全体普及率	%			4.1	8.6	11.3	11.7	12.2	
	導管延長	m			360	560	760	960	1,160	
市区町村名		京都市計			行政区域面積			827.8 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	269.8	269.8	269.9	269.9	269.9	269.9	269.9		
供給区域内一般世帯数		戸	713,618	716,609	720,289	723,004	725,568	727,065	728,079	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	775,305	779,429	783,118	786,311	789,305	792,061	794,778	
供給区域内全体普及率		%	108.6	108.8	108.7	108.8	108.8	108.9	109.2	
導管延長		m	4,282,042	4,288,690	4,293,631	4,297,834	4,302,035	4,306,130	4,310,333	

既存の供給区域	市区町村名		宇治市			行政区域面積			67.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	83,655	83,816	83,956	84,096	84,176	84,229	84,262
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	68,736	68,897	69,013	69,163	69,323	69,495	69,653
		対前年度伸び率	%	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	82.2	82.2	82.2	82.2	82.4	82.5	82.7
	導管延長		m	539,362	540,588	541,484	542,384	543,344	544,376	545,424
対前年度伸び率		%	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		宇治市			行政区域面積			67.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		宇治市				行政区域面積			67.5 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1		
供給区域内一般世帯数		戸	83,655	83,816	83,956	84,096	84,176	84,229	84,262	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	68,736	68,897	69,013	69,163	69,323	69,495	69,653	
供給区域内全体普及率		%	82.2	82.2	82.2	82.2	82.4	82.5	82.7	
導管延長		m	539,362	540,588	541,484	542,384	543,344	544,376	545,424	

既存の供給区域	市区町村名		亀岡市			行政区域面積			224.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	7,664	7,740	7,792	7,882	7,971	8,019	8,033
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	3,138	3,188	3,255	3,370	3,463	3,523	3,579
		対前年度伸び率	%	2.7	1.6	2.1	3.5	2.8	1.7	1.6
	供給区域内全体普及率		%	40.9	41.2	41.8	42.8	43.4	43.9	44.6
	導管延長		m	70,268	74,020	74,320	74,340	74,360	74,380	74,400
対前年度伸び率		%	0.1	5.3	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		亀岡市			行政区域面積			224.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.6	16.6	16.6	16.6	16.6	
	供給区域内一般世帯数	戸			304	2,116	2,119	2,123	2,123	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			11	27	34	40	41	
	供給区域内全体普及率	%			3.6	1.3	1.6	1.9	1.9	
	導管延長	m			730	1,380	1,650	1,930	2,210	
市区町村名		亀岡市			行政区域面積			224.8 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.3	9.3	9.9	25.9	25.9	25.9	25.9		
供給区域内一般世帯数		戸	7,664	7,740	8,096	9,998	10,090	10,142	10,156	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	3,138	3,188	3,266	3,397	3,497	3,563	3,620	
供給区域内全体普及率		%	40.9	41.2	40.3	34.0	34.7	35.1	35.6	
導管延長		m	70,268	74,020	75,050	75,720	76,010	76,310	76,610	

既存の供給区域	市区町村名		城陽市			行政区域面積			32.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	21.4	21.4	21.4	21.4	21.4	21.4	21.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	32,734	32,898	33,158	33,322	33,388	33,442	33,476
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	22,397	22,533	22,761	22,886	23,046	23,189	23,324
		対前年度伸び率	%	1.1	0.6	1.0	0.5	0.7	0.6	0.6
	供給区域内全体普及率		%	68.4	68.5	68.6	68.7	69.0	69.3	69.7
	導管延長		m	226,895	227,336	227,859	228,234	228,714	229,143	229,548
対前年度伸び率		%	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		城陽市			行政区域面積			32.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	
	供給区域内一般世帯数	戸			1,370	1,370	1,370	1,370	1,370	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			1	2	3	4	5	
	供給区域内全体普及率	%			0.1	0.1	0.2	0.3	0.4	
	導管延長	m			0	0	0	0	0	
市区町村名		城陽市			行政区域面積			32.7 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	21.4	21.4	24.8	24.8	24.8	24.8	24.8		
供給区域内一般世帯数		戸	32,734	32,898	34,528	34,692	34,758	34,812	34,846	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	22,397	22,533	22,762	22,888	23,049	23,193	23,329	
供給区域内全体普及率		%	68.4	68.5	65.9	66.0	66.3	66.6	66.9	
導管延長		m	226,895	227,336	227,859	228,234	228,714	229,143	229,548	

既存の供給区域	市区町村名		向日市			行政区域面積			7.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	25,497	25,572	25,622	25,667	25,697	25,722	25,737
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	24,478	24,562	24,610	24,690	24,797	24,897	24,987
		対前年度伸び率	%	0.6	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	96.0	96.1	96.1	96.2	96.5	96.8	97.1
	導管延長		m	154,311	154,615	155,481	155,761	156,086	156,436	156,751
対前年度伸び率		%	0.2	0.2	0.6	0.2	0.2	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		向日市			行政区域面積			7.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		向日市				行政区域面積			7.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7		
供給区域内一般世帯数		戸	25,497	25,572	25,622	25,667	25,697	25,722	25,737	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	24,478	24,562	24,610	24,690	24,797	24,897	24,987	
供給区域内全体普及率		%	96.0	96.1	96.1	96.2	96.5	96.8	97.1	
導管延長		m	154,311	154,615	155,481	155,761	156,086	156,436	156,751	

既存の供給区域	市区町村名		長岡京市			行政区域面積			19.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	36,526	37,003	37,403	37,623	37,815	37,972	38,070
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	33,118	33,662	34,027	34,289	34,660	34,945	35,217
		対前年度伸び率	%	0.4	1.6	1.1	0.8	1.1	0.8	0.8
	供給区域内全体普及率		%	90.7	91.0	91.0	91.1	91.7	92.0	92.5
	導管延長		m	229,072	230,026	230,456	230,880	231,322	231,892	232,536
対前年度伸び率		%	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	
増加予定供給区域	市区町村名		長岡京市			行政区域面積			19.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		長岡京市			行政区域面積			19.2 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4		
供給区域内一般世帯数		戸	36,526	37,003	37,403	37,623	37,815	37,972	38,070	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	33,118	33,662	34,027	34,289	34,660	34,945	35,217	
供給区域内全体普及率		%	90.7	91.0	91.0	91.1	91.7	92.0	92.5	
導管延長		m	229,072	230,026	230,456	230,880	231,322	231,892	232,536	

既存の供給区域	市区町村名		大山崎町			行政区域面積			6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	7,109	7,239	7,295	7,364	7,404	7,434	7,463
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	6,240	6,370	6,432	6,509	6,589	6,659	6,729
		対前年度伸び率	%	2.1	2.1	1.0	1.2	1.2	1.1	1.1
	供給区域内全体普及率		%	87.8	88.0	88.2	88.4	89.0	89.6	90.2
	導管延長		m	47,307	47,227	47,302	47,379	47,439	47,509	47,679
対前年度伸び率		%	0.4	-0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.4	
増加予定供給区域	市区町村名		大山崎町			行政区域面積			6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大山崎町				行政区域面積			6 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0		
供給区域内一般世帯数		戸	7,109	7,239	7,295	7,364	7,404	7,434	7,463	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	6,240	6,370	6,432	6,509	6,589	6,659	6,729	
供給区域内全体普及率		%	87.8	88.0	88.2	88.4	89.0	89.6	90.2	
導管延長		m	47,307	47,227	47,302	47,379	47,439	47,509	47,679	

