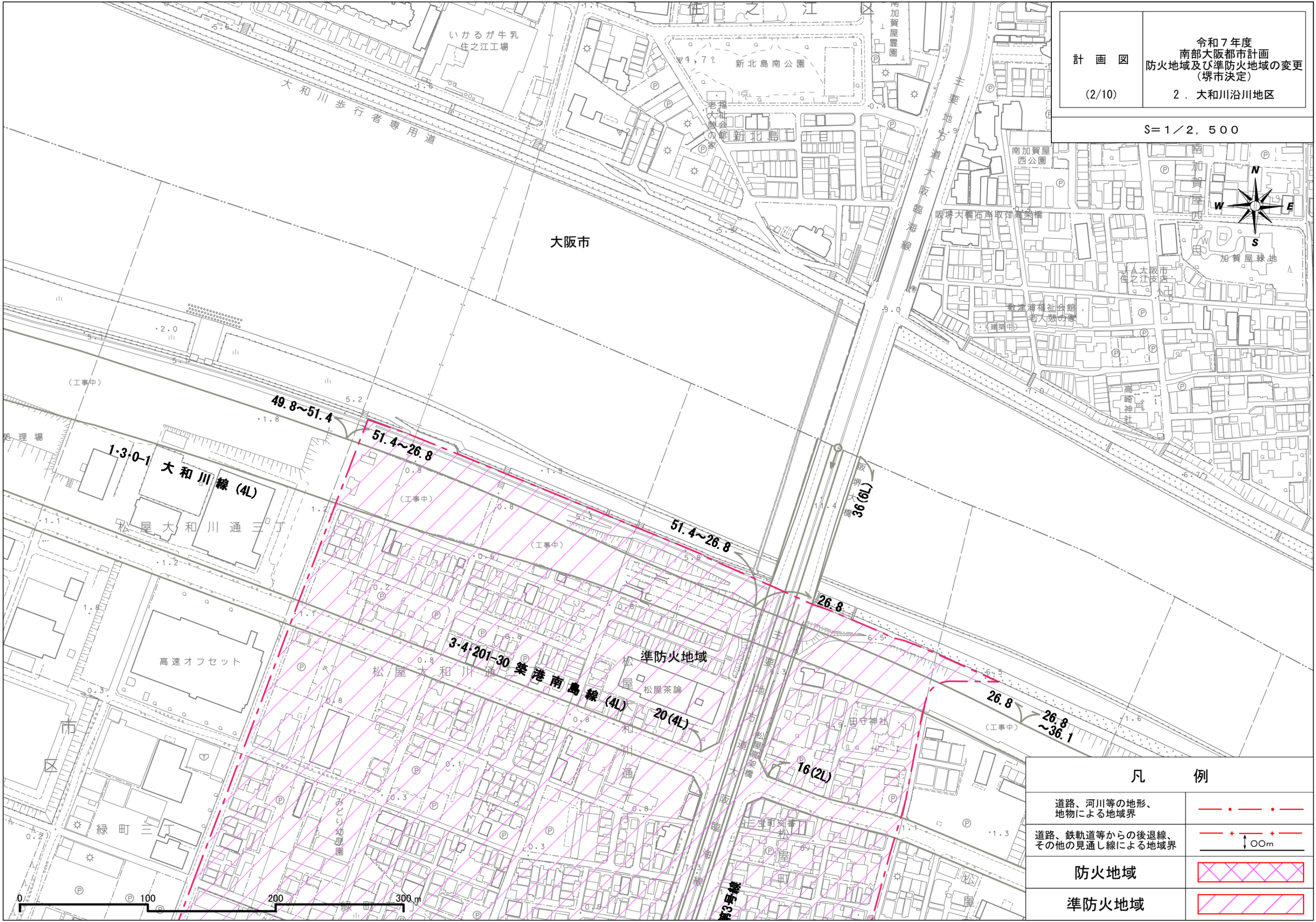


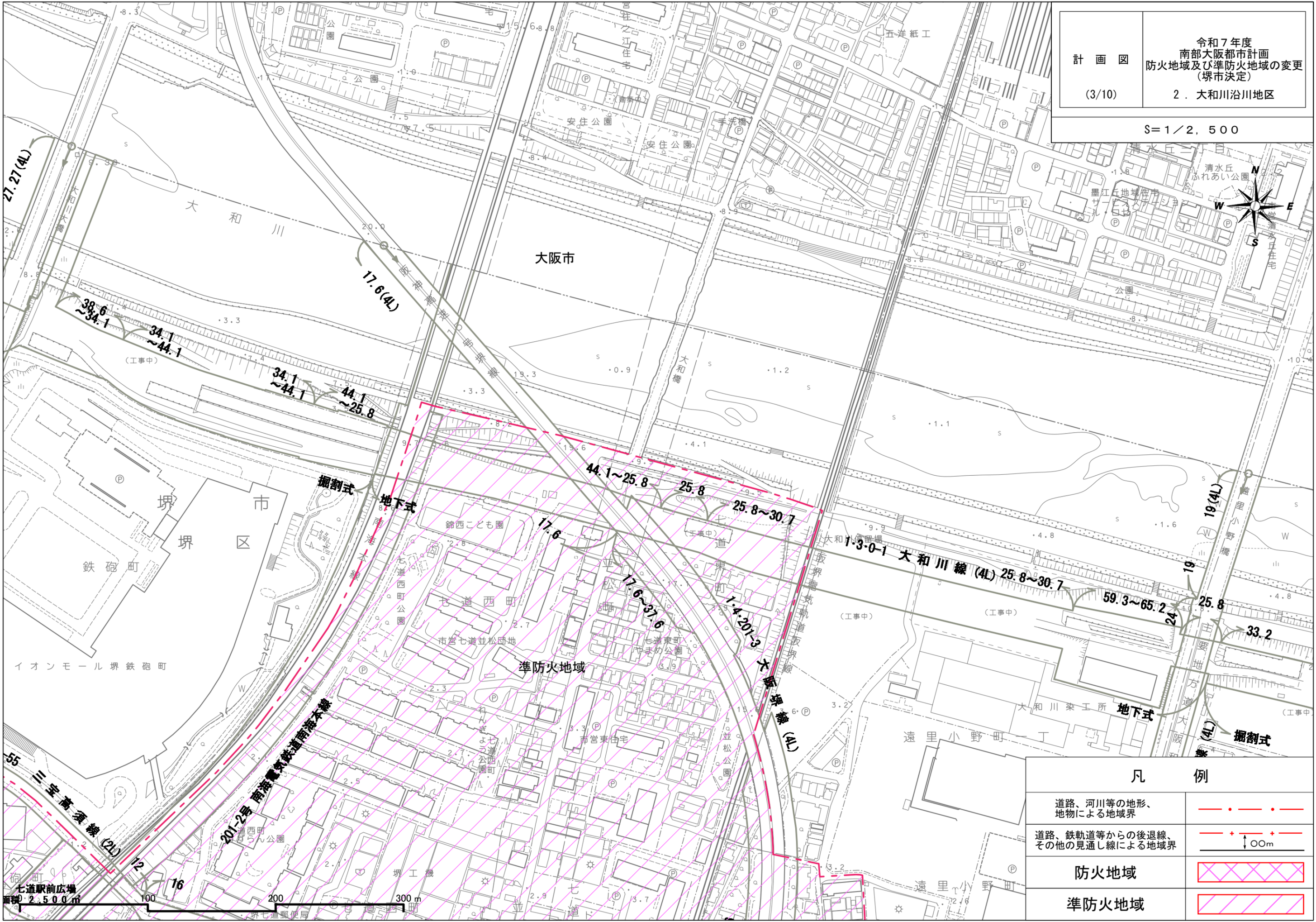
S=1/2,500



凡 例	
道路、河川等の地形、 地物による地域界	
