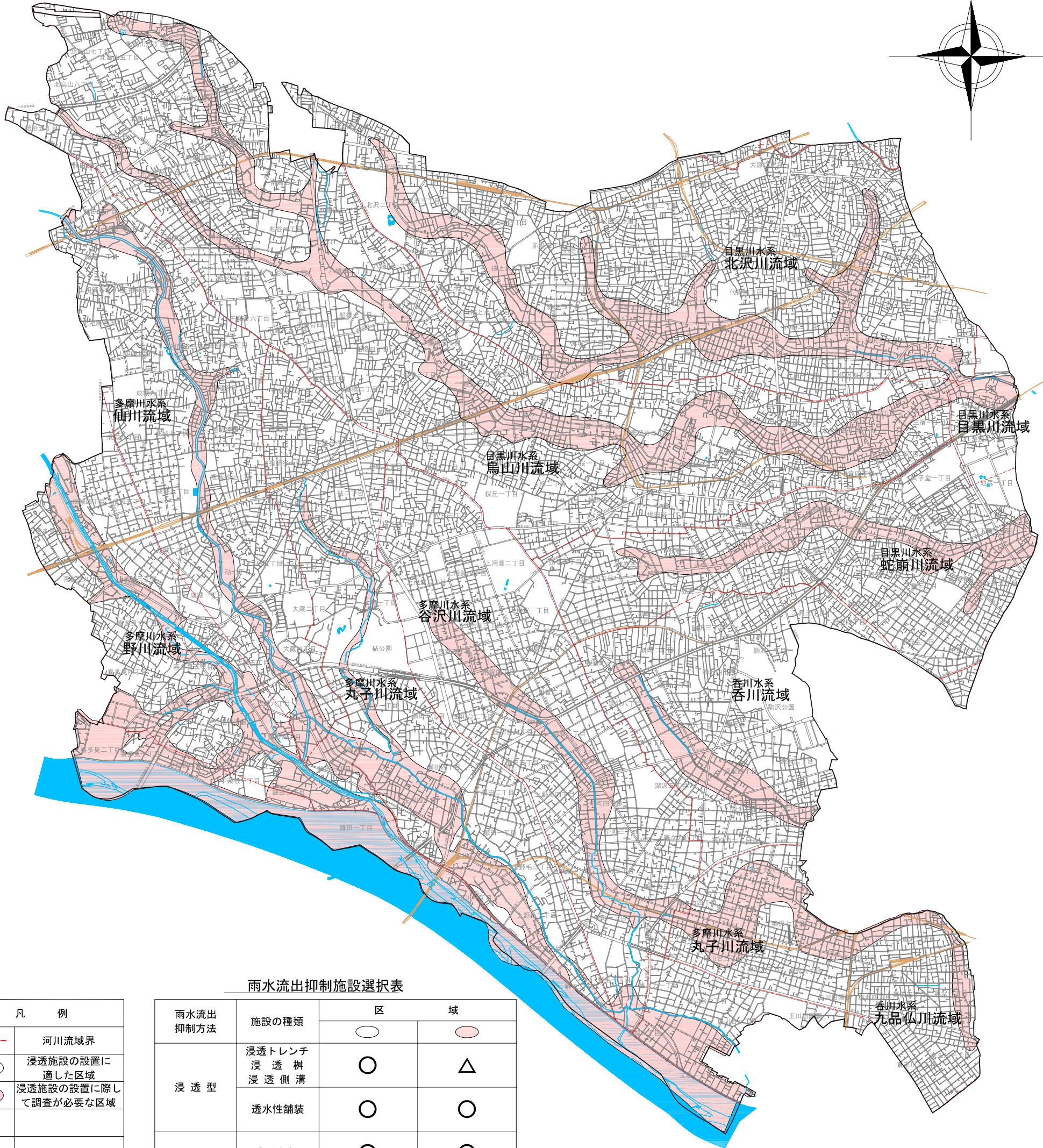
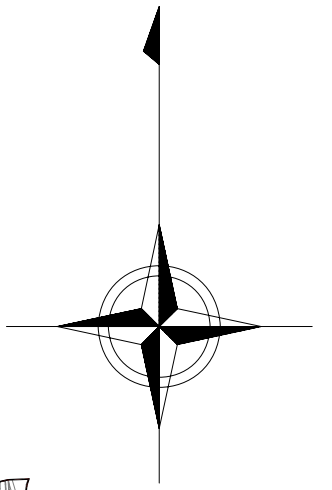


# 雨水流出抑制施設選択図



雨水流出抑制施設選択表

凡 例		雨水流出抑制方法		区 域	
	河川流域界				
	浸透施設の設置に適した区域	浸透型	浸透トレンチ 浸透樹 浸透側溝	○	△
	浸透施設の設置に際して調査が必要な区域		透水性舗装	○	○
		貯留型	全種類	○	○

※上記にかかわらず、下記に示す場所においては、浸透型施設の設置を禁止する。  
 (1) 急傾斜地 (30° 以上)  
 (2) 法面の安全性が損なわれる場所

○ : 設置効果が期待できる。  
 △ : 設置に当たっては、調査を必要とする。

その他、「世田谷区土砂災害ハザードマップ」および東京都の「大規模盛土造成地マップ(世田谷区)」(東京都都市整備局HP参照)を参考とする。