既存の供給区域	市区町村名		久御山町			行政区域面積			13.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	7,182	7,248	7,271	7,296	7,311	7,321	7,333
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	4,341	4,402	4,447	4,474	4,512	4,542	4,562
		対前年度伸び率	%	1.3	1.4	1.0	0.6	0.8	0.7	0.4
	供給区域内全体普及率		%	60.4	60.7	61.2	61.3	61.7	62.0	62.2
	導管延長		m	66,940	67,457	67,807	67,869	67,997	68,177	68,397
対前年度伸び率		%	0.2	0.8	0.5	0.1	0.2	0.3	0.3	
増加予定供給区域	市区町村名		久御山町			行政区域面積			13.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		久御山町				行政区域面積			13.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9	13.9		
供給区域内一般世帯数		戸	7,182	7,248	7,271	7,296	7,311	7,321	7,333	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	4,341	4,402	4,447	4,474	4,512	4,542	4,562	
供給区域内全体普及率		%	60.4	60.7	61.2	61.3	61.7	62.0	62.2	
導管延長		m	66,940	67,457	67,807	67,869	67,997	68,177	68,397	

既存の供給区域	市区町村名		井手町			行政区域面積			18 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	1,029	1,029	1,029	1,029	1,029	1,029	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	55	60	68	76	82	87	92
		対前年度伸び率	%	0.0	9.1	13.3	11.8	7.9	6.1	5.7
	供給区域内全体普及率		%	5.3	5.8	6.6	7.4	8.0	8.5	8.9
	導管延長		m	3,758	3,758	3,758	3,758	3,758	3,758	3,758
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		井手町			行政区域面積			18 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		井手町				行政区域面積			18 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0		
供給区域内一般世帯数		戸	1,029	1,029	1,029	1,029	1,029	1,029		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	55	60	68	76	82	87	92	
供給区域内全体普及率		%	5.3	5.8	6.6	7.4	8.0	8.5	8.9	
導管延長		m	3,758	3,758	3,758	3,758	3,758	3,758	3,758	

既存の供給区域	市区町村名		宇治田原町			行政区域面積			58.2 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
	供給区域内一般世帯数	戸	514	514	514	514	514	514	514
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	3	5	5	5	5	5
		対前年度伸び率	%	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	0.6	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	導管延長		m	9,742	10,021	10,021	10,021	10,021	10,021
対前年度伸び率		%	19.8	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		宇治田原町			行政区域面積			58.2 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		宇治田原町			行政区域面積			58.2 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	
供給区域内一般世帯数	戸	514	514	514	514	514	514	514	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	3	5	5	5	5	5	5	
供給区域内全体普及率	%	0.6	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	
導管延長	m	9,742	10,021	10,021	10,021	10,021	10,021	10,021	

既存の供給区域	市区町村名		八幡市			行政区域面積			24.4 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.4	24.4	24.4	24.4	24.4	24.4	24.4		
	供給区域内一般世帯数		戸	33,339	33,419	33,557	33,742	33,794	33,830	33,856	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	27,405	27,474	27,588	27,808	27,953	28,098	28,208	
		対前年度伸び率	%	0.4	0.3	0.4	0.8	0.5	0.5	0.4	
	供給区域内全体普及率		%	82.2	82.2	82.2	82.4	82.7	83.1	83.3	
	導管延長		m	239,726	243,449	243,805	244,185	244,665	245,245	245,985	
対前年度伸び率		%	0.5	1.6	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3		
増加予定供給区域	市区町村名		八幡市			行政区域面積			24.4 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026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未取付総数	個									
	供給区域内全体普及率	%									
	導管延長	m									
市区町村名		八幡市				行政区域面積			24.4 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	24.4	24.4	24.4	24.4	24.4	24.4	24.4			
供給区域内一般世帯数		戸	33,339	33,419	33,557	33,742	33,794	33,830	33,856		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	27,405	27,474	27,588	27,808	27,953	28,098	28,208		
供給区域内全体普及率		%	82.2	82.2	82.2	82.4	82.7	83.1	83.3		
導管延長		m	239,726	243,449	243,805	244,185	244,665	245,245	245,985		

既存の供給区域	市区町村名		京田辺市			行政区域面積			42.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	29,767	30,236	30,456	30,651	30,850	31,015	31,095
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	19,405	19,782	20,012	20,242	20,527	20,925	21,263
		対前年度伸び率	%	1.5	1.9	1.2	1.1	1.4	1.9	1.6
	供給区域内全体普及率		%	65.2	65.4	65.7	66.0	66.5	67.5	68.4
	導管延長		m	229,497	232,733	233,553	234,373	235,213	236,805	238,757
対前年度伸び率		%	0.5	1.4	0.4	0.4	0.4	0.7	0.8	
増加予定供給区域	市区町村名		京田辺市			行政区域面積			42.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		京田辺市				行政区域面積			42.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1		
供給区域内一般世帯数		戸	29,767	30,236	30,456	30,651	30,850	31,015	31,095	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	19,405	19,782	20,012	20,242	20,527	20,925	21,263	
供給区域内全体普及率		%	65.2	65.4	65.7	66.0	66.5	67.5	68.4	
導管延長		m	229,497	232,733	233,553	234,373	235,213	236,805	238,757	

既存の供給区域	市区町村名		木津川市			行政区域面積			85.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	23,863	24,247	24,393	24,523	24,633	24,723	24,805
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	15,863	16,132	16,295	16,515	16,735	16,945	17,145
		対前年度伸び率	%	1.7	1.7	1.0	1.4	1.3	1.3	1.2
	供給区域内全体普及率		%	66.5	66.5	66.8	67.3	67.9	68.5	69.1
	導管延長		m	248,903	248,897	249,175	249,295	249,415	249,625	249,925
対前年度伸び率		%	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		木津川市			行政区域面積			85.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			0.2	0.2	0.2	0.2	
	供給区域内一般世帯数	戸				270	270	270	270	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				3	6	9	12	
	供給区域内全体普及率	%				1.1	2.2	3.3	4.4	
	導管延長	m				1,400	1,400	1,400	1,400	
市区町村名		木津川市			行政区域面積			85.1 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.9	20.9	20.9	21.1	21.1	21.1	21.1		
供給区域内一般世帯数		戸	23,863	24,247	24,393	24,793	24,903	24,993	25,075	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	15,863	16,132	16,295	16,518	16,741	16,954	17,157	
供給区域内全体普及率		%	66.5	66.5	66.8	66.6	67.2	67.8	68.4	
導管延長		m	248,903	248,897	249,175	250,695	250,815	251,025	251,325	

既存の供給区域	市区町村名		精華町			行政区域面積			25.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	12,504	12,605	12,665	12,713	12,753	12,788	12,818
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	7,610	7,686	7,764	7,829	7,899	7,964	8,029
		対前年度伸び率	%	1.0	1.0	1.0	0.8	0.9	0.8	0.8
	供給区域内全体普及率		%	60.9	61.0	61.3	61.6	61.9	62.3	62.6
	導管延長		m	132,966	133,062	133,452	133,885	134,203	134,528	134,953
対前年度伸び率		%	0.8	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	
増加予定供給区域	市区町村名		精華町			行政区域面積			25.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		精華町				行政区域面積			25.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5		
供給区域内一般世帯数		戸	12,504	12,605	12,665	12,713	12,753	12,788	12,818	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	7,610	7,686	7,764	7,829	7,899	7,964	8,029	
供給区域内全体普及率		%	60.9	61.0	61.3	61.6	61.9	62.3	62.6	
導管延長		m	132,966	133,062	133,452	133,885	134,203	134,528	134,953	

