

◎配水幹線更新事業

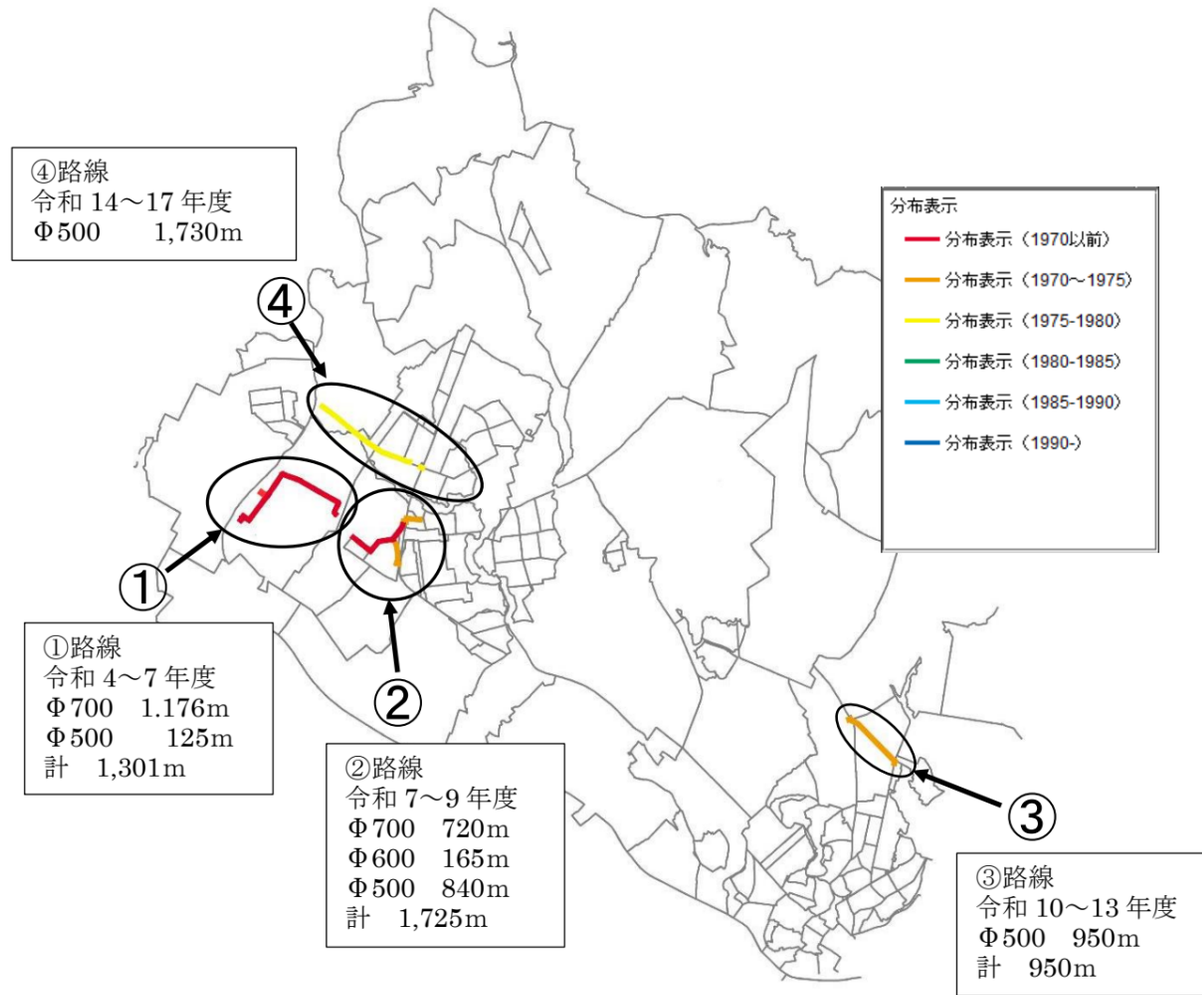


表1. 配水幹線更新予定箇所

路線番号	口径	延長(m)	更新時期	備考
①	Φ700 Φ500	1,176 125	令和4~7年度	市毛地内配水幹線更新事業 (施工中)
②	Φ700 Φ600 Φ500 Φ500	720 165 610 230	令和7~9年度 (検討中)	開削 開削 開削 推進
③	Φ500	950	令和10~13年度 (検討中)	開削
④	Φ500 Φ500	1,680 50	令和14~15年度 (検討中)	開削 推進
	計	5,706		

