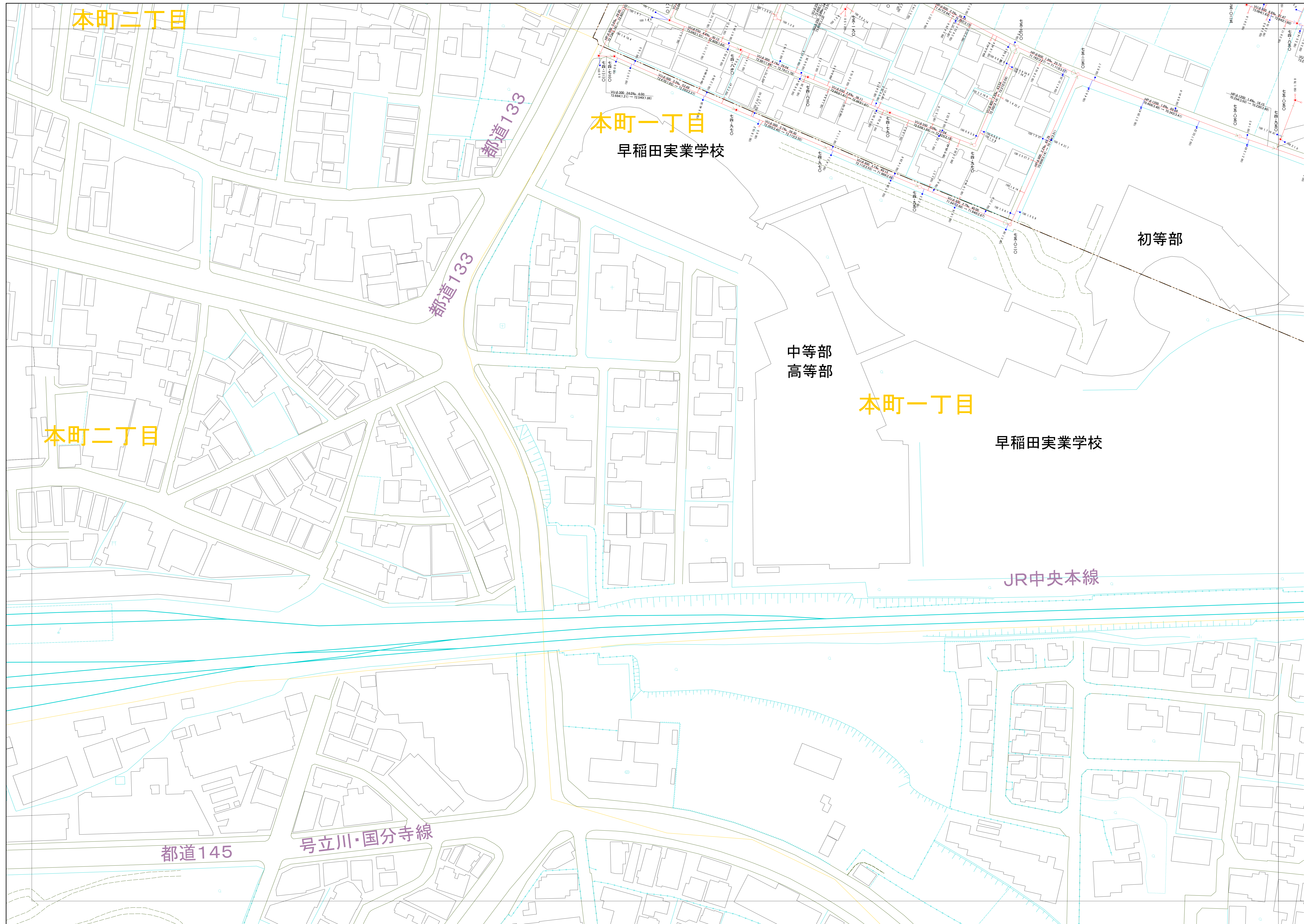


小金井市公共下水道台帳施設平面図

001007



001008	002008
001007	002007
	002006

縮尺 1:500

凡例

本管管きよ及びマンホール

管径	口径 (mm)	勾配	区間長 (m)
V	φ 250	5.0%	34.05
S	φ 150	1.83%	82.090 (1.75)

↓ 下流管高 (m) ↓ 上流管高 (m) ↓ 上流マンホールから取付管までの距離 (m)

ます及び取付管管きよ

取付管の口径 (mm)	ますの口径 (mm)	引込距離 (m)
φ 150	2.5	34.3

記号	種別
○	円形汚水橋
□	矩形汚水橋
●	円形雨水橋
■	矩形雨水橋
▨	雨水透過橋
---	行政境界
---	計画区域界
---	処理分区界
---	合流枝線
---	汚水枝線
---	雨水枝線
---	合流幹線
---	汚水幹線
---	雨水幹線