既存の供給区域	市区町村名		奈良市			行政区域面積			276.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	156,279	156,907	157,394	157,704	157,984	158,184	158,254
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	127,544	128,114	128,513	128,873	129,339	129,900	130,442
		対前年度伸び率	%	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	81.6	81.6	81.7	81.7	81.9	82.1	82.4
	導管延長		m	1,220,719	1,223,616	1,225,771	1,228,115	1,230,631	1,233,660	1,237,587
対前年度伸び率		%	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	
増加予定供給区域	市区町村名		奈良市			行政区域面積			276.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		奈良市				行政区域面積			276.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4		
供給区域内一般世帯数		戸	156,279	156,907	157,394	157,704	157,984	158,184	158,254	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	127,544	128,114	128,513	128,873	129,339	129,900	130,442	
供給区域内全体普及率		%	81.6	81.6	81.7	81.7	81.9	82.1	82.4	
導管延長		m	1,220,719	1,223,616	1,225,771	1,228,115	1,230,631	1,233,660	1,237,587	

既存の供給区域	市区町村名		大和高田市			行政区域面積			16.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	171	171	171	171	171	171	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	111	111	111	111	111	111	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率		%	64.9	64.9	64.9	64.9	64.9	64.9	
	導管延長		m	710	710	710	710	710	710	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
増加予定供給区域	市区町村名		大和高田市			行政区域面積			16.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数				個					
	供給区域内全体普及率				%					
	導管延長				m					
	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未取付総数		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		大和高田市			行政区域面積			16.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	171	171	171	171	171	171	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	111	111	111	111	111	111	
	供給区域内全体普及率		%	64.9	64.9	64.9	64.9	64.9	64.9	
	導管延長		m	710	710	710	710	710	710	

既存の供給区域	市区町村名		大和郡山市			行政区域面積			42.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	21.8	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	36,379	36,678	36,887	36,937	37,017	37,057	37,087
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	24,318	24,431	24,676	24,763	24,893	25,003	25,093
		対前年度伸び率	%	0.3	0.5	1.0	0.4	0.5	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	66.8	66.6	66.9	67.0	67.2	67.5	67.7
	導管延長		m	289,769	290,637	292,097	292,863	293,903	294,783	296,003
対前年度伸び率		%	0.5	0.3	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	
増加予定供給区域	市区町村名		大和郡山市			行政区域面積			42.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		大和郡山市				行政区域面積			42.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	21.8	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9	21.9		
供給区域内一般世帯数		戸	36,379	36,678	36,887	36,937	37,017	37,057	37,087	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	24,318	24,431	24,676	24,763	24,893	25,003	25,093	
供給区域内全体普及率		%	66.8	66.6	66.9	67.0	67.2	67.5	67.7	
導管延長		m	289,769	290,637	292,097	292,863	293,903	294,783	296,003	

既存の供給区域	市区町村名		天理市			行政区域面積			86.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.2	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	18,738	19,464	19,514	19,554	19,584	19,604	19,614
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	6,918	6,996	7,066	7,121	7,175	7,217	7,257
		対前年度伸び率	%	0.6	1.1	1.0	0.8	0.8	0.6	0.6
	供給区域内全体普及率		%	36.9	35.9	36.2	36.4	36.6	36.8	37.0
	導管延長		m	113,875	115,314	116,457	116,907	117,447	117,867	118,667
対前年度伸び率		%	0.8	1.3	1.0	0.4	0.5	0.4	0.7	
増加予定供給区域	市区町村名		天理市			行政区域面積			86.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		天理市				行政区域面積			86.4 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.2	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6		
供給区域内一般世帯数		戸	18,738	19,464	19,514	19,554	19,584	19,604	19,614	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	6,918	6,996	7,066	7,121	7,175	7,217	7,257	
供給区域内全体普及率		%	36.9	35.9	36.2	36.4	36.6	36.8	37.0	
導管延長		m	113,875	115,314	116,457	116,907	117,447	117,867	118,667	

既存の供給区域	市区町村名		生駒市			行政区域面積			53.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	48,537	48,758	49,058	49,164	49,244	49,294	49,324
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	37,110	37,225	37,598	37,718	37,918	38,078	38,218
		対前年度伸び率	%	0.4	0.3	1.0	0.3	0.5	0.4	0.4
	供給区域内全体普及率		%	76.5	76.3	76.6	76.7	77.0	77.2	77.5
	導管延長		m	444,016	446,818	449,302	450,062	451,662	452,942	454,562
対前年度伸び率		%	0.5	0.6	0.6	0.2	0.4	0.3	0.4	
増加予定供給区域	市区町村名		生駒市			行政区域面積			53.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		生駒市				行政区域面積			53.2 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1		
供給区域内一般世帯数		戸	48,537	48,758	49,058	49,164	49,244	49,294	49,324	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	37,110	37,225	37,598	37,718	37,918	38,078	38,218	
供給区域内全体普及率		%	76.5	76.3	76.6	76.7	77.0	77.2	77.5	
導管延長		m	444,016	446,818	449,302	450,062	451,662	452,942	454,562	

既存の供給区域	市区町村名		香芝市			行政区域面積			24.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	20,997	21,133	21,203	21,243	21,278	21,303	21,313
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	11,332	11,407	11,522	11,582	11,657	11,732	11,802
		対前年度伸び率	%	0.6	0.7	1.0	0.5	0.6	0.6	0.6
	供給区域内全体普及率		%	54.0	54.0	54.3	54.5	54.8	55.1	55.4
	導管延長		m	185,364	185,713	186,058	186,178	186,403	186,628	186,938
対前年度伸び率		%	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		香芝市			行政区域面積			24.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			0.4	0.4	0.4	0.4	
	供給区域内一般世帯数	戸				320	340	359	359	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				20	40	59	59	
	供給区域内全体普及率	%				6.3	11.8	16.4	16.4	
	導管延長	m				1,264	1,264	1,264	1,264	
市区町村名		香芝市			行政区域面積			24.3 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	15.8	15.8	15.8	16.2	16.2	16.2	16.2		
供給区域内一般世帯数		戸	20,997	21,133	21,203	21,563	21,618	21,662	21,672	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	11,332	11,407	11,522	11,602	11,697	11,791	11,861	
供給区域内全体普及率		%	54.0	54.0	54.3	53.8	54.1	54.4	54.7	
導管延長		m	185,364	185,713	186,058	187,442	187,667	187,892	188,202	

既存の供給区域	市区町村名		平群町			行政区域面積			23.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	7,296	7,311	7,321	7,329	7,333	7,335	7,337
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	4,472	4,486	4,532	4,556	4,588	4,614	4,638
		対前年度伸び率	%	0.2	0.3	1.0	0.5	0.7	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率		%	61.3	61.4	61.9	62.2	62.6	62.9	63.2
	導管延長		m	78,002	78,002	78,496	78,518	78,614	78,692	78,794
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.6	0.0	0.1	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		平群町			行政区域面積			23.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		平群町				行政区域面積			23.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7		
供給区域内一般世帯数		戸	7,296	7,311	7,321	7,329	7,333	7,335	7,337	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	4,472	4,486	4,532	4,556	4,588	4,614	4,638	
供給区域内全体普及率		%	61.3	61.4	61.9	62.2	62.6	62.9	63.2	
導管延長		m	78,002	78,002	78,496	78,518	78,614	78,692	78,794	

既存の供給区域	市区町村名		三郷町			行政区域面積			8.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	
	供給区域内一般世帯数		戸	10,551	10,568	10,586	10,592	10,599	10,604	10,607
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	7,175	7,187	7,259	7,301	7,326	7,342	7,357
		対前年度伸び率	%	0.2	0.2	1.0	0.6	0.3	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	68.0	68.0	68.6	68.9	69.1	69.2	69.4
	導管延長		m	95,917	96,033	96,148	96,181	96,219	96,243	96,286
対前年度伸び率		%	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		三郷町			行政区域面積			8.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		三郷町				行政区域面積			8.8 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8		
供給区域内一般世帯数		戸	10,551	10,568	10,586	10,592	10,599	10,604	10,607	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	7,175	7,187	7,259	7,301	7,326	7,342	7,357	
供給区域内全体普及率		%	68.0	68.0	68.6	68.9	69.1	69.2	69.4	
導管延長		m	95,917	96,033	96,148	96,181	96,219	96,243	96,286	