道路、鉄軌道等からの後退線、 その他の見通し線による地域界	
防火地域	
準防火地域	



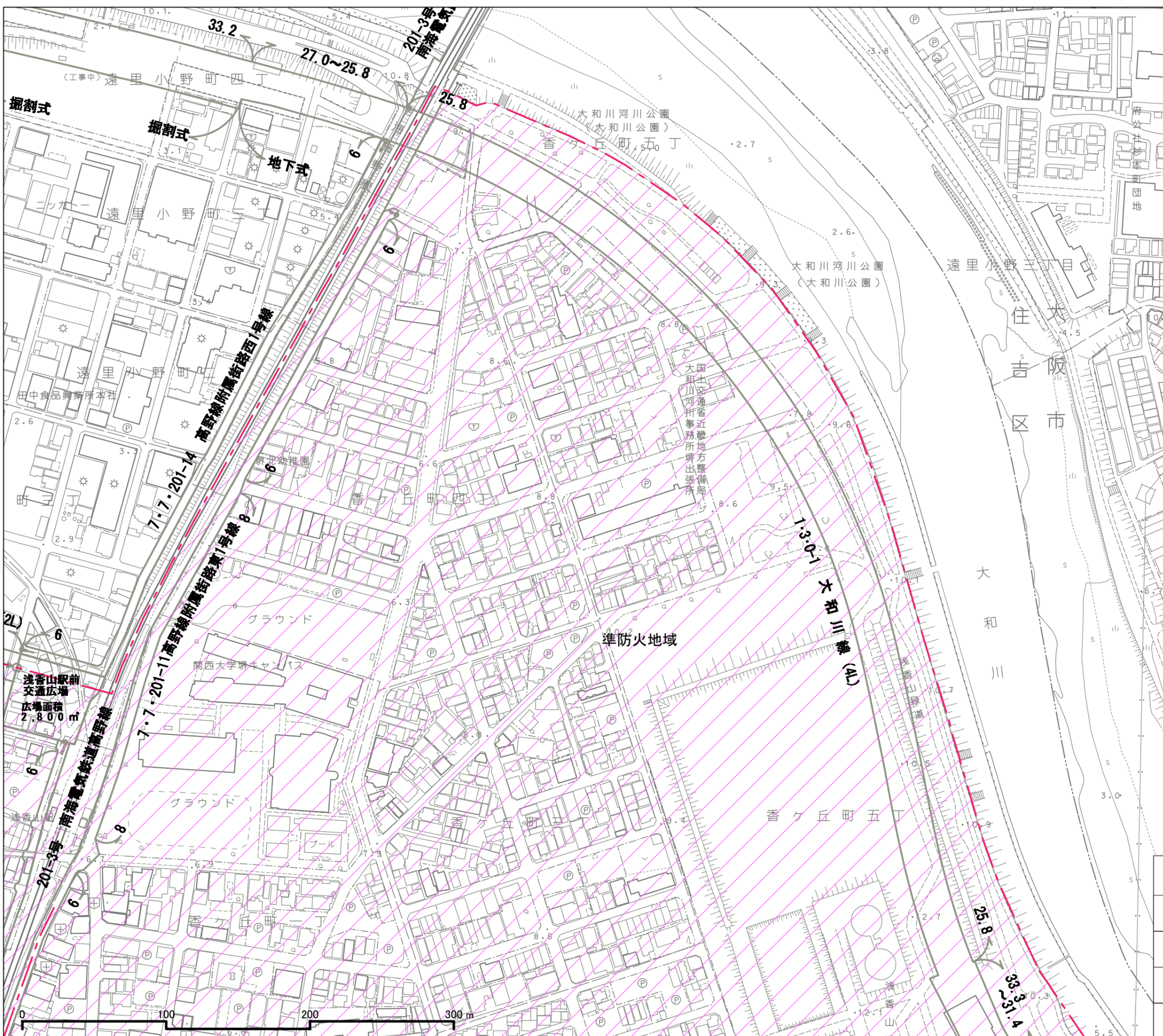
S=1/2,500



凡 例	
道路、河川等の地形、 地物による地域界	
