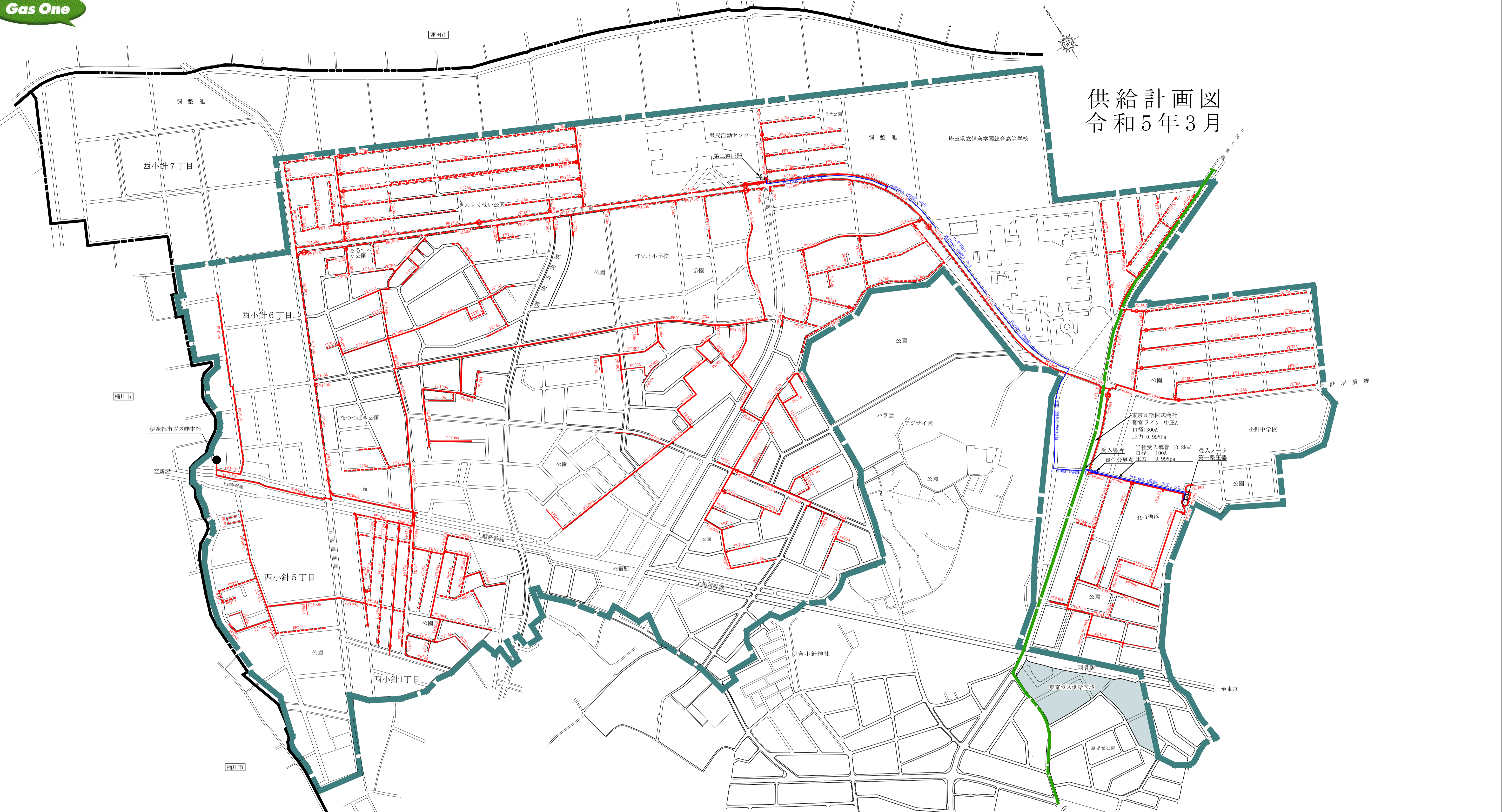
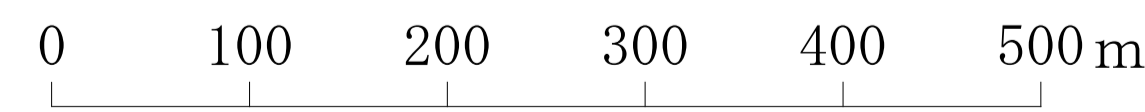


供給計画図 令和5年3月



行政境界	—
供給区域	—
調整器	⊙
受入メータ	⊙
既設導管	—
計画導管	—



主要導管の内径別、圧力別及び材質別の延長数

圧力	口径 (内径)	材質・工法	配管識別	令和4年度末
中圧 輸送導管	100A (105.3mm)	PE2管・密接	100A	1,660.0m
	300A (320.3mm)	PE2管・密接	300A	312.0m
	300A (275.6mm)	PE2管・継ぎ目	300A	834.0m
	200A (188.9mm)	PE2管・継ぎ目	200A	3,037.0m
低圧導管	150A (144.2mm)	PE1管・継ぎ目	150A	4,941.4m
	100A (95.3mm)	PE1管・継ぎ目	100A	5,237.3m
	75A (71.7mm)	PE1管・継ぎ目	75A	12,466.1m
	50A (48.2mm)	PE1管・継ぎ目	50A	729.6m
	合計			29,177.9m

名称	伊奈都市ガス株式会社		
図名		図番	
縮尺	A1: S=1/4000 A2: S=1/6000 A3: S=1/9000	日付	令和5年3月
	承認	確認	作図