既存の供給区域	市区町村名		斑鳩町			行政区域面積			14.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	
	供給区域内一般世帯数	戸	10,957	11,054	11,089	11,114	11,129	11,135	11,140	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	3,651	3,684	3,724	3,764	3,809	3,849	3,887
		対前年度伸び率	%	1.4	0.9	1.1	1.1	1.2	1.1	1.0
	供給区域内全体普及率	%	33.3	33.3	33.6	33.9	34.2	34.6	34.9	
	導管延長	m	59,807	60,197	61,110	61,610	61,905	62,345	62,863	
対前年度伸び率		%	1.6	0.7	1.5	0.8	0.5	0.7	0.8	
増加予定供給区域	市区町村名		斑鳩町			行政区域面積			14.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			0.6	0.6	0.6	0.6	
	供給区域内一般世帯数	戸				779	779	779	779	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				80	145	165	185	
	供給区域内全体普及率	%				10.3	18.6	21.2	23.7	
	導管延長	m				1,450	2,900	3,900	4,890	
増加後供給区域	市区町村名		斑鳩町			行政区域面積			14.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.9	7.9	7.9	8.5	8.5	8.5	8.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	10,957	11,054	11,089	11,893	11,908	11,914	11,919	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	3,651	3,684	3,724	3,844	3,954	4,014	4,072	
	供給区域内全体普及率	%	33.3	33.3	33.6	32.3	33.2	33.7	34.2	
	導管延長	m	59,807	60,197	61,110	63,060	64,805	66,245	67,753	

既存の供給区域	市区町村名		安堵町			行政区域面積			4.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	
	供給区域内一般世帯数	戸	2,640	2,634	2,639	2,642	2,644	2,645	2,645	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	1,364	1,365	1,380	1,390	1,400	1,408	1,415
		対前年度伸び率	%	-2.4	0.1	1.1	0.7	0.7	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率	%	51.7	51.8	52.3	52.6	53.0	53.2	53.5	
	導管延長	m	25,977	26,073	26,209	26,299	26,389	26,461	26,624	
対前年度伸び率		%	16.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.6	
増加予定供給区域	市区町村名		安堵町			行政区域面積			4.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		安堵町				行政区域面積			4.3 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2		
供給区域内一般世帯数	戸	2,640	2,634	2,639	2,642	2,644	2,645	2,645		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	1,364	1,365	1,380	1,390	1,400	1,408	1,415		
供給区域内全体普及率	%	51.7	51.8	52.3	52.6	53.0	53.2	53.5		
導管延長	m	25,977	26,073	26,209	26,299	26,389	26,461	26,624		

既存の供給区域	市区町村名		川西町			行政区域面積			5.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	2,715	2,715	2,720	2,724	2,727	2,728	2,728	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	990	992	1,002	1,012	1,022	1,032	1,041
		対前年度伸び率	%	1.4	0.2	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9
	供給区域内全体普及率	%	36.5	36.5	36.8	37.2	37.5	37.8	38.2	
	導管延長	m	21,781	21,876	22,210	22,230	22,270	22,310	22,396	
対前年度伸び率		%	0.2	0.4	1.5	0.1	0.2	0.2	0.4	
増加予定供給区域	市区町村名		川西町			行政区域面積			5.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	
	供給区域内一般世帯数	戸			162	162	162	162	162	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			0	0	0	5	5	
	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.0	0.0	3.1	3.1	
	導管延長	m			358	358	358	358	358	
市区町村名		川西町			行政区域面積			5.9 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.5	3.5	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1		
供給区域内一般世帯数	戸	2,715	2,715	2,882	2,886	2,889	2,890	2,890		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	990	992	1,002	1,012	1,022	1,037	1,046		
供給区域内全体普及率	%	36.5	36.5	34.8	35.1	35.4	35.9	36.2		
導管延長	m	21,781	21,876	22,568	22,588	22,628	22,668	22,754		

既存の供給区域	市区町村名		田原本町			行政区域面積			21.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	2,813	2,816	2,818	2,818	2,818	2,818	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	5	70	138	206	274	342	410
		対前年度伸び率	%	150.0	1,300.0	97.1	49.3	33.0	24.8	19.9
	供給区域内全体普及率		%	0.2	2.5	4.9	7.3	9.7	12.1	14.5
	導管延長		m	6,878	10,838	13,334	14,542	15,750	16,958	18,166
対前年度伸び率		%	52,807.7	57.6	23.0	9.1	8.3	7.7	7.1	
増加予定供給区域	市区町村名		田原本町			行政区域面積			21.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			2.6	5.4	5.4	5.4	5.4
	供給区域内一般世帯数	戸				2,633	7,050	7,050	7,050	7,050
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				55	199	411	623	835
	供給区域内全体普及率	%				2.1	2.8	5.8	8.8	11.8
	導管延長	m				5,045	9,430	14,670	19,900	22,510
市区町村名		田原本町			行政区域面積			21.9 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.7	2.7	5.3	8.1	8.1	8.1	8.1		
供給区域内一般世帯数		戸	2,813	2,816	5,451	9,868	9,868	9,868	9,868	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	5	70	193	405	685	965	1,245	
供給区域内全体普及率		%	0.2	2.5	3.5	4.1	6.9	9.8	12.6	
導管延長		m	6,878	10,838	18,379	23,972	30,420	36,858	40,676	

既存の供給区域	市区町村名		上牧町			行政区域面積			6.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	9,606	9,608	9,638	9,653	9,663	9,666	9,667
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	5,338	5,356	5,410	5,455	5,510	5,555	5,599
		対前年度伸び率	%	1.0	0.3	1.0	0.8	1.0	0.8	0.8
	供給区域内全体普及率		%	55.6	55.7	56.1	56.5	57.0	57.5	57.9
	導管延長		m	63,383	63,789	64,049	64,162	64,300	64,413	64,573
対前年度伸び率		%	0.0	0.6	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		上牧町			行政区域面積			6.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		上牧町				行政区域面積			6.1 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0		
供給区域内一般世帯数		戸	9,606	9,608	9,638	9,653	9,663	9,666	9,667	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	5,338	5,356	5,410	5,455	5,510	5,555	5,599	
供給区域内全体普及率		%	55.6	55.7	56.1	56.5	57.0	57.5	57.9	
導管延長		m	63,383	63,789	64,049	64,162	64,300	64,413	64,573	

既存の供給区域	市区町村名		王寺町			行政区域面積			7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	10,575	10,653	10,698	10,723	10,733	10,738	10,739
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	4,636	4,672	4,722	4,767	4,817	4,865	4,912
		対前年度伸び率	%	1.6	0.8	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0
	供給区域内全体普及率		%	43.8	43.9	44.1	44.5	44.9	45.3	45.7
	導管延長		m	74,374	75,621	77,259	77,474	77,824	78,160	78,489
対前年度伸び率		%	0.4	1.7	2.2	0.3	0.5	0.4	0.4	
増加予定供給区域	市区町村名		王寺町			行政区域面積			7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		王寺町				行政区域面積			7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0		
供給区域内一般世帯数		戸	10,575	10,653	10,698	10,723	10,733	10,738	10,739	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	4,636	4,672	4,722	4,767	4,817	4,865	4,912	
供給区域内全体普及率		%	43.8	43.9	44.1	44.5	44.9	45.3	45.7	
導管延長		m	74,374	75,621	77,259	77,474	77,824	78,160	78,489	

