

施設平面図の見方

※青梅市は分流式です。

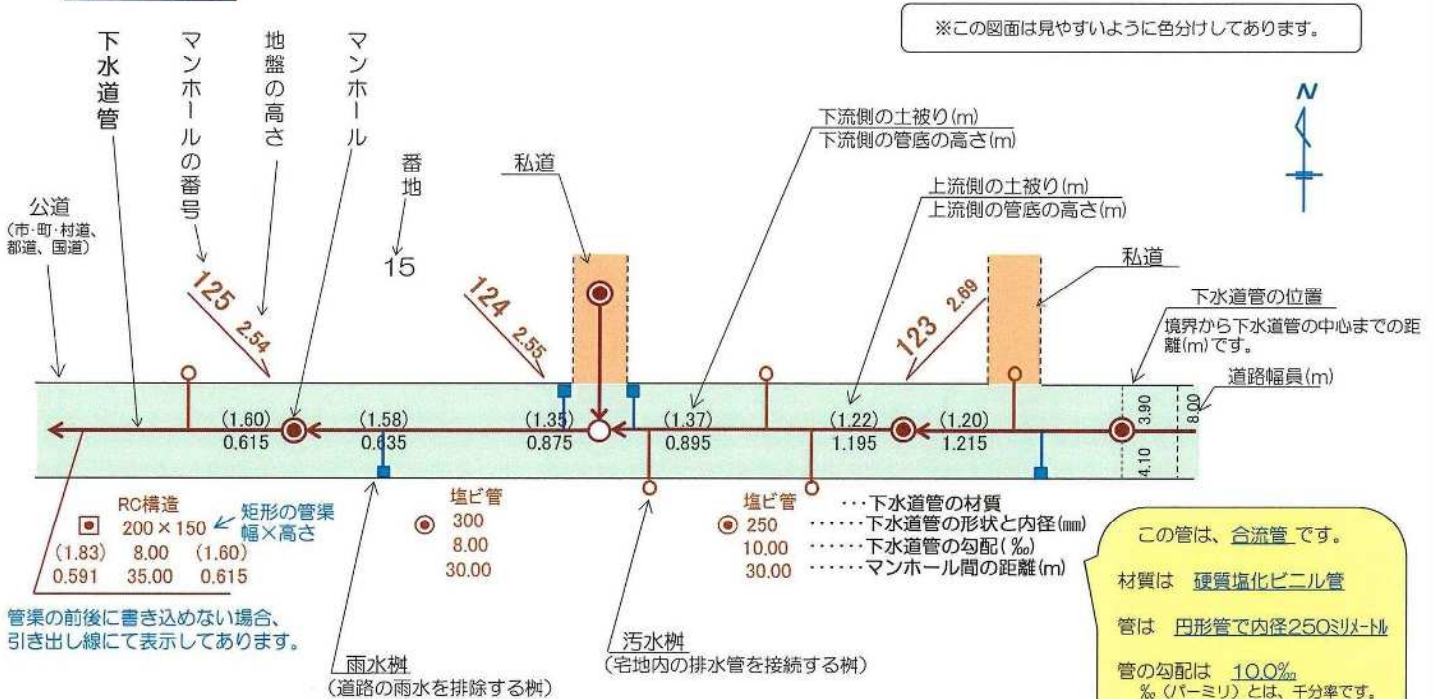
★下水道管の種類と機

- 合流式..... ← (実線) 合流管・・・汚水(雑排水を含む)と雨水の両方を流している管
- 分流式..... {
 - ← (一点鎖線) 汚水管・・・汚水(雑排水を含む)のみを流している管
 - ← (破線) 雨水管・・・雨水のみを流している管

★施設平面図の見方

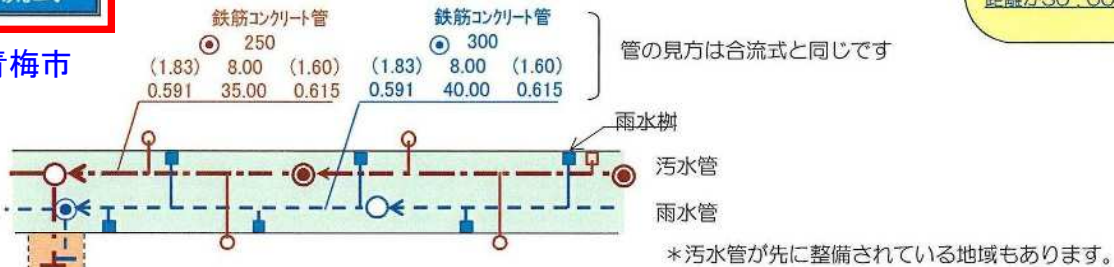
- ・施設平面図は、上方向が「北」を示しています。
- ・下水道管の矢印(←)は、下水の流れる方向です。
- ・地盤や管底(かんてい)の高さは、東京湾平均海面(T.P.)からの高さです。

合流式



分流式

※青梅市



★取付管及び樹

樹種別番号一覧

0 : 不明汚水樹	8 : 汚水樹扱い0号人孔75cm	16 : L型500	30 : 角形汚水樹50×50cm	54 : 雨水樹扱い1号人孔	62 : 角形雨水樹40×40cm
1 : L型汚水樹	9 : 汚水樹扱い1号人孔90cm	20 : 角形汚水樹20×20cm	32 : 角形汚水樹60×60cm	55 : 雨水樹扱い2号人孔	63 : 角形雨水樹50×50cm
2 : 円形汚水樹35cm	10 : 汚水樹扱い2号人孔120cm	22 : 角形汚水樹25×25cm	35 : 角形汚水樹90×90cm	56 : 道路排水用L雨水樹	64 : 角形雨水樹90×60cm
3 : 円形汚水樹50cm	11 : 円形汚水樹30cm	23 : 角形汚水樹30×30cm	36 : 角形汚水樹90×60cm	57 : 雨水樹扱い0号人孔	65 : 角形雨水樹90×100cm
4 : 円形汚水樹60cm	12 : 円形汚水樹40cm	25 : 角形汚水樹35×35cm	37 : 円形汚水樹	58 : 雨水抑制二連樹	67 : L型雨水樹50cm
5 : 円形汚水樹70cm	13 : 円形汚水樹45cm	26 : 角形汚水樹36×36cm	51 : L型雨水樹	59 : 道路排水用雨水樹	71 :
6 : 特殊汚水樹	14 : L型200	27 : 角形汚水樹40×40cm	52 : 宅地排水用雨水樹	60 : 雨水抑制三連樹	
7 : 汚水樹(塩ビ)20cm以下	15 : L型300	28 : 角形汚水樹45×45cm	53 : 道路排水用雨水樹	61 : 雨水抑制一連樹	

〈表示参考例〉