記号	種別
⊗	不明
○	小型マンホール (内径φ300mm)
●	標準1号マンホール (内径φ400mm)
○	標準2号マンホール (内径φ500mm)
○	標準3号マンホール (内径φ600mm)
○	標準4号マンホール (内径φ700mm)
○	標準5号マンホール (内径φ800mm)
○	標準6号マンホール (内径φ900mm)
○	標準7号マンホール (内径φ1000mm)
○	標準8号マンホール (内径φ1200mm)
○	標準9号マンホール (内径φ1500mm)
○	標準10号マンホール (内径φ1800mm)
○	標準11号マンホール (内径φ2000mm)
○	標準12号マンホール (内径φ2400mm)
○	標準13号マンホール (内径φ3000mm)
○	標準14号マンホール (内径φ3600mm)
○	標準15号マンホール (内径φ4200mm)
○	標準16号マンホール (内径φ4800mm)
○	標準17号マンホール (内径φ5400mm)
○	標準18号マンホール (内径φ6000mm)
○	標準19号マンホール (内径φ6600mm)
○	標準20号マンホール (内径φ7200mm)
○	標準21号マンホール (内径φ7800mm)
○	標準22号マンホール (内径φ8400mm)
○	標準23号マンホール (内径φ9000mm)
○	標準24号マンホール (内径φ9600mm)
○	標準25号マンホール (内径φ10200mm)
○	標準26号マンホール (内径φ10800mm)
○	標準27号マンホール (内径φ11400mm)
○	標準28号マンホール (内径φ12000mm)
○	標準29号マンホール (内径φ12600mm)
○	標準30号マンホール (内径φ13200mm)
○	標準31号マンホール (内径φ13800mm)
○	標準32号マンホール (内径φ14400mm)
○	標準33号マンホール (内径φ15000mm)
○	標準34号マンホール (内径φ15600mm)
○	標準35号マンホール (内径φ16200mm)
○	標準36号マンホール (内径φ16800mm)
○	標準37号マンホール (内径φ17400mm)
○	標準38号マンホール (内径φ18000mm)
○	標準39号マンホール (内径φ18600mm)
○	標準40号マンホール (内径φ19200mm)
○	標準41号マンホール (内径φ19800mm)
○	標準42号マンホール (内径φ20400mm)
○	標準43号マンホール (内径φ21000mm)
○	標準44号マンホール (内径φ21600mm)
○	標準45号マンホール (内径φ22200mm)
○	標準46号マンホール (内径φ22800mm)
○	標準47号マンホール (内径φ23400mm)
○	標準48号マンホール (内径φ24000mm)
○	標準49号マンホール (内径φ24600mm)
○	標準50号マンホール (内径φ25200mm)
○	標準51号マンホール (内径φ25800mm)
○	標準52号マンホール (内径φ26400mm)
○	標準53号マンホール (内径φ27000mm)
○	標準54号マンホール (内径φ27600mm)
○	標準55号マンホール (内径φ28200mm)
○	標準56号マンホール (内径φ28800mm)
○	標準57号マンホール (内径φ29400mm)
○	標準58号マンホール (内径φ30000mm)
○	標準59号マンホール (内径φ30600mm)
○	標準60号マンホール (内径φ31200mm)
○	標準61号マンホール (内径φ31800mm)
○	標準62号マンホール (内径φ32400mm)
○	標準63号マンホール (内径φ33000mm)
○	標準64号マンホール (内径φ33600mm)
○	標準65号マンホール (内径φ34200mm)
○	標準66号マンホール (内径φ34800mm)
○	標準67号マンホール (内径φ35400mm)
○	標準68号マンホール (内径φ36000mm)
○	標準69号マンホール (内径φ36600mm)
○	標準70号マンホール (内径φ37200mm)
○	標準71号マンホール (内径φ37800mm)
○	標準72号マンホール (内径φ38400mm)
○	標準73号マンホール (内径φ39000mm)
○	標準74号マンホール (内径φ39600mm)
○	標準75号マンホール (内径φ40200mm)
○	標準76号マンホール (内径φ40800mm)
○	標準77号マンホール (内径φ41400mm)
○	標準78号マンホール (内径φ42000mm)
○	標準79号マンホール (内径φ42600mm)
○	標準80号マンホール (内径φ43200mm)
○	標準81号マンホール (内径φ43800mm)
○	標準82号マンホール (内径φ44400mm)
○	標準83号マンホール (内径φ45000mm)
○	標準84号マンホール (内径φ45600mm)
○	標準85号マンホール (内径φ46200mm)
○	標準86号マンホール (内径φ46800mm)
○	標準87号マンホール (内径φ47400mm)
○	標準88号マンホール (内径φ48000mm)
○	標準89号マンホール (内径φ48600mm)
○	標準90号マンホール (内径φ49200mm)
○	標準91号マンホール (内径φ49800mm)