既存の供給区域	市区町村名		広陵町			行政区域面積			16.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	8,649	8,721	8,761	8,811	8,831	8,839	8,844
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	5,161	5,204	5,257	5,335	5,377	5,421	5,461
		対前年度伸び率	%	1.2	0.8	1.0	1.5	0.8	0.8	0.7
	供給区域内全体普及率		%	59.7	59.7	60.0	60.5	60.9	61.3	61.7
	導管延長		m	84,498	87,154	89,220	89,960	90,480	91,020	91,620
対前年度伸び率		%	4.3	3.1	2.4	0.8	0.6	0.6	0.7	
増加予定供給区域	市区町村名		広陵町			行政区域面積			16.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			0.5	0.5	0.5	0.5	
	供給区域内一般世帯数	戸				250	250	250	250	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				10	20	25	30	
	供給区域内全体普及率	%				4.0	8.0	10.0	12.0	
	導管延長					m	1,250	2,500	2,500	2,500
						m				
増加後供給区域	市区町村名		広陵町			行政区域面積			16.3 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.7	4.7	4.7	5.2	5.2	5.2	5.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	8,649	8,721	8,761	9,061	9,081	9,089	9,094
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	5,161	5,204	5,257	5,345	5,397	5,446	5,491
	供給区域内全体普及率		%	59.7	59.7	60.0	59.0	59.4	59.9	60.4
	導管延長		m	84,498	87,154	89,220	91,210	92,980	93,520	94,120

既存の供給区域	市区町村名		河合町			行政区域面積			8.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	6,865	6,834	6,844	6,849	6,852	6,853	6,853
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	4,595	4,571	4,584	4,594	4,604	4,614	4,624
		対前年度伸び率	%	0.1	-0.5	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
	供給区域内全体普及率		%	66.9	66.9	67.0	67.1	67.2	67.3	67.5
	導管延長		m	72,407	72,407	72,446	72,466	72,496	72,526	72,556
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		河合町			行政区域面積			8.2 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		河合町				行政区域面積			8.2 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1		
供給区域内一般世帯数		戸	6,865	6,834	6,844	6,849	6,852	6,853	6,853	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	4,595	4,571	4,584	4,594	4,604	4,614	4,624	
供給区域内全体普及率		%	66.9	66.9	67.0	67.1	67.2	67.3	67.5	
導管延長		m	72,407	72,407	72,446	72,466	72,496	72,526	72,556	

既存の供給区域	市区町村名		大津市			行政区域面積			464.5 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内一般世帯数		戸	277	276	276	276	276	276
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	258	257	257	257	257	257
		対前年度伸び率	%	-0.8	-0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率		%	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1
	導管延長		m	38,308	38,308	38,308	38,308	38,308	38,308
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		大津市			行政区域面積			464.5 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026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未取付総数	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		大津市			行政区域面積			464.5 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	供給区域内一般世帯数		戸	277	276	276	276	276	276
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	258	257	257	257	257	257
	供給区域内全体普及率		%	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1
	導管延長		m	38,308	38,308	38,308	38,308	38,308	38,308

既存の供給区域	市区町村名		近江八幡市			行政区域面積			177.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	
	供給区域内一般世帯数	戸	3,680	3,692	3,718	3,725	3,725	3,725	3,725	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	577	647	685	699	705	711	717
		対前年度伸び率	%	25.2	12.1	5.9	2.0	0.9	0.9	0.8
	供給区域内全体普及率	%	15.7	17.5	18.4	18.8	18.9	19.1	19.2	
	導管延長	m	23,859	25,459	25,511	25,536	25,626	25,651	25,676	
対前年度伸び率		%	2.2	6.7	0.2	0.1	0.4	0.1	0.1	
増加予定供給区域	市区町村名		近江八幡市			行政区域面積			177.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				1.2	1.2	1.2	
	供給区域内一般世帯数	戸					2,978	2,978	2,978	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					11	16	17	
	供給区域内全体普及率	%					0.4	0.5	0.6	
	導管延長	m						1,730	1,730	1,730
増加後供給区域	市区町村名		近江八幡市			行政区域面積			177.5 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	7.5	7.5	7.5	7.5	8.7	8.7	8.7	
	供給区域内一般世帯数	戸	3,680	3,692	3,718	3,725	6,703	6,703	6,703	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	577	647	685	699	716	727	734	
	供給区域内全体普及率	%	15.7	17.5	18.4	18.8	10.7	10.8	11.0	
	導管延長	m	23,859	25,459	25,511	25,536	27,356	27,381	27,406	

既存の供給区域	市区町村名		草津市			行政区域面積			67.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.3	36.3	36.3	36.3	36.3	36.3	36.3	
	供給区域内一般世帯数		戸	56,800	57,385	57,813	58,347	58,761	59,104	59,234
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	39,389	39,974	40,374	40,979	41,584	42,181	42,716
		対前年度伸び率	%	1.7	1.5	1.0	1.5	1.5	1.4	1.3
	供給区域内全体普及率		%	69.3	69.7	69.8	70.2	70.8	71.4	72.1
	導管延長		m	447,115	451,571	454,371	458,071	462,366	466,545	470,290
対前年度伸び率		%	1.6	1.0	0.6	0.8	0.9	0.9	0.8	
増加予定供給区域	市区町村名		草津市			行政区域面積			67.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		4.7	5.2	5.2	5.2	5.2	
	供給区域内一般世帯数	戸			1,362	1,519	1,519	1,519	1,519	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			0	7	32	57	82	
	供給区域内全体普及率	%			0.0	0.5	2.1	3.8	5.4	
	導管延長	m			0	940	1,750	2,250	2,250	
市区町村名		草津市			行政区域面積			67.8 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	36.3	36.3	41.0	41.5	41.5	41.5	41.5		
供給区域内一般世帯数		戸	56,800	57,385	59,175	59,866	60,280	60,623	60,753	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	39,389	39,974	40,374	40,986	41,616	42,238	42,798	
供給区域内全体普及率		%	69.3	69.7	68.2	68.5	69.0	69.7	70.4	
導管延長		m	447,115	451,571	454,371	459,011	464,116	468,795	472,540	

既存の供給区域	市区町村名		守山市			行政区域面積			55.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1	
	供給区域内一般世帯数		戸	30,335	30,934	31,216	31,511	31,761	31,911	32,026
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	7,415	7,694	7,972	8,361	8,741	9,101	9,421
		対前年度伸び率	%	6.7	3.8	3.6	4.9	4.5	4.1	3.5
	供給区域内全体普及率		%	24.4	24.9	25.5	26.5	27.5	28.5	29.4
	導管延長		m	178,093	180,007	185,636	188,526	191,326	194,926	199,126
対前年度伸び率		%	3.8	1.1	3.1	1.6	1.5	1.9	2.2	
増加予定供給区域	市区町村名		守山市			行政区域面積			55.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		守山市				行政区域面積			55.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1		
供給区域内一般世帯数		戸	30,335	30,934	31,216	31,511	31,761	31,911	32,026	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	7,415	7,694	7,972	8,361	8,741	9,101	9,421	
供給区域内全体普及率		%	24.4	24.9	25.5	26.5	27.5	28.5	29.4	
導管延長		m	178,093	180,007	185,636	188,526	191,326	194,926	199,126	

既存の供給区域	市区町村名		栗東市			行政区域面積			52.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	19,901	20,157	20,277	20,372	20,452	20,517	20,567
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	7,524	7,683	7,811	7,951	8,111	8,281	8,441
		対前年度伸び率	%	2.4	2.1	1.7	1.8	2.0	2.1	1.9
	供給区域内全体普及率		%	37.8	38.1	38.5	39.0	39.7	40.4	41.0
	導管延長		m	132,324	133,842	135,385	136,405	137,685	139,045	140,825
対前年度伸び率		%	1.3	1.1	1.2	0.8	0.9	1.0	1.3	
増加予定供給区域	市区町村名		栗東市			行政区域面積			52.7 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		栗東市				行政区域面積			52.7 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2	20.2		
供給区域内一般世帯数		戸	19,901	20,157	20,277	20,372	20,452	20,517	20,567	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	7,524	7,683	7,811	7,951	8,111	8,281	8,441	
供給区域内全体普及率		%	37.8	38.1	38.5	39.0	39.7	40.4	41.0	
導管延長		m	132,324	133,842	135,385	136,405	137,685	139,045	140,825	