図1. 配水幹線(非耐震管)の更新箇所

◎重要給水施設配水管更新事業

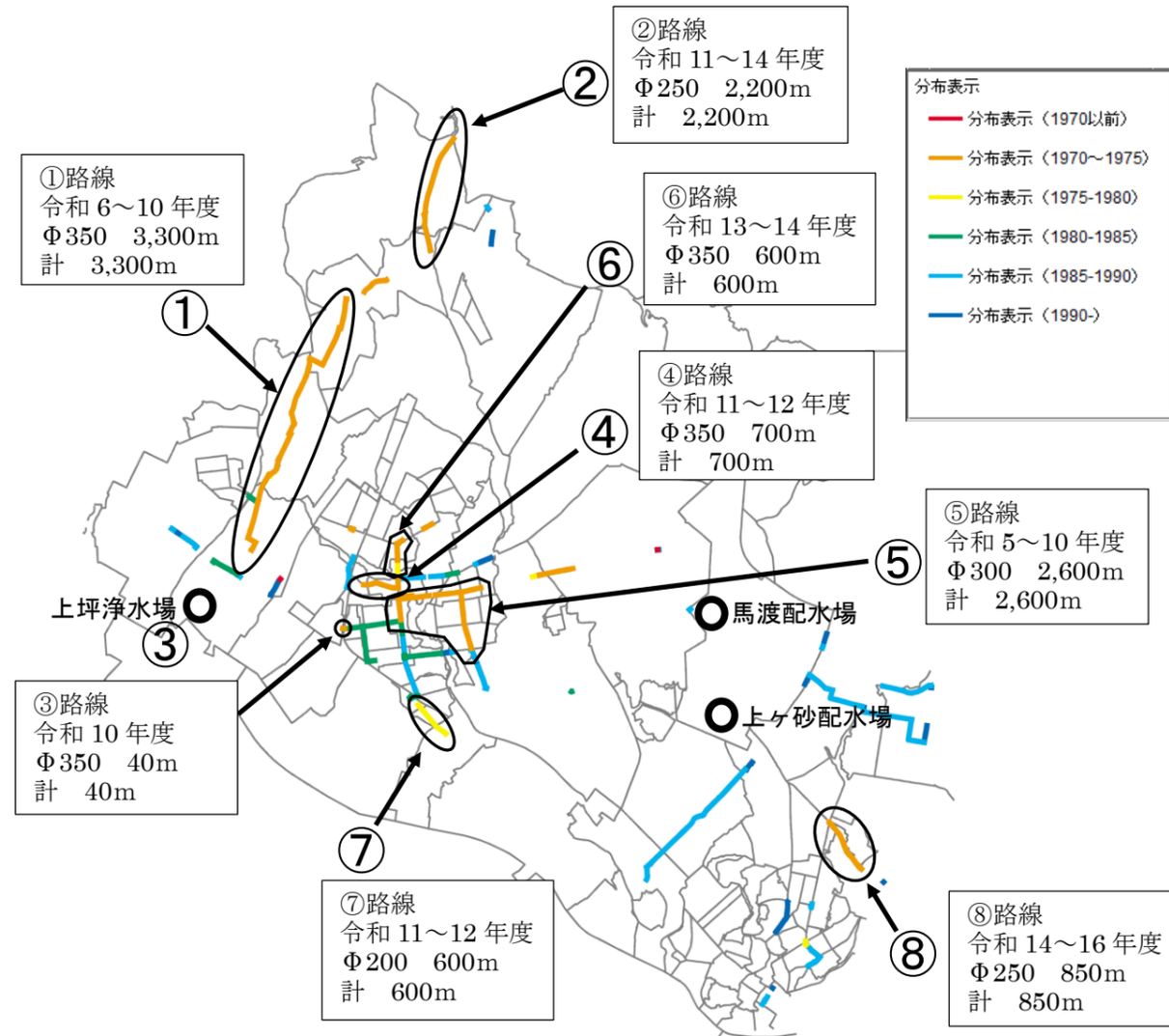


表 2. 1980 年以前の主要配水管（非耐震管）の主な更新予定箇所

路線番号	口径	延長	更新年度	備考
①	Φ350	3.3 km	(令和 6~10 年度) (計画策定中)	国道 6 号配水管更新基本計画策定中
②	Φ250	2.2 km	令和 11~14 年度 (検討中)	ダウンサイジング 開削 2,110m・推進 90m
③	Φ350	40m	令和 10 年度 (検討中)	配水幹線更新事業②と併せて更新 推進 Φ700
④	Φ350 Φ250	530m 170m	令和 11~12 年度 (検討中)	開削 開削
⑤	Φ300	2.6 km	令和 5~10 年度	東石川・笹野町・長堀町重要給水施設配水管 更新事業 (施工中)
⑥	Φ350	600m	令和 13~14 年度 (検討中)	ダウンサイジング 開削 593m・推進 7m
⑦	Φ200	600m	令和 11~12 年度 (検討中)	ダウンサイジング 開削
⑧	Φ250	820m 30m	令和 14~16 年度 (検討中)	ダウンサイジング 開削・推進 30m
計		10.89 km		

図 2. 重要給水施設配水管の主要配水管（非耐震管）箇所