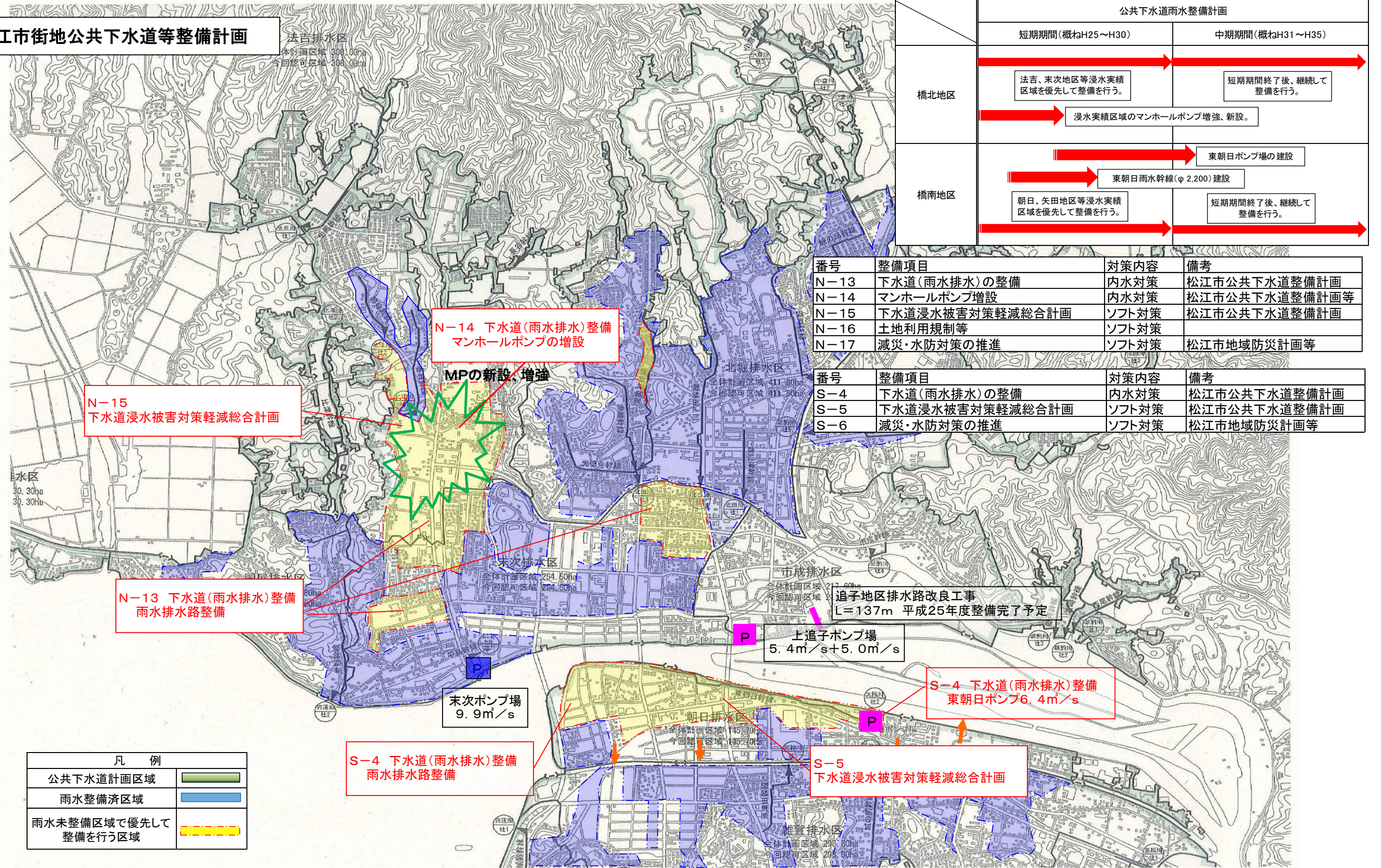


# 松江市街地治水対策に関する提言 付図③ (雨水排水計画)

## 松江市街地公共下水道等整備計画



		公共下水道雨水整備計画	
		短期期間(概ねH25~H30)	中期期間(概ねH31~H35)
橋北地区		法吉、末次地区等浸水実績区域を優先して整備を行う。	短期期間終了後、継続して整備を行う。
		浸水実績区域のマンホールポンプ増強、新設。	
橋南地区		朝日、矢田地区等浸水実績区域を優先して整備を行う。	短期期間終了後、継続して整備を行う。
		東朝日雨水幹線(φ 2,200)建設	東朝日ポンプ場の建設

番号	整備項目	対策内容	備考
N-13	下水道(雨水排水)の整備	内水対策	松江市公共下水道整備計画
N-14	マンホールポンプ増設	内水対策	松江市公共下水道整備計画等
N-15	下水道浸水被害対策軽減総合計画	ソフト対策	松江市公共下水道整備計画
N-16	土地利用規制等	ソフト対策	
N-17	減災・水防対策の推進	ソフト対策	松江市地域防災計画等

番号	整備項目	対策内容	備考
S-4	下水道(雨水排水)の整備	内水対策	松江市公共下水道整備計画
S-5	下水道浸水被害対策軽減総合計画	ソフト対策	松江市公共下水道整備計画
S-6	減災・水防対策の推進	ソフト対策	松江市地域防災計画等

N-15  
下水道浸水被害対策軽減総合計画

N-14 下水道(雨水排水)整備  
マンホールポンプの増設

N-13 下水道(雨水排水)整備  
雨水排水路整備

追子地区排水路改良工事  
L=137m 平成25年度整備完了予定

上追子ポンプ場  
5.4m³/s+5.0m³/s

末次ポンプ場  
9.9m³/s

S-4 下水道(雨水排水)整備  
東朝日ポンプ6.4m³/s

S-4 下水道(雨水排水)整備  
雨水排水路整備

S-5  
下水道浸水被害対策軽減総合計画

凡 例	
公共下水道計画区域	■
雨水整備済区域	■
雨水未整備区域で優先して整備を行う区域	■