既存の供給区域	市区町村名		甲賀市			行政区域面積			481.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	
	供給区域内一般世帯数	戸	1,044	1,046	1,048	1,050	1,052	1,054	1,056	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	642	644	646	648	650	652	654
		対前年度伸び率	%	0.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
	供給区域内全体普及率	%	61.5	61.6	61.6	61.7	61.8	61.9	61.9	
	導管延長	m	6,705	6,705	6,705	6,705	6,705	6,705	6,705	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		甲賀市			行政区域面積			481.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		甲賀市				行政区域面積			481.6 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2		
供給区域内一般世帯数	戸	1,044	1,046	1,048	1,050	1,052	1,054	1,056		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	642	644	646	648	650	652	654		
供給区域内全体普及率	%	61.5	61.6	61.6	61.7	61.8	61.9	61.9		
導管延長	m	6,705	6,705	6,705	6,705	6,705	6,705	6,705		

既存の供給区域	市区町村名		野洲市			行政区域面積			80.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	12,708	12,817	12,887	12,952	12,995	13,030	13,051
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2,344	2,441	2,538	2,659	2,789	2,909	3,020
		対前年度伸び率	%	6.7	4.1	4.0	4.8	4.9	4.3	3.8
	供給区域内全体普及率		%	18.4	19.0	19.7	20.5	21.5	22.3	23.1
	導管延長		m	82,683	82,818	83,964	85,424	86,724	87,924	89,534
対前年度伸び率		%	11.1	0.2	1.4	1.7	1.5	1.4	1.8	
増加予定供給区域	市区町村名		野洲市			行政区域面積			80.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		8.5	8.8	8.8	8.8	8.8	
	供給区域内一般世帯数	戸			1,223	1,979	2,019	2,056	2,056	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			1	86	156	223	253	
	供給区域内全体普及率	%			0.1	4.3	7.7	10.8	12.3	
	導管延長	m			602	10,760	13,630	16,500	17,400	
市区町村名		野洲市			行政区域面積			80.1 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	16.5	16.5	25.0	25.3	25.3	25.3	25.3		
供給区域内一般世帯数		戸	12,708	12,817	14,110	14,931	15,014	15,086	15,107	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	2,344	2,441	2,539	2,745	2,945	3,132	3,273	
供給区域内全体普及率		%	18.4	19.0	18.0	18.4	19.6	20.8	21.7	
導管延長		m	82,683	82,818	84,566	96,184	100,354	104,424	106,934	

既存の供給区域	市区町村名		湖南省			行政区域面積			70.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	9.3	
	供給区域内一般世帯数	戸	8,049	7,927	8,077	8,090	8,095	8,099	8,102	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2,697	2,659	2,827	2,837	2,860	2,878	2,893
		対前年度伸び率	%	0.4	-1.4	6.3	0.4	0.8	0.6	0.5
	供給区域内全体普及率	%	33.5	33.5	35.0	35.1	35.3	35.5	35.7	
	導管延長		m	96,757	96,734	99,427	99,577	99,922	100,278	100,803
対前年度伸び率		%	3.1	0.0	2.8	0.2	0.3	0.4	0.5	
増加予定供給区域	市区町村名		湖南省			行政区域面積			70.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		2.3	6.5	6.5	6.5	6.5	
	供給区域内一般世帯数	戸			1,698	2,537	2,537	2,537	2,537	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			12	63	130	165	180	
	供給区域内全体普及率	%			0.7	2.5	5.1	6.5	7.1	
	導管延長	m			3,320	6,660	9,500	10,130	10,130	
市区町村名		湖南省			行政区域面積			70.4 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	9.3	9.3	11.6	15.8	15.8	15.8	15.8		
供給区域内一般世帯数	戸	8,049	7,927	9,775	10,627	10,632	10,636	10,639		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	2,697	2,659	2,839	2,900	2,990	3,043	3,073		
供給区域内全体普及率	%	33.5	33.5	29.0	27.3	28.1	28.6	28.9		
導管延長	m	96,757	96,734	102,747	106,237	109,422	110,408	110,933		

既存の供給区域	市区町村名		東近江市			行政区域面積			388.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.9	25.9	25.9	25.9	25.9	25.9	25.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	8,462	8,513	8,788	8,911	8,942	8,957	8,972
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	286	346	700	884	962	1,011	1,053
		対前年度伸び率	%	2.1	21.0	102.3	26.3	8.8	5.1	4.2
	供給区域内全体普及率		%	3.4	4.1	8.0	9.9	10.8	11.3	11.7
	導管延長		m	65,359	68,473	73,998	75,163	75,188	75,213	75,238
対前年度伸び率		%	0.7	4.8	8.1	1.6	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		東近江市			行政区域面積			388.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	
	供給区域内一般世帯数	戸			2,642	2,642	2,642	2,642	2,642	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			79	191	212	232	252	
	供給区域内全体普及率	%			3.0	7.2	8.0	8.8	9.5	
	導管延長	m			7,990	13,370	16,170	17,050	17,050	
市区町村名		東近江市			行政区域面積			388.4 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	25.9	25.9	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1		
供給区域内一般世帯数		戸	8,462	8,513	11,430	11,553	11,584	11,599	11,614	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	286	346	779	1,075	1,174	1,243	1,305	
供給区域内全体普及率		%	3.4	4.1	6.8	9.3	10.1	10.7	11.2	
導管延長		m	65,359	68,473	81,988	88,533	91,358	92,263	92,288	

既存の供給区域	市区町村名		日野町			行政区域面積			117.6 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9
	供給区域内一般世帯数	戸	84	84	84	84	84	84	84
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	10	11	12	12	12	12
		対前年度伸び率	%	0.0	10.0	9.1	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	11.9	13.1	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3
	導管延長	m	2,719	2,719	2,719	2,719	2,719	2,719	2,719
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		日野町			行政区域面積			117.6 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		日野町				行政区域面積			117.6 km <sup>2</sup>
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	2025年度	2026年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	
供給区域内一般世帯数	戸	84	84	84	84	84	84	84	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	10	11	12	12	12	12	12	
供給区域内全体普及率	%	11.9	13.1	14.3	14.3	14.3	14.3	14.3	
導管延長	m	2,719	2,719	2,719	2,719	2,719	2,719	2,719	

既存の供給区域	市区町村名		竜王町			行政区域面積			44.6 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8	18.8		
	供給区域内一般世帯数		戸	2,191	2,212	2,224	2,301	2,370	2,412	2,454	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	194	229	243	324	395	439	483	
		対前年度伸び率	%	2.6	18.0	6.1	33.3	21.9	11.1	10.0	
	供給区域内全体普及率		%	8.9	10.4	10.9	14.1	16.7	18.2	19.7	
	導管延長		m	26,669	26,669	27,979	29,559	29,619	29,679	29,739	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	4.9	5.6	0.2	0.2	0.2		
増加予定供給区域	市区町村名		竜王町			行政区域面積			44.6 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				1.3	1.3	1.3	1.3	
	供給区域内一般世帯数	戸					113	113	113	113	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					11	21	21	21	
	供給区域内全体普及率	%					9.7	18.6	18.6	18.6	
	導管延長					m		273	273	273	273
増加後供給区域	市区町村名		竜王町			行政区域面積			44.6 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	18.8	18.8	18.8	20.1	20.1	20.1	20.1		
	供給区域内一般世帯数		戸	2,191	2,212	2,224	2,414	2,483	2,525	2,567	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	194	229	243	335	416	460	504	
	供給区域内全体普及率		%	8.9	10.4	10.9	13.9	16.8	18.2	19.6	
	導管延長		m	26,669	26,669	27,979	29,832	29,892	29,952	30,012	