道路、鉄軌道等からの後退線、 その他の見通し線による地域界	
防火地域	
準防火地域	



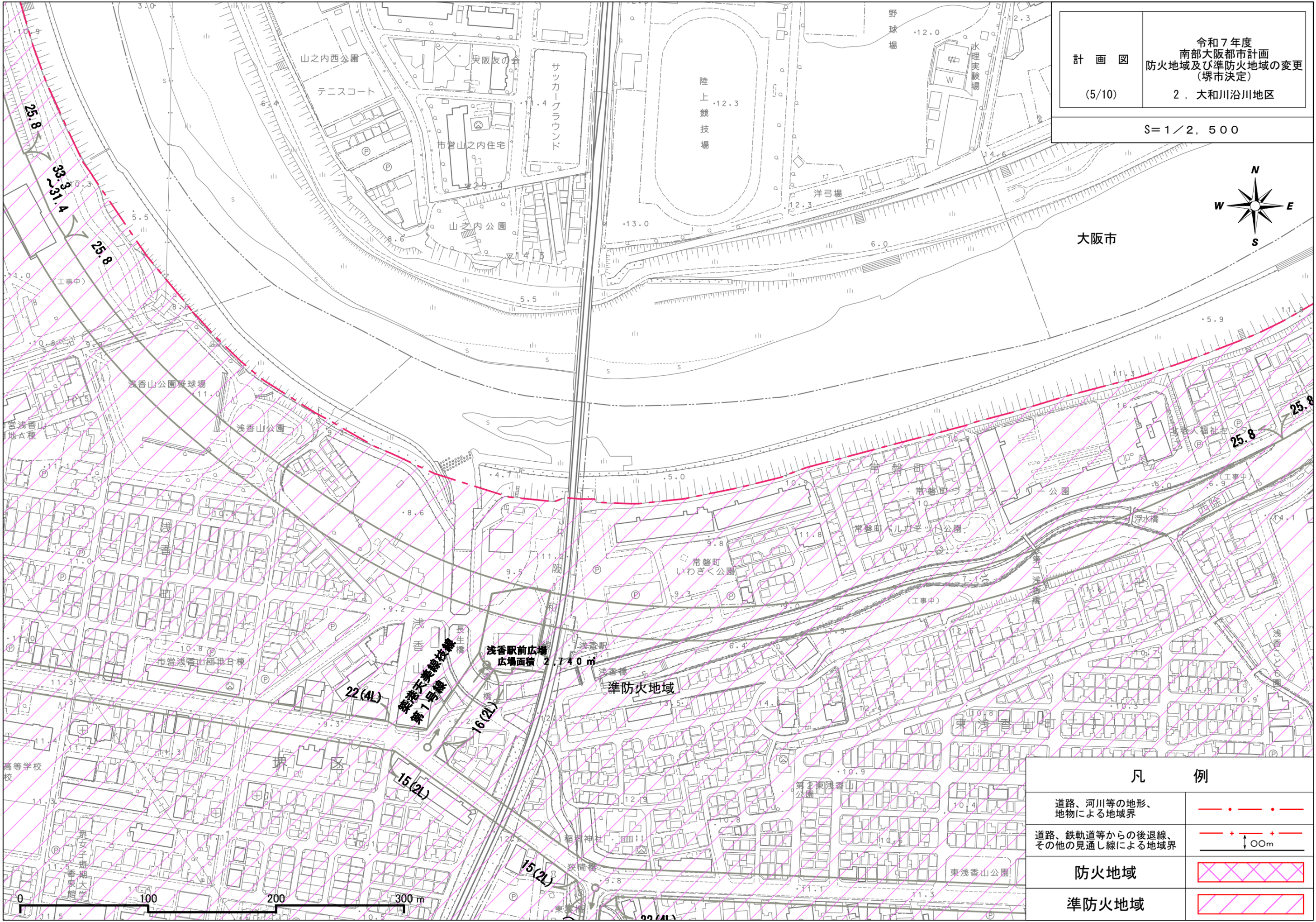
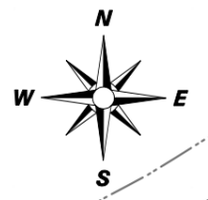
S=1/2,500



