							1.512 10 10 1	いがり ハイネルコ		
	市区町村名				総合計		行政区域面積	E E		191.6 km²
既	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
存	供給区域面積		km <sup>*</sup>	39.2	39.6	39.6	39.6	39.6		
の#	供給区域内一般世帯数		戸	101,034	101,666	102,164	102,663	103,165		
給	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	32,163	32,867	33,294	33,775	34,333		
供給区域	供和区域内カスメーター	対前年度伸び率	%	+2.1	+2.2	+1.3	+1.4	+1.7		
域	供給区域内全体普及率		%	31.8	32.3	32.6	32.9	33.3		
			m	283,541	286,966	291,062	293,281	296,141		
	导官延文	対前年度伸び率	%	+3.3	+1.2	+1.4	+0.8	+1.0		
増	市区町村名						行政区域面積	į		191.6 km²
加予定	項目〜年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
定	供給区域面積		km <sup>*</sup>			0.0	0.0	0.0		
供	供給区域内一般世帯数		戸			0	0	0		
供給区	供給区域内ガスメーターダ	年度末取付総数	個			0	0	0		
域	供給区域内全体普及率		%			0	0	0		
	導管延長		m			0	0	0		
	市区町村名						行政区域面積	į		191.6 km²
増加が	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	
後世			km <sup>*</sup>	39.2	39.6	39.6	39.6	39.6		
後供給	供給区域内一般世帯数		戸	101,034	101,666	102,164	102,663	103,165		
区	供給区域内ガスメーターダ	丰度末取付総数	個	32,163	32,867	33,294	33,775	34,333		
域	供給区域内全体普及率		%	31.8	32.3	32.6	32.9	33.3		
	導管延長		m	283,541	286,966	291,062	293,281	296,141		

							<u> </u>	413212		
	市区町村名				福生市		行政区域面積	E E		10.2 km²
既	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
存	供給区域面積		km <sup>*</sup>	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2		
の#	供給区域内一般世帯数		戸	31,171	31,375	31,501	31,627	31,753		
給	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	13,561	13,549	13,682	13,764	13,846		
供給区域		対前年度伸び率	%	+1.0	-0.1	+1.0	+0.6	+0.6		
域	供給区域内全体普及率		%	43.5	43.2	43.4	43.5	43.6		
	導管延長		m	80,401	80,915	81,307	81,891	81,984		
	等官 <b>進</b> 文	対前年度伸び率	%	+0.2	+0.6	+0.5	+0.7	+0.1		
増	市区町村名						行政区域面積	į		10.2 km²
加予定供給区	項目〜年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
定	供給区域面積		km <sup>*</sup>			0.0	0.0	0.0		
供	供給区域内一般世帯数		戸			0	0	0		
紀区	供給区域内ガスメーターダ	年度末取付総数	個			0	0	0		
域	供給区域内全体普及率		%			0.0	0.0	0.0		
	導管延長		m			0	0	0		
	市区町村名						行政区域面積	ŧ		10.2 km²
増加が	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	
後出			km <sup>*</sup>	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2		
後供給	供給区域内一般世帯数		戸	31,171	31,375	31,501	31,627	31,753		
区	供給区域内ガスメーターダ	年度末取付総数	個	13,561	13,549	13,682	13,764	13,846		
域	供給区域内全体普及率		%	43.5	43.2	43.4	43.5	43.6		
	導管延長		m	80,401	80,915	81,307	81,891	81,984		

							<u> </u>	- 41 317 B V V  V   V   V   V		
	市区町村名				羽村市		行政区域面積	±		9.9 km²
既	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
存	供給区域面積		km <sup>*</sup>	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5		
の ##	供給区域内一般世帯数		戸	24,855	24,935	25,100	25,265	25,432		
給	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	5,595	5,624	5,664	5,703	6,095		
の供給区域	供和区域内カスケーダー	対前年度伸び率	%	+1.1	+0.5	+0.7	+0.7	+6.9		
域	供給区域内全体普及率	-	%	22.5	22.6	22.6	22.6	24.0		
	導管延長		m	48,492	48,490	49,419	49,457	49,485		
	导官進文	対前年度伸び率	%	+1.4	±0.0	+1.9	+0.1	+0.1		
増	市区町村名						行政区域面積	其		9.9 km²
加予定	項目〜年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
定	供給区域面積		km <sup>†</sup>			0.0	0.0	0.0		
供給区	供給区域内一般世帯数		戸			0	0	0		
紀区	供給区域内ガスメーターダ	<b>丰度末取付総数</b>	個			0	0	0		
域	供給区域内全体普及率		%			0.0	0.0	0.0		
	導管延長		m			0	0	0		
	市区町村名						行政区域面積	± Ę		9.9 km²
増加が	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	
後出			km <sup>†</sup>	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5		
後供給	供給区域内一般世帯数		戸	24,855	24,935	25,100	25,265	25,432		
区	供給区域内ガスメーターダ	丰度末取付総数	個	5,595	5,624	5,664	5,703	6,095		
域	供給区域内全体普及率		%	22.5	22.6	22.6	22.6	24.0		
	導管延長		m	48,492	48,490	49,419	49,457	49,485		

