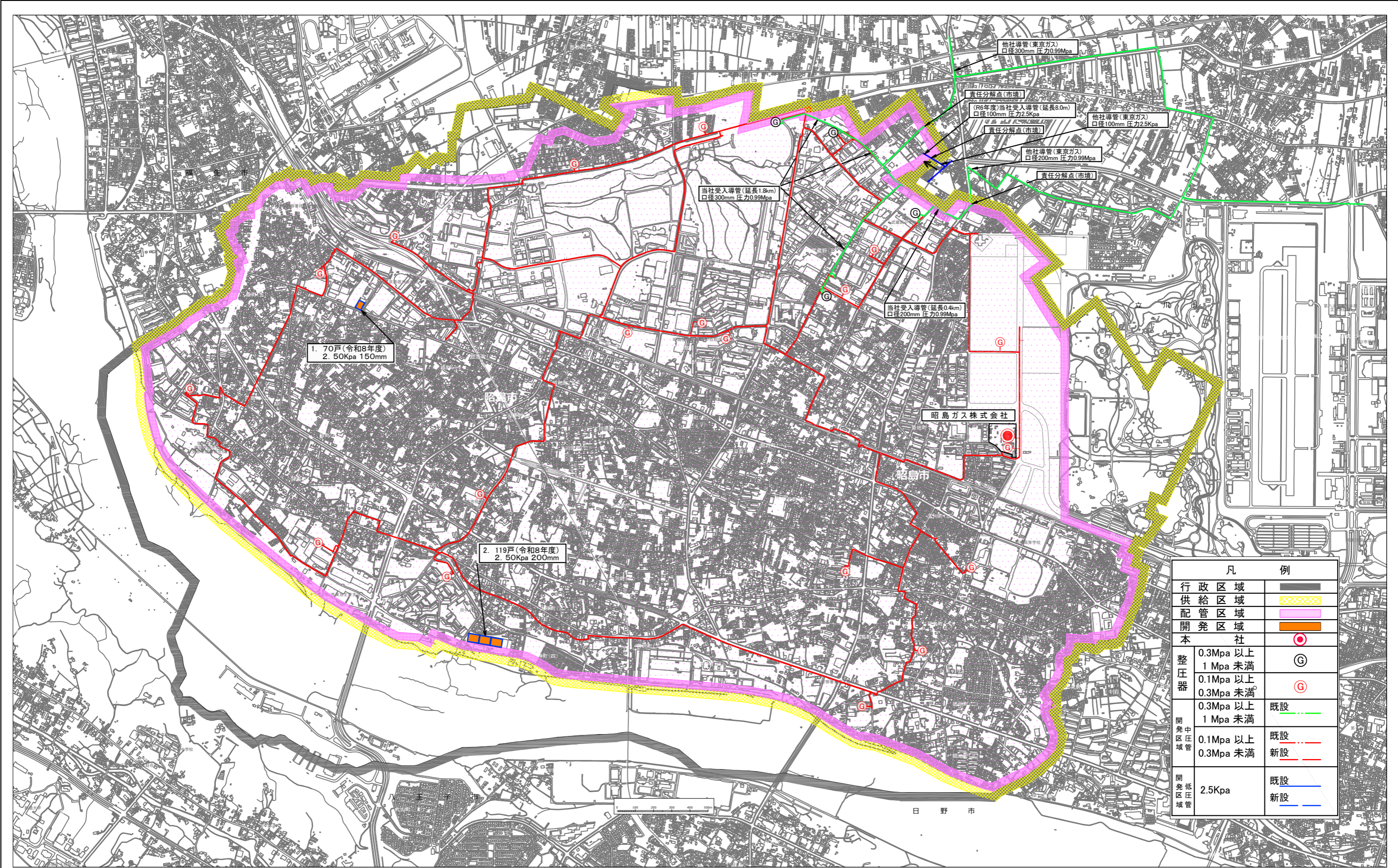


# 供給計画図

(令和8年度)



1. 70戸(令和8年度)  
2. 50Kpa 150mm

2. 119戸(令和8年度)  
2. 50Kpa 200mm

当社受入導管(延長1.8km)  
口径300mm 圧力0.99Mpa

当社受入導管(延長0.4km)  
口径200mm 圧力0.99Mpa

昭島ガス株式会社

他社導管(東京ガス)  
口径300mm 圧力0.99Mpa

責任分界点(市境)  
(R6年度)当社受入導管(延長8.0m)  
口径100mm 圧力2.5Kpa

他社導管(東京ガス)  
口径100mm 圧力2.5Kpa

他社導管(東京ガス)  
口径200mm 圧力0.99Mpa

責任分界点(市境)

凡 例		
行政区域	——	
供給区域	■	
配管区域	■	
開発区域	■	
本 社	●	
整圧器	0.3Mpa 以上 1 Mpa 未満	⊙
	0.1Mpa 以上 0.3Mpa 未満	⊙
	0.3Mpa 以上 1 Mpa 未満	既設
開発中区域	0.1Mpa 以上 0.3Mpa 未満	既設
	0.3Mpa 未満	新設
	0.3Mpa 未満	新設
開発低圧区域	2.5Kpa	既設
		新設

日野市