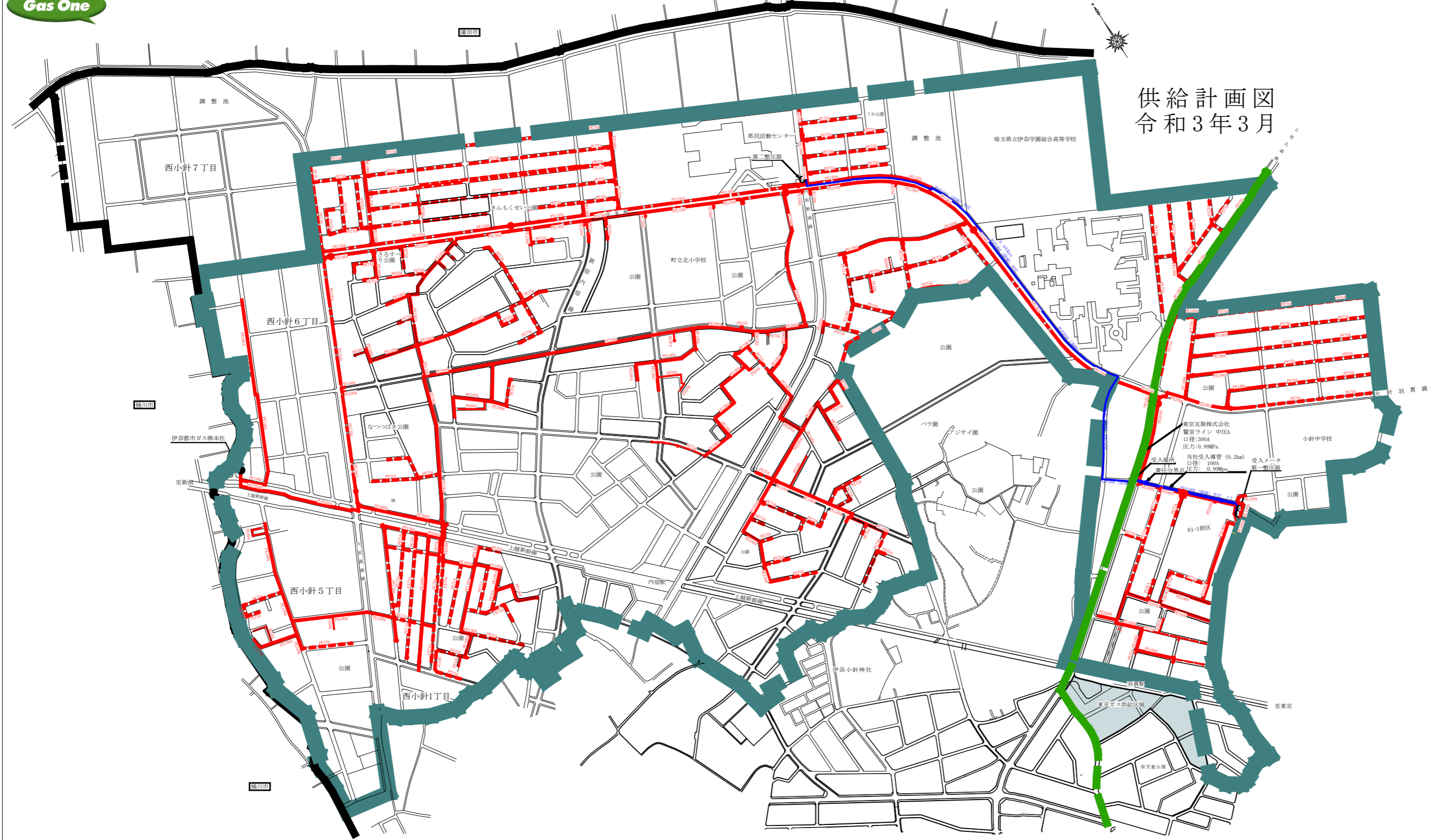


供給計画図
令和3年3月



行政境界	
供給区域	
調整池	
受入メータ	
既設導管	
計画導管	

0 100 200 300 400 500m

主要導管の内径別、圧力別及び材質別の延長数

区分	圧力	口径 (内径)	材質・工法	配管種別	令和2年度末
中圧	輸送導管	100A (105.3mm)	PE2管・溶接		1,490.0m
		350A (359.3mm)	PE2管・溶接		312.0m
低圧	導管	300A (327.0mm)	PE2導管・継ぎ手		854.0m
		200A (188.0mm)	PE2導管・継ぎ手		3,037.0m
		150A (144.2mm)	PE2導管・継ぎ手		4,941.6m
		100A (95.0mm)	PE1導管・継ぎ手		4,774.0m
		75A (71.7mm)	PE1導管・継ぎ手		12,441.0m
		50A (48.2mm)	PE1導管・継ぎ手		654.2m
		合計			

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3年3月
	承認	確認	作図