○	標準92号マンホール (内径φ50400mm)
○	標準93号マンホール (内径φ51000mm)
○	標準94号マンホール (内径φ51600mm)
○	標準95号マンホール (内径φ52200mm)
○	標準96号マンホール (内径φ52800mm)
○	標準97号マンホール (内径φ53400mm)
○	標準98号マンホール (内径φ54000mm)
○	標準99号マンホール (内径φ54600mm)
○	標準100号マンホール (内径φ55200mm)
○	標準101号マンホール (内径φ55800mm)
○	標準102号マンホール (内径φ56400mm)
○	標準103号マンホール (内径φ57000mm)
○	標準104号マンホール (内径φ57600mm)
○	標準105号マンホール (内径φ58200mm)
○	標準106号マンホール (内径φ58800mm)
○	標準107号マンホール (内径φ59400mm)
○	標準108号マンホール (内径φ60000mm)
○	標準109号マンホール (内径φ60600mm)
○	標準110号マンホール (内径φ61200mm)
○	標準111号マンホール (内径φ61800mm)
○	標準112号マンホール (内径φ62400mm)
○	標準113号マンホール (内径φ63000mm)
○	標準114号マンホール (内径φ63600mm)
○	標準115号マンホール (内径φ64200mm)
○	標準116号マンホール (内径φ64800mm)
○	標準117号マンホール (内径φ65400mm)
○	標準118号マンホール (内径φ66000mm)
○	標準119号マンホール (内径φ66600mm)
○	標準120号マンホール (内径φ67200mm)
○	標準121号マンホール (内径φ67800mm)
○	標準122号マンホール (内径φ68400mm)
○	標準123号マンホール (内径φ69000mm)
○	標準124号マンホール (内径φ69600mm)
○	標準125号マンホール (内径φ70200mm)
○	標準126号マンホール (内径φ70800mm)
○	標準127号マンホール (内径φ71400mm)
○	標準128号マンホール (内径φ72000mm)
○	標準129号マンホール (内径φ72600mm)
○	標準130号マンホール (内径φ73200mm)
○	標準131号マンホール (内径φ73800mm)
○	標準132号マンホール (内径φ74400mm)
○	標準133号マンホール (内径φ75000mm)
○	標準134号マンホール (内径φ75600mm)
○	標準135号マンホール (内径φ76200mm)
○	標準136号マンホール (内径φ76800mm)
○	標準137号マンホール (内径φ77400mm)
○	標準138号マンホール (内径φ78000mm)
○	標準139号マンホール (内径φ78600mm)
○	標準140号マンホール (内径φ79200mm)
○	標準141号マンホール (内径φ79800mm)
○	標準142号マンホール (内径φ80400mm)
○	標準143号マンホール (内径φ81000mm)
○	標準144号マンホール (内径φ81600mm)
○	標準145号マンホール (内径φ82200mm)
○	標準146号マンホール (内径φ82800mm)
○	標準147号マンホール (内径φ83400mm)
○	標準148号マンホール (内径φ84000mm)
○	標準149号マンホール (内径φ84600mm)
○	標準150号マンホール (内径φ85200mm)
○	標準151号マンホール (内径φ85800mm)
○	標準152号マンホール (内径φ86400mm)
○	標準153号マンホール (内径φ87000mm)
○	標準154号マンホール (内径φ87600mm)
○	標準155号マンホール (内径φ88200mm)
○	標準156号マンホール (内径φ88800mm)
○	標準157号マンホール (内径φ89400mm)
○	標準158号マンホール (内径φ90000mm)
○	標準159号マンホール (内径φ90600mm)
○	標準160号マンホール (内径φ91200mm)
○	標準161号マンホール (内径φ91800mm)
○	標準162号マンホール (内径φ92400mm)
○	標準163号マンホール (内径φ93000mm)
○	標準164号マンホール (内径φ93600mm)
○	標準165号マンホール (内径φ94200mm)
○	標準166号マンホール (内径φ94800mm)
○	標準167号マンホール (内径φ95400mm)
○	標準168号マンホール (内径φ96000mm)
○	標準169号マンホール (内径φ96600mm)
○	標準170号マンホール (内径φ97200mm)
○	標準171号マンホール (内径φ97800mm)
○	標準172号マンホール (内径φ98400mm)
○	標準173号マンホール (内径φ99000mm)
○	標準174号マンホール (内径φ99600mm)
○	標準175号マンホール (内径φ100200mm)
○	標準176号マンホール (内径φ100800mm)
○	標準177号マンホール (内径φ101400mm)
○	標準178号マンホール (内径φ