既存の供給区域	市区町村名		彦根市			行政区域面積			196.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	31.5	
	供給区域内一般世帯数		戸	35,783	35,799	35,899	35,979	36,029	36,069	36,108
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	14,715	14,673	14,823	14,943	15,103	15,253	15,393
		対前年度伸び率	%	0.8	-0.3	1.0	0.8	1.1	1.0	0.9
	供給区域内全体普及率		%	41.1	41.0	41.3	41.5	41.9	42.3	42.6
	導管延長		m	313,600	314,905	317,130	318,130	319,440	320,940	322,540
対前年度伸び率		%	0.8	0.4	0.7	0.3	0.4	0.5	0.5	
増加予定供給区域	市区町村名		彦根市			行政区域面積			196.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.5	0.9	0.9	0.9	0.9	
	供給区域内一般世帯数	戸			671	691	710	710	710	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			5	26	47	48	48	
	供給区域内全体普及率	%			0.7	3.8	6.6	6.8	6.8	
	導管延長	m			708	708	780	780	780	
市区町村名		彦根市			行政区域面積			196.9 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	31.5	31.5	32.0	32.4	32.4	32.4	32.4		
供給区域内一般世帯数		戸	35,783	35,799	36,570	36,670	36,739	36,779	36,818	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	14,715	14,673	14,828	14,969	15,150	15,301	15,441	
供給区域内全体普及率		%	41.1	41.0	40.5	40.8	41.2	41.6	41.9	
導管延長		m	313,600	314,905	317,838	318,838	320,220	321,720	323,320	

既存の供給区域	市区町村名		長浜市			行政区域面積			681 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.5	22.7	22.7	22.7	22.7	22.7	22.7	
	供給区域内一般世帯数		戸	20,467	20,793	20,918	21,126	21,338	21,526	21,626
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	9,313	9,436	9,533	9,677	9,847	10,047	10,227
		対前年度伸び率	%	2.4	1.3	1.0	1.5	1.8	2.0	1.8
	供給区域内全体普及率		%	45.5	45.4	45.6	45.8	46.1	46.7	47.3
	導管延長		m	204,055	206,134	207,507	208,764	210,094	211,894	213,714
対前年度伸び率		%	0.9	1.0	0.7	0.6	0.6	0.9	0.9	
増加予定供給区域	市区町村名		長浜市			行政区域面積			681 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			2.0	2.0	2.0	2.0	
	供給区域内一般世帯数	戸				314	314	314	314	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				2	5	5	5	
	供給区域内全体普及率	%				0.6	1.6	1.6	1.6	
	導管延長	m				685	685	685	685	
市区町村名		長浜市			行政区域面積			681 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.5	22.7	22.7	24.7	24.7	24.7	24.7		
供給区域内一般世帯数		戸	20,467	20,793	20,918	21,440	21,652	21,840	21,940	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	9,313	9,436	9,533	9,679	9,852	10,052	10,232	
供給区域内全体普及率		%	45.5	45.4	45.6	45.1	45.5	46.0	46.6	
導管延長		m	204,055	206,134	207,507	209,449	210,779	212,579	214,399	

既存の供給区域	市区町村名		米原市			行政区域面積			250.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.9	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	
	供給区域内一般世帯数		戸	2,059	3,150	3,168	3,168	3,168	3,168	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	54	102	180	245	285	297	303
		対前年度伸び率	%	1.9	88.9	76.5	36.1	16.3	4.2	2.0
	供給区域内全体普及率		%	2.6	3.2	5.7	7.7	9.0	9.4	9.6
	導管延長		m	29,928	32,989	35,546	37,937	37,937	37,937	37,937
対前年度伸び率		%	1.4	10.2	7.8	6.7	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		米原市			行政区域面積			250.4 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X		3.0	3.6	3.6	3.6	3.6	
	供給区域内一般世帯数	戸			356	819	889	959	968	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個			0	94	164	234	243	
	供給区域内全体普及率	%			0.0	11.5	18.4	24.4	25.1	
	導管延長	m			0	1,860	2,880	2,880	2,880	
市区町村名		米原市			行政区域面積			250.4 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	8.9	11.6	14.6	15.2	15.2	15.2	15.2		
供給区域内一般世帯数		戸	2,059	3,150	3,524	3,987	4,057	4,127	4,136	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	54	102	180	339	449	531	546	
供給区域内全体普及率		%	2.6	3.2	5.1	8.5	11.1	12.9	13.2	
導管延長		m	29,928	32,989	35,546	39,797	40,817	40,817	40,817	

既存の供給区域	市区町村名		愛荘町			行政区域面積			38 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3
	供給区域内一般世帯数	戸	1,114	1,114	1,114	1,114	1,114	1,114	1,114
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	5	5	5	5	5	5
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	供給区域内全体普及率	%	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
	導管延長	m	13,996	13,996	13,996	13,996	13,996	13,996	13,996
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		愛荘町			行政区域面積			38 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026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未取付総数	個							
	供給区域内全体普及率	%							
	導管延長	m							
市区町村名		愛荘町				行政区域面積			38 km <sup>2</sup>
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	2025年度	2026年度	
供給区域面積	km <sup>2</sup>	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	
供給区域内一般世帯数	戸	1,114	1,114	1,114	1,114	1,114	1,114	1,114	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	5	5	5	5	5	5	5	
供給区域内全体普及率	%	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	
導管延長	m	13,996	13,996	13,996	13,996	13,996	13,996	13,996	

既存の供給区域	市区町村名		甲良町			行政区域面積			13.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	
	供給区域内一般世帯数		戸	480	480	480	480	480	480	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	2	2	2	2	2	2	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率		%	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	
	導管延長		m	1,231	1,231	1,231	1,231	1,231	1,231	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
増加予定供給区域	市区町村名		甲良町			行政区域面積			13.6 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数				個					
	供給区域内全体普及率				%					
	導管延長				m					
市区町村名		甲良町			行政区域面積			13.6 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2		
供給区域内一般世帯数		戸	480	480	480	480	480	480		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	2	2	2	2	2	2		
供給区域内全体普及率		%	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4		
導管延長		m	1,231	1,231	1,231	1,231	1,231	1,231		

既存の供給区域	市区町村名		多賀町			行政区域面積			135.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	5.3	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	
	供給区域内一般世帯数		戸	1,301	1,378	1,406	1,440	1,452	1,454	1,456
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	83	102	133	170	185	188	190
		対前年度伸び率	%	3.8	22.9	30.4	27.8	8.8	1.6	1.1
	供給区域内全体普及率		%	6.4	7.4	9.5	11.8	12.7	12.9	13.0
	導管延長		m	30,686	30,686	31,114	31,114	31,114	31,114	31,114
対前年度伸び率		%	0.3	0.0	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	
増加予定供給区域	市区町村名		多賀町			行政区域面積			135.8 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数	個								
	供給区域内全体普及率	%								
	導管延長	m								
市区町村名		多賀町				行政区域面積			135.8 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	5.3	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0		
供給区域内一般世帯数		戸	1,301	1,378	1,406	1,440	1,452	1,454	1,456	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	83	102	133	170	185	188	190	
供給区域内全体普及率		%	6.4	7.4	9.5	11.8	12.7	12.9	13.0	
導管延長		m	30,686	30,686	31,114	31,114	31,114	31,114	31,114	