							<u> 于                                   </u>	いずり ハイネエしュ	<u> </u>	
	市区町村名				あきる野市		行政区域面積	E Į		73.5 km²
既	項目〜年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
存	供給区域面積		km <sup>†</sup>	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7		
の供	供給区域内一般世帯数		戸	11,546	11,596	11,633	11,670	11,708		
給	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	2,216	2,269	2,391	2,496	2,526		
給区	供和区域内カスメーター	対前年度伸び率	%	+3.2	+2.4	+5.4	+4.4	+1.2		
域	供給区域内全体普及率		%	19.2	19.6	20.6	21.4	21.6		
	導管延長		m	46,811	49,163	49,245	49,541	49,749		
	导官進文	対前年度伸び率	%	+1.2	+5.0	+0.2	+0.6	+0.4		
増	市区町村名						行政区域面積	Ė		73.5 km²
加予定	項目〜年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
定	供給区域面積		km <sup>†</sup>			0.0	0.0	0.0		
供 給 区	供給区域内一般世帯数		戸			0	0	0		
紀区	供給区域内ガスメータータ	年度末取付総数	個			0	0	0		
域	供給区域内全体普及率		%			0.0	0.0	0.0		
	導管延長		m			0	0	0		
	市区町村名						行政区域面積	E Į		73.5 km²
増加が	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	
後供			km <sup>*</sup>	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7		
給	供給区域内一般世帯数		戸	11,546	11,596	11,633	11,670	11,708		
区	供給区域内ガスメーターダ	年度末取付総数	個	2,216	2,269	2,391	2,496	2,526		
域	供給区域内全体普及率		%	19.2	19.6	20.6	21.4	21.6		
	導管延長		m	46,811	49,163	49,245	49,541	49,749		

							1.512 10 10	いかハ ハイル・レコ		
	市区町村名				武蔵村山市		行政区域面積	ŧ		15.3 km²
既	項目〜年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
存	供給区域面積		km <sup>*</sup>	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2		
の供	供給区域内一般世帯数		戸	29,810	30,108	30,271	30,434	30,598		
給	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	9,438	10,043	10,168	10,418	10,467		
給区		対前年度伸び率	%	+0.8	+6.4	+1.2	+2.5	+0.5		
域	供給区域内全体普及率		%	31.7	33.4	33.6	34.2	34.2		
	導管延長		m	82,733	83,080	85,683	86,894	89,425		
	导官進文	対前年度伸び率	%	+1.0	+0.4	+3.1	+1.4	+2.9		
増	市区町村名						行政区域面積	±		15.3 km²
加予定	項目〜年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
定	供給区域面積		km <sup>†</sup>			0.0	0.0	0.0		
供	供給区域内一般世帯数		戸			0	0	0		
供 給 区	供給区域内ガスメータータ	年度末取付総数	個			0	0	0		
域	供給区域内全体普及率		%			0.0	0.0	0.0		
	導管延長		m			0	0	0		
	市区町村名						行政区域面積	± Ę		15.3 km²
増加が	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	
後供			km <sup>†</sup>	12.2	12.2	12.2	12.2	12.2		
給	供給区域内一般世帯数		戸	29,810	30,108	30,271	30,434	30,598		
区	供給区域内ガスメータータ	年度末取付総数	個	9,438	10,043	10,168	10,418	10,467		
域	供給区域内全体普及率		%	31.7	33.4	33.6	34.2	34.2		
	導管延長		m	82,733	83,080	85,683	86,894	89,425		