凡 例	
道路、河川等の地形、 地物による地域界	
道路、鉄軌道等からの後退線、 その他の見通し線による地域界	
防火地域	
準防火地域	



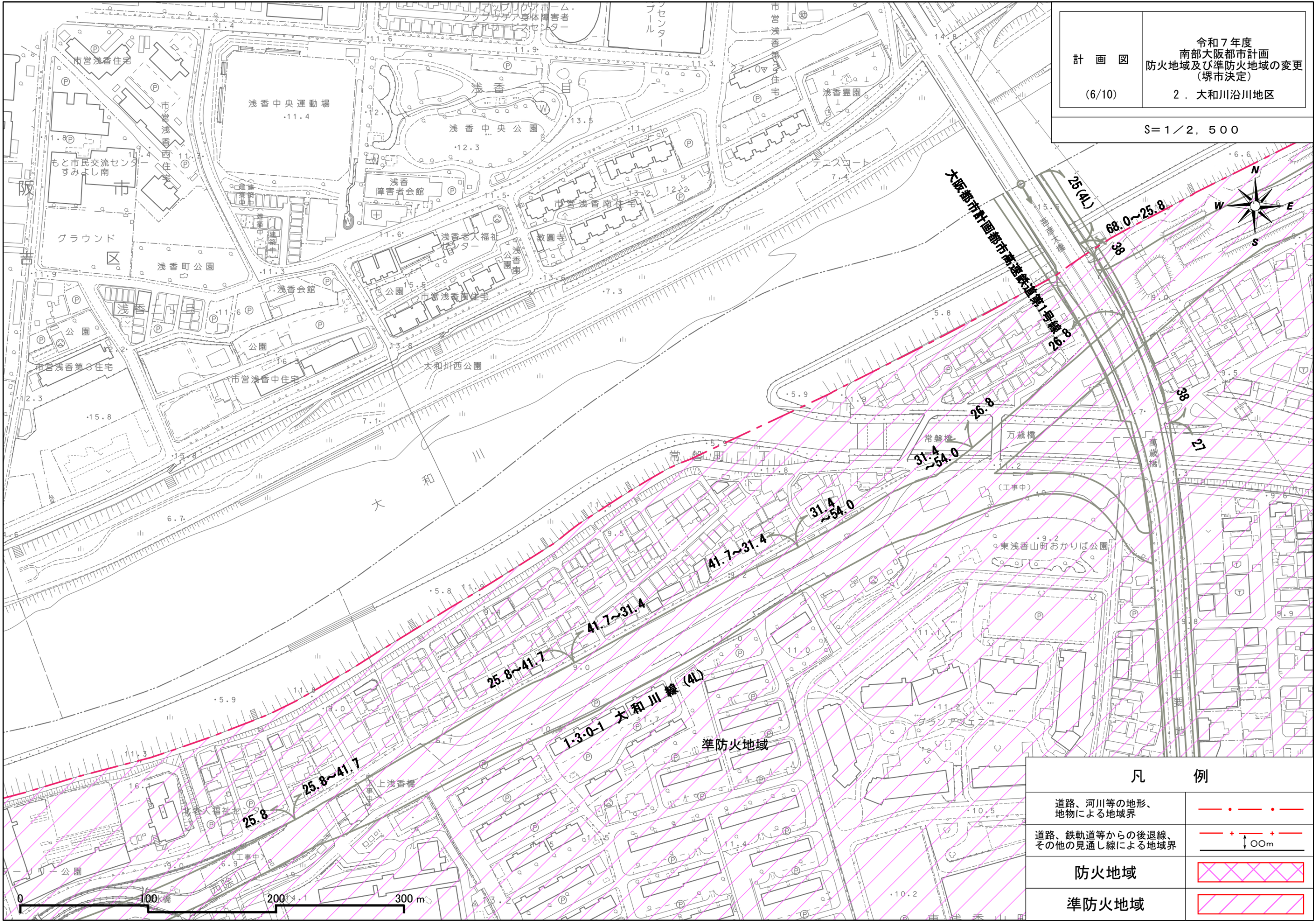
S=1/2,500



凡 例	