既存の供給区域	市区町村名		和歌山市			行政区域面積			208.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	89.2	89.9	89.9	89.9	89.9	89.9	89.9	
	供給区域内一般世帯数		戸	131,652	132,201	132,361	132,411	132,380	132,180	131,580
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	57,189	57,280	57,853	58,591	59,081	59,474	59,780
		対前年度伸び率	%	0.5	0.2	1.0	1.3	0.8	0.7	0.5
	供給区域内全体普及率		%	43.4	43.3	43.7	44.2	44.6	45.0	45.4
	導管延長		m	856,226	859,122	862,560	864,048	867,448	869,806	872,142
対前年度伸び率		%	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	
増加予定供給区域	市区町村名		和歌山市			行政区域面積			208.9 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X			8.9	13.5	13.5	13.5	
	供給区域内一般世帯数	戸				7,149	11,909	11,929	11,929	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個				1,000	1,620	1,979	2,308	
	供給区域内全体普及率	%				14.0	13.6	16.6	19.3	
	導管延長	m				8,330	22,250	26,600	30,120	
市区町村名		和歌山市				行政区域面積			208.9 km <sup>2</sup>	
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	89.2	89.9	89.9	98.8	103.4	103.4	103.4		
供給区域内一般世帯数		戸	131,652	132,201	132,361	139,560	144,289	144,109	143,509	
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	57,189	57,280	57,853	59,591	60,701	61,453	62,088	
供給区域内全体普及率		%	43.4	43.3	43.7	42.7	42.1	42.6	43.3	
導管延長		m	856,226	859,122	862,560	872,378	889,698	896,406	902,262	

既存の供給区域	市区町村名		海南省			行政区域面積			101.1 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7	11.7		
	供給区域内一般世帯数	戸	9,592	9,489	9,469	9,409	9,309	9,140	8,948		
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	3,777	3,728	3,766	3,786	3,796	3,806	3,811	
		対前年度伸び率	%	-0.4	-1.3	1.0	0.5	0.3	0.3	0.1	
	供給区域内全体普及率	%	39.4	39.3	39.8	40.2	40.8	41.6	42.6		
	導管延長		m	66,531	67,707	67,783	67,823	68,383	68,403	68,423	
対前年度伸び率		%	0.5	1.8	0.1	0.1	0.8	0.0	0.0		
増加予定供給区域	市区町村名		海南省			行政区域面積			101.1 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				3.4	3.4	3.4		
	供給区域内一般世帯数	戸					1,092	1,142	1,192		
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					50	100	150		
	供給区域内全体普及率	%					4.6	8.8	12.6		
	導管延長	m					4,675	7,090	7,090		
市区町村名		海南省				行政区域面積			101.1 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度
供給区域面積	km <sup>2</sup>	11.7	11.7	11.7	11.7	15.1	15.1	15.1			
供給区域内一般世帯数	戸	9,592	9,489	9,469	9,409	10,401	10,282	10,140			
供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個	3,777	3,728	3,766	3,786	3,846	3,906	3,961			
供給区域内全体普及率	%	39.4	39.3	39.8	40.2	37.0	38.0	39.1			
導管延長	m	66,531	67,707	67,783	67,823	73,058	75,493	75,513			

既存の供給区域	市区町村名		岩出市			行政区域面積			38.5 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.5	20.6	20.6	20.6	20.6	20.6	20.6		
	供給区域内一般世帯数		戸	17,365	18,042	18,122	18,130	18,045	17,885	17,505	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	3,013	3,096	3,186	3,786	4,226	4,421	4,511	
		対前年度伸び率	%	2.2	2.8	2.9	18.8	11.6	4.6	2.0	
	供給区域内全体普及率		%	17.4	17.2	17.6	20.9	23.4	24.7	25.8	
	導管延長		m	97,742	99,002	101,744	103,720	105,420	107,095	109,045	
対前年度伸び率		%	6.2	1.3	2.8	1.9	1.6	1.6	1.8		
増加予定供給区域	市区町村名		岩出市			行政区域面積			38.5 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	X				2.8	3.1	3.1	3.1	
	供給区域内一般世帯数	戸					1,872	2,192	2,208	2,218	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数	個					489	666	778	838	
	供給区域内全体普及率	%					26.1	30.4	35.2	37.8	
	導管延長					m		9,750	12,380	14,250	15,560
増加後供給区域	市区町村名		岩出市			行政区域面積			38.5 km <sup>2</sup>		
	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	2025年度	2026年度		
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	20.5	20.6	20.6	23.4	23.7	23.7	23.7		
	供給区域内一般世帯数		戸	17,365	18,042	18,122	20,002	20,237	20,093	19,723	
	供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	3,013	3,096	3,186	4,275	4,892	5,199	5,349	
	供給区域内全体普及率		%	17.4	17.2	17.6	21.4	24.2	25.9	27.1	
	導管延長		m	97,742	99,002	101,744	113,470	117,800	121,345	124,605	

既存の供給区域	市区町村名		備前市			行政区域面積			258.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	
	供給区域内一般世帯数		戸	1,051	1,051	1,051	1,051	1,051	1,051	
	供給区域内ガスメーター	年度未取付総数	個	3	3	3	3	3	3	
		対前年度伸び率	%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域内全体普及率		%	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
	導管延長		m	30,783	30,783	30,783	30,783	30,783	30,783	
対前年度伸び率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
増加予定供給区域	市区町村名		備前市			行政区域面積			258.1 km <sup>2</sup>	
	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	2025年度	2026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未取付総数				個					
	供給区域内全体普及率				%					
	導管延長				m					
市区町村名		備前市			行政区域面積			258.1 km <sup>2</sup>		
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	2025年度	2026年度		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4		
供給区域内一般世帯数		戸	1,051	1,051	1,051	1,051	1,051	1,051		
供給区域内ガスメーター年度未取付総数		個	3	3	3	3	3	3		
供給区域内全体普及率		%	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		
導管延長		m	30,783	30,783	30,783	30,783	30,783	30,783		

既存の供給区域	市区町村名		全社合計			行政区域面積				11356.3 km <sup>2</sup>
	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	2025年度	2026年度	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>	3,492.5	3,499.4	3,499.4	3,499.4	3,499.4	3,499.4	3,499.4	3,499.4
	供給区域内一般世帯数		戸	8,184,922	8,233,458	8,272,715	8,305,376	8,331,357	8,350,588	8,363,017
	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	7,499,047	7,545,497	7,586,088	7,625,114	7,663,253	7,699,996	7,734,628
		対前年度伸び率	%	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4
	供給区域内全体普及率		%	91.6	91.6	91.7	91.8	92.0	92.2	92.5
	導管延長		m	51,382,780	51,535,441	51,675,131	51,774,214	51,870,750	51,988,342	52,110,070
対前年度伸び率		%	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	
増加予定供給区域	市区町村名		全社合計							
	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	2025年度	2026年度	
	新規行政区域面積	km <sup>2</sup>	X		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	供給区域面積	km <sup>2</sup>			32.2	102.0	124.7	127.6	134.7	
	供給区域内一般世帯数	戸			14,395	42,236	54,483	59,167	67,145	
	供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個			179	2,658	4,858	7,076	9,154	
	供給区域内全体普及率	%			1.2	6.3	8.9	12.0	13.6	
	導管延長	m			19,572	103,167	191,977	258,773	314,173	
市区町村名		全社合計								
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	2025年度	2026年度		
行政区域面積	km <sup>2</sup>	11,356.3	11,356.3	11,356.3	11,356.3	11,356.3	11,356.3	11,356.3		
供給区域面積	km <sup>2</sup>	3,492.5	3,499.4	3,531.6	3,601.4	3,624.1	3,627.0	3,634.1		
供給区域内一般世帯数	戸	8,184,922	8,233,458	8,287,110	8,347,612	8,385,840	8,409,755	8,430,162		
供給区域内ガスメーター年度末取付総数	個	7,499,047	7,545,497	7,586,267	7,627,772	7,668,111	7,707,072	7,743,782		
供給区域内全体普及率	%	91.6	91.6	91.5	91.4	91.4	91.6	91.9		
導管延長	m	51,382,780	51,535,441	51,694,703	51,877,381	52,062,727	52,247,115	52,424,243		