							<u> </u>	413212		
	市区町村名				瑞穂町		行政区域面積	Ė		16.9 km²
既	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
存	供給区域面積		km <sup>*</sup>	1.8	2.2	2.2	2.2	2.2		
の#	供給区域内一般世帯数		戸	2,952	2,953	2,957	2,962	2,966		
給	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	1,157	1,184	1,190	1,194	1,198		
供給区域		対前年度伸び率	%	+0.2	+2.3	+0.5	+0.3	+0.3		
域	供給区域内全体普及率		%	39.2	40.1	40.2	40.3	40.4		
	導管延長		m	17,781	17,995	18,085	18,175	18,175		
	等官 <b>進</b> 文	対前年度伸び率	%	+1.0	+1.2	+0.5	+0.5	±0.0		
増	市区町村名						行政区域面積	Ė		16.9 km²
加予定	項目〜年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
定	供給区域面積		km <sup>*</sup>			0	0	0		
供給区	供給区域内一般世帯数		戸			0	0	0		
石区	供給区域内ガスメーターダ	年度末取付総数	個		<	0	0	0		
域	供給区域内全体普及率		%			0.0	0.0	0.0		
	導管延長		m			0	0	0		
	市区町村名						行政区域面積	Ė		16.9 km²
増加が	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	
後出			km <sup>*</sup>	1.8	2.2	2.2	2.2	2.2		
後供給	供給区域内一般世帯数		戸	2,952	2,953	2,957	2,962	2,966		
区	供給区域内ガスメーターダ	年度末取付総数	個	1,157	1,184	1,190	1,194	1,198		
域	供給区域内全体普及率		%	39.2	40.1	40.2	40.3	40.4		
	導管延長		m	17,781	17,995	18,085	18,175	18,175		

市区町村名 日の出町 行政区域面積										
	市区町村名				日の出町		行政区域面積	E Į		28.1 km²
既	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
存	供給区域面積		km <sup>*</sup>	0.8	0.8	0.8	8.0	0.8		
の供	供給区域内一般世帯数		戸	698	697	700	703	706		
給	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	194	196	197	198	199		
給区	供和区域内カスメーター	対前年度伸び率	%	+1.6	+1.0	+0.5	+0.5	+0.5		
域	供給区域内全体普及率		%	27.8	28.1	28.1	28.2	28.2		
	導管延長		m	4,843	4,843	4,843	4,843	4,843		
	得官進攻	対前年度伸び率	%	±0.0	±0.0	±0.0	±0.0	±0.0		
増	市区町村名						行政区域面積	E I		28.1 km²
加予	項目〜年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
定	供給区域面積		km <sup>†</sup>			0.0	0.0	0.0		
供給	供給区域内一般世帯数		戸			0	0	0		
超区	供給区域内ガスメータータ	年度末取付総数	個			0	0	0		
域	供給区域内全体普及率		%			0.0	0.0	0.0		
	導管延長		m			0	0	0		
	市区町村名						行政区域面積	E I		28.1 km²
増加が	項目〜年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	
後供			km³	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8		
給	供給区域内一般世帯数		戸	698	697	700	703	706		
区	供給区域内ガスメータータ	年度末取付総数	個	194	196	197	198	199		
域	供給区域内全体普及率		%	27.8	28.1	28.1	28.2	28.2		
	導管延長		m	4,843	4,843	4,843	4,843	4,843		