道路、河川等の地形、 地物による地域界	
道路、鉄軌道等からの後退線、 その他の見通し線による地域界	
防火地域	
準防火地域	

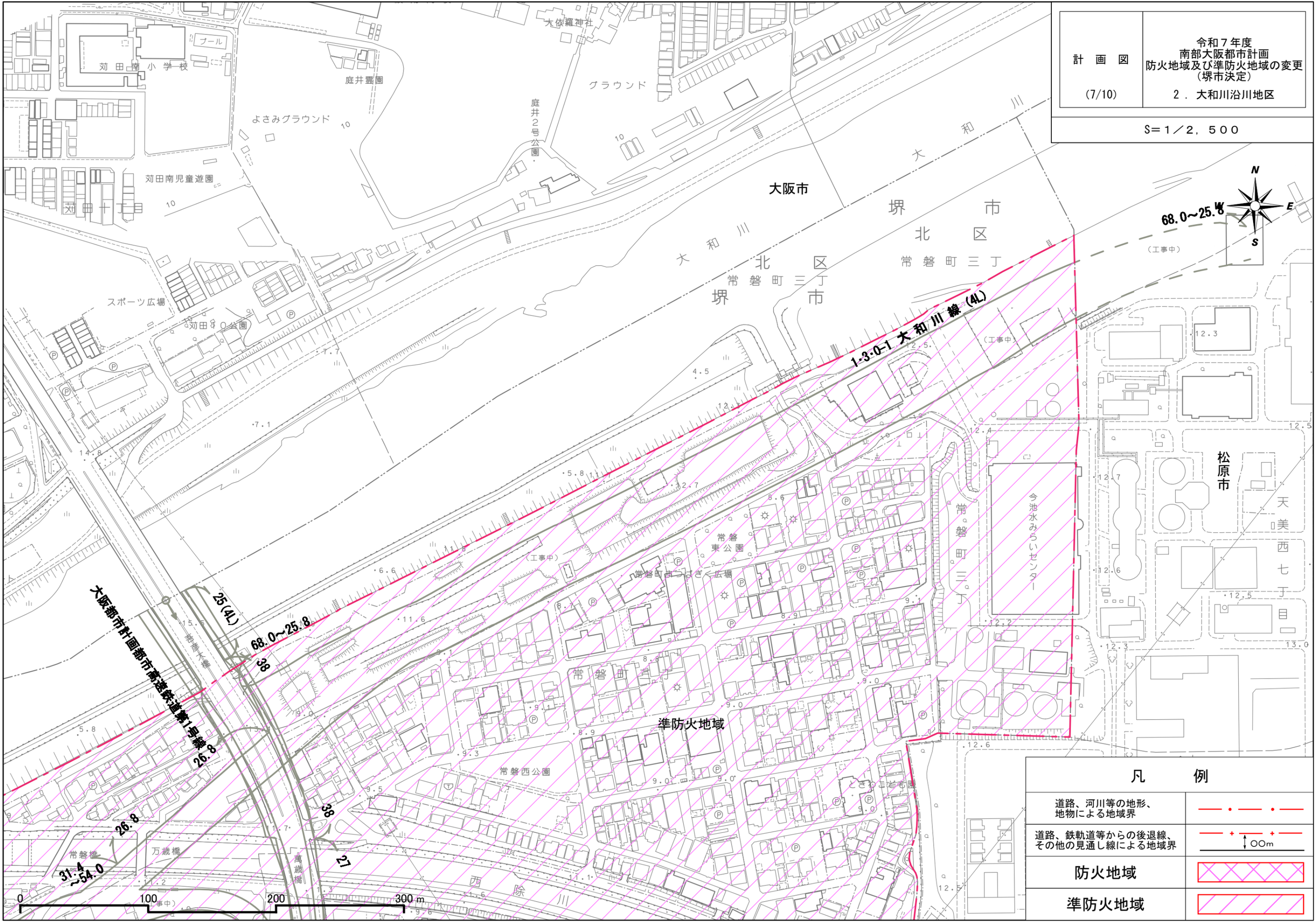
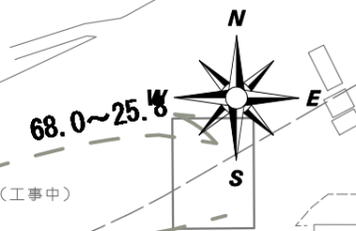


