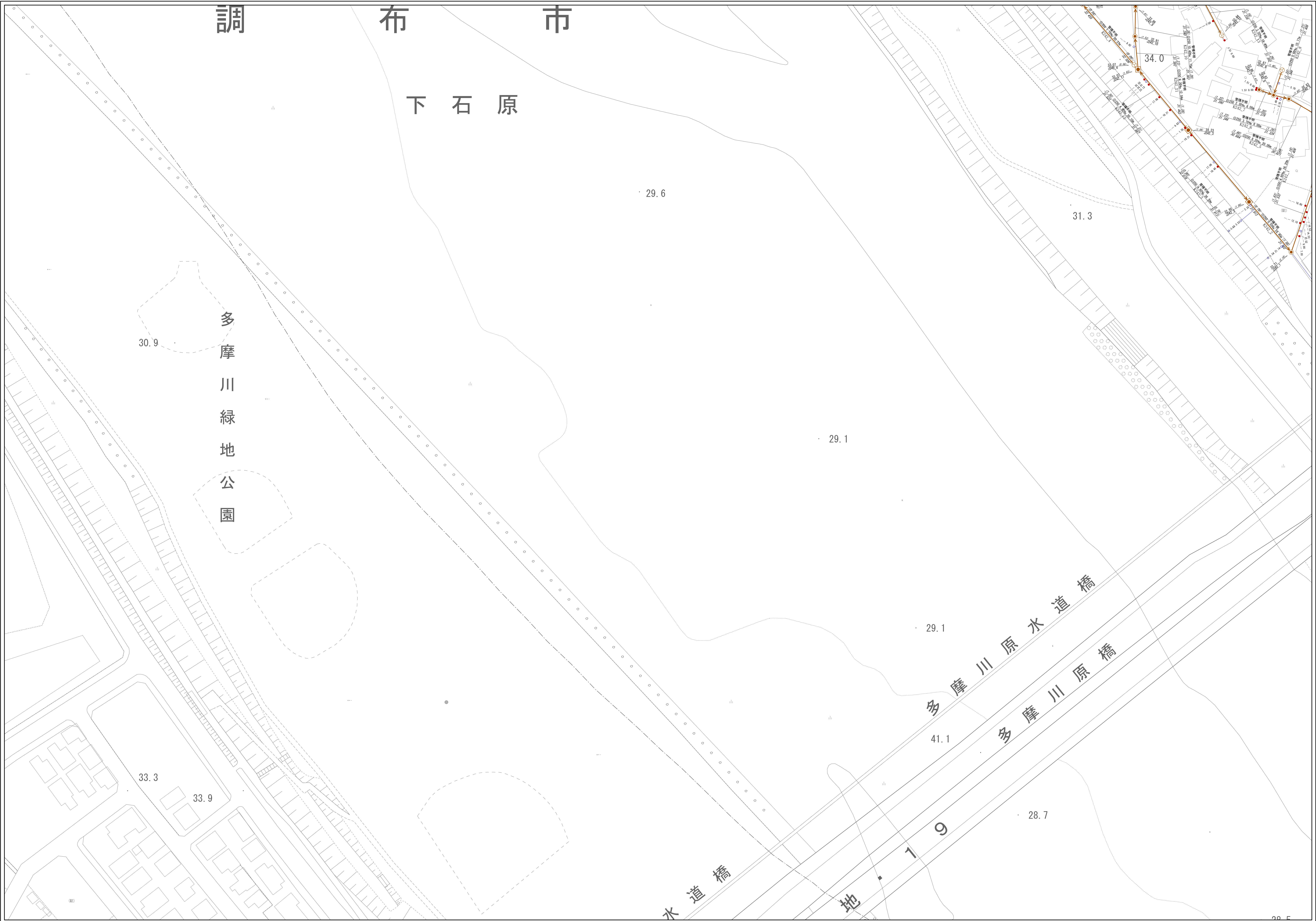


X=39184.184
Y=28292.624

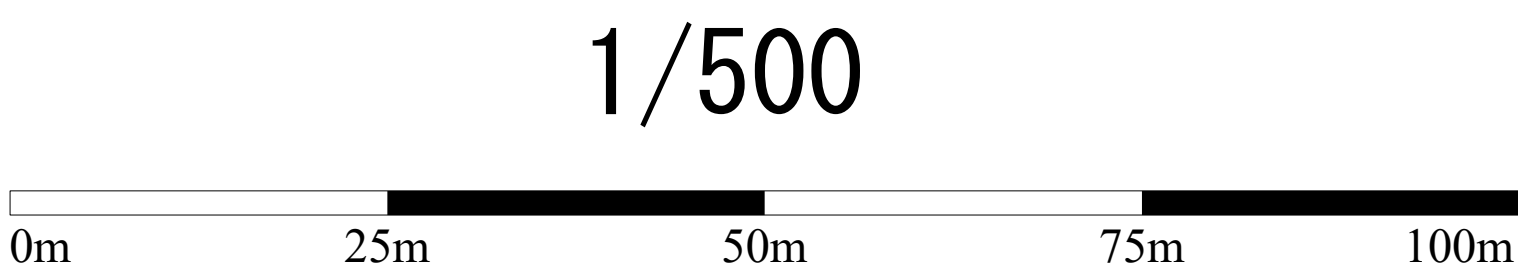
X=39184.184
Y=27792.582



X=39184.092
Y=28292.624

X=39184.092
Y=27792.582

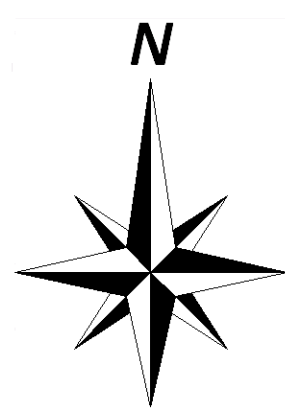
注意：下水道台帳図は、現地の状況とは整合しない場合があります。
本図面を設計・工事等に利用される場合は、下水道課との協議及び、
下水道管の状況を現地で確認されるようお願いします。
・この地図は、東京都縮尺1/2,500地形図を使用(承認番号:7都市基交測第218号)
して作成したものである。無断複製を禁ずる。
・この地図の著作権は、東京都及び株式会社ミッドマップ東京に帰属する。



調布市環境部下水道課
令和8年1月

242

	232	233
242	243	
252	253	



凡 例	
線 種	種 別