項目 年度								<u> </u>			
数日   十度		市区町村名				東大和市		行政区域面積	Ė		13.4 km²
### 供給区域内一般世帯数	既	項目\年度						令和8年度	令和9年度	年度	年度
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	存	供給区域面積		km <sup>*</sup>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
## (株然区域内ガスメーター   年度末取付総数   個 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	の#	供給区域内一般世帯数		戸	2	2	2	2	2		
特別	給	<b>供公区は由ギュノーク</b>	年度末取付総数	個	2	2	2	2	2		
特別	区	供和区域内カスメーター	対前年度伸び率	%	±0.0	±0.0	±0.0	±0.0	±0.0		
導管延長   対前年度伸び率 % ±0.0 ±0.0 ±0.0 ±0.0 ±0.0   ±0.	域	供給区域内全体普及率	-	%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
対前年度伸び率 % ±0.0 ±0.0 ±0.0 ±0.0 ±0.0 ±0.0 ±0.0     市区町村名		道答延長		m	0	0	0	0	0		
増加予定機器     (大会社)		得官延技	対前年度伸び率	%	±0.0	±0.0	±0.0	±0.0	±0.0		
加予定     項目 年度     令和5年度 (実績)     令和6年度 (実績)     令和8年度 令和9年度 年度     年度     年度       供給区域内一般世帯数     原供給区域内分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     の 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	増	市区町村名						行政区域面積	Ė		13.4 km²
域     供給区域内全体普及率     %       導管延長     m     0     0     0       市区町村名     行政区域面積     13.4         増加     項目 年度     令和5年度 (実績) (実績見込) (初年度) (初年度) (初年度) (初年度)     令和8年度 令和9年度 年度       供給区域内一般世帯数     戸 2     2     2     2       供給区域内ガスメーター年度末取付総数 個 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		項目\年度				令和6年度 (実績見込)		令和8年度	令和9年度	年度	年度
域     供給区域内全体普及率     %       導管延長     m     0     0     0       市区町村名     行政区域面積     13.4         増加     項目 年度     令和5年度 (実績) (実績見込) (初年度) (初年度) (初年度) (初年度)     令和8年度 令和9年度 年度       供給区域内一般世帯数     戸 2     2     2     2       供給区域内ガスメーター年度末取付総数 個 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	定	供給区域面積		km <sup>†</sup>				0.0	0.0		
域     供給区域内全体普及率     %       導管延長     m     0     0     0       市区町村名     行政区域面積     13.4         増加     項目 年度     令和5年度 (実績) (実績見込) (初年度) (初年度) (初年度) (初年度)     令和8年度 令和9年度 年度       供給区域内一般世帯数     戸 2     2     2     2       供給区域内ガスメーター年度末取付総数 個 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	供公	供給区域内一般世帯数		戸			0	0	0		
域     供給区域内全体普及率     %       導管延長     m     0     0     0       市区町村名     行政区域面積     13.4         増加     項目 年度     令和5年度 (実績) (実績見込) (初年度) (初年度) (初年度) (初年度)     令和8年度 令和9年度 年度       供給区域内一般世帯数     戸 2     2     2     2       供給区域内ガスメーター年度末取付総数 個 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	一行	供給区域内ガスメータータ	年度末取付総数	個	)		0	0	0		
市区町村名   行政区域面積   13.4   日本度   中度   中度   中度   中度   中度   中度   中度		供給区域内全体普及率		%			0.0	0.0	0.0		
増加後供給     項目 年度     令和5年度 (実績)     令和6年度 (実績見込)     令和7年度 (初年度)     令和8年度     令和9年度     年度       (株式 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       (供給区域内ガスメーター年度末取付総数 個 2     2     2     2     2       (供給区域内全体普及率 9% 100.0     100.0     100.0     100.0     100.0     100.0		導管延長		m			0	0	0		
加後供給     km 0.0     0.0		市区町村名						行政区域面積	ŧ		13.4 km²
区     供給区域内ガスメーター年度末取付総数     個     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	加	項目\年度						令和8年度	令和9年度	年度	
区     供給区域内ガスメーター年度末取付総数     個     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	後世			km <sup>*</sup>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
区     供給区域内ガスメーター年度末取付総数     個     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	給	供給区域内一般世帯数		戸	2	2	2	2	2		
供和区域内主体音及率 % 100.0 100.0 100.0 100.0	区	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	2	2	2	2	2		
導管延長 m 0 0 0 0 0	域	供給区域内全体普及率		%	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		
		導管延長		m	0	0	0	0	0		

							<u> </u>	い う フィイエしょ	<u> </u>	
	市区町村名				立川市		行政区域面積	±		24.4 km²
既	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
存	供給区域面積		km <sup>*</sup>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
(I) (H	供給区域内一般世帯数		戸	0	0	0	0	0		
給	供給区域内ガスメーター	年度末取付総数	個	0	0	0	0	0		
の供給区域	供和区域内カスグーダー	対前年度伸び率	%	±0.0	±0.0	±0.0	±0.0	±0.0		
域	供給区域内全体普及率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	導管延長		m	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480		
	导官進文	対前年度伸び率	%	±0.0	±0.0	±0.0	±0.0	±0.0		
増	市区町村名						行政区域面積	其		24.4 km²
加予定供給区	項目〜年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	年度
定	供給区域面積		km <sup>†</sup>			0.0	0.0	0.0		
供	供給区域内一般世帯数		戸			0	0	0		
紀文	供給区域内ガスメーターダ	丰度末取付総数	個			0	0	0		
域	供給区域内全体普及率		%			0.0	0.0	0.0		
	導管延長		m			0	0	0		
	市区町村名						行政区域面積	± Ę		24.4 km²
増加が	項目\年度			令和5年度 (実績)	令和6年度 (実績見込)	令和7年度 (初年度)	令和8年度	令和9年度	年度	
後世			km <sup>†</sup>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
後供給	供給区域内一般世帯数		戸	0	0	0	0	0		
区域	供給区域内ガスメータータ	丰度末取付総数	個	0	0	0	0	0		
域	供給区域内全体普及率		%	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	導管延長		m	2,480	2,480	2,480	2,480	2,480		