計画図
 (6/10)
 令和7年度
 南部大阪都市計画
 防火地域及び準防火地域の変更
 (堺市決定)
 2. 大和川沿川地区
 S=1/2,500



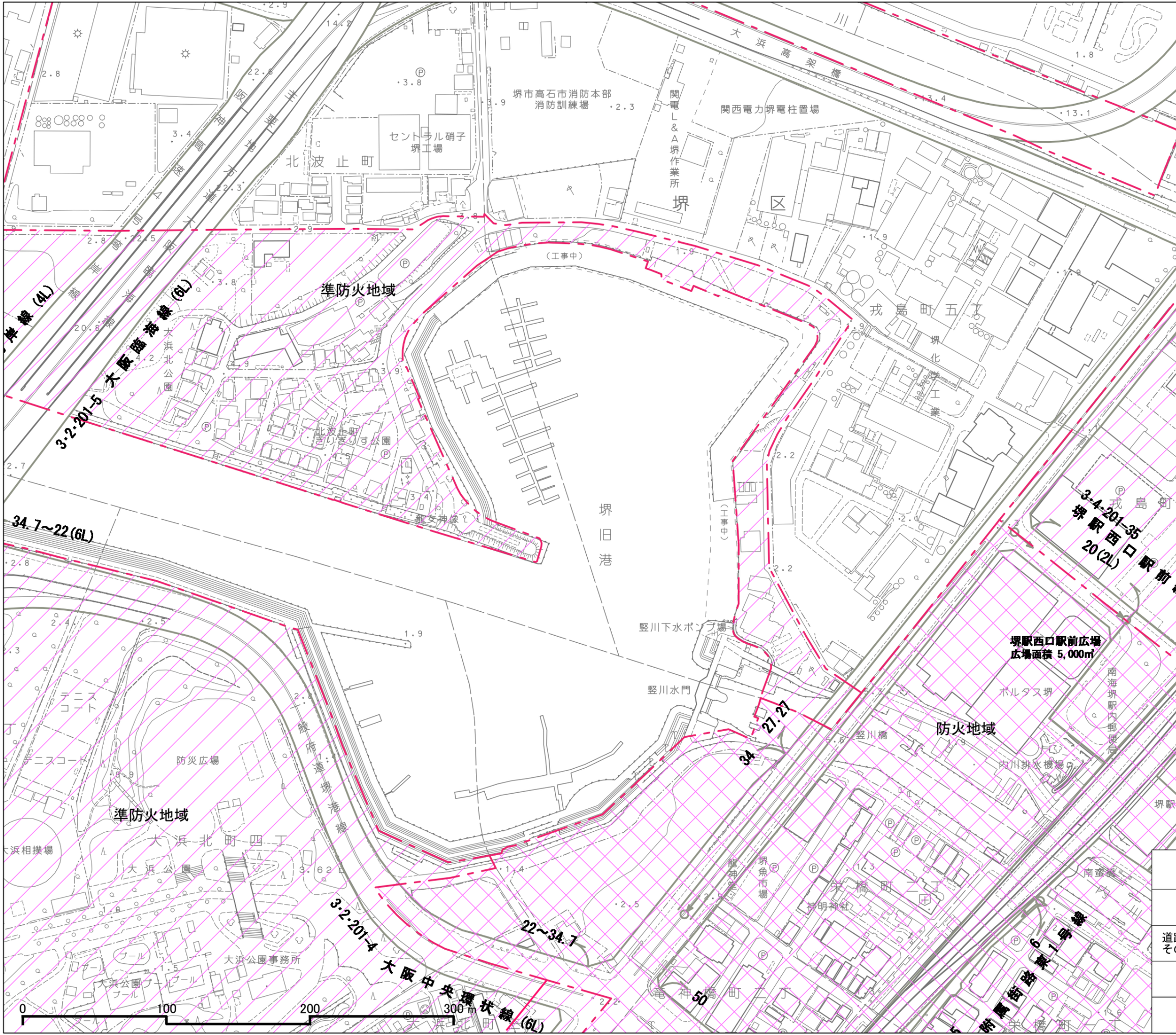
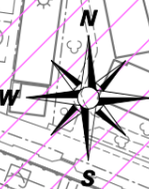
凡 例	
道路、河川等の地形、 地物による地域界	— ● — ● —
道路、鉄軌道等からの後退線、 その他の見通し線による地域界	— + — + — ↑ 00m
防火地域	
準防火地域	