-----	区市・東京都の区界
施設分類	表示色
合流施設	茶 色
汚水施設	赤 色
雨水施設	青 色
管理外施設	黒 色

記 号	種 別
→	幹 線 管 渠
→	枝 線 管 渠
→	庄 送 管
→	伏越管
→	光ファイバー埋設管渠 (二重線)
○	0号人孔
●	1号人孔
○	2号人孔
⊗	3号人孔
⊙	4号人孔
⊠	5号人孔
⊡	6号人孔
⊙	小型人孔 (設置場所の記載がないものを示す)
■	特1号人孔
△	特殊人孔
⊙	分水人孔
⊗	伏越人孔
⊙	人孔種別不明
△	吐き口
●	変化点
→	副 管 取 付
→	起 点 記 号
→	汚水公共樹
→	雨水公共樹

人孔属性	
○	(人孔) 施設番号 (人孔)
●	施設高T.P.
管渠属性	
(上流)	管 種
(上流)	管径
(上流)	勾配
(上流)	区間距離
(上流)	上流管底高
(下流)	上流の
(下流)	施設番号 (管渠)
(下流)	下流管底高
○	円形管
□	矩形管
U	U形管
○	二重管
○	インバート構造
☆	不明
取付管属性	
→	管径
→	取付管
→	上流人孔中心からの
→	延長
→	過 加 距離