S=1/2,500

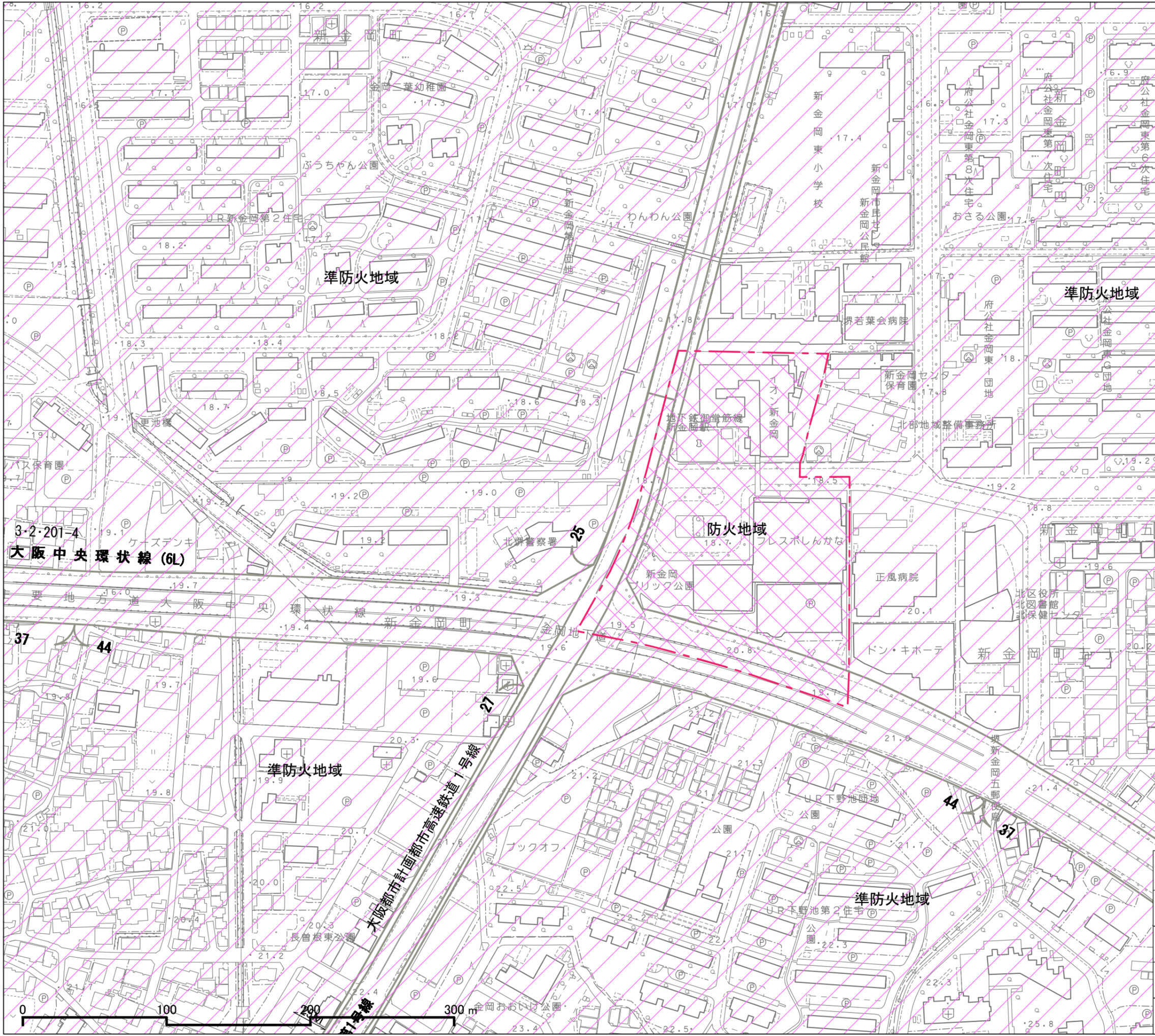


凡 例	
道路、河川等の地形、 地物による地域界	
道路、鉄軌道等からの後退線、 その他の見通し線による地域界	
防火地域	
準防火地域	

S=1/2,500

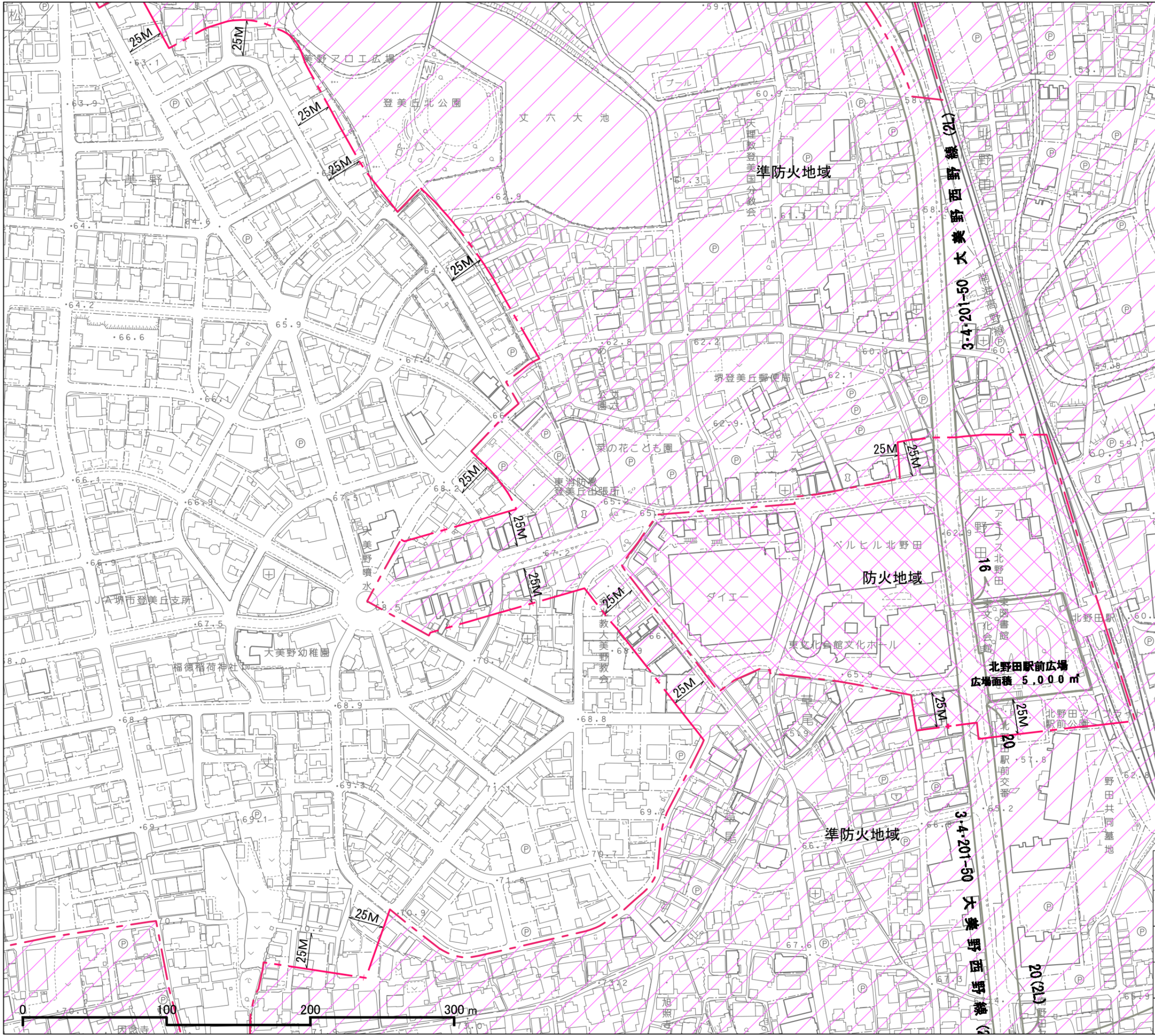


S=1/2,500



凡 例	
道路、河川等の地形、 地物による地域界	
道路、鉄軌道等からの後退線、 その他の見通し線による地域界	
防火地域	
準防火地域	

S=1/2,500



凡 例	
道路、河川等の地形、 地物による地域界	
道路、鉄軌道等からの後退線、 その他の見通し線による地域界	
防火地域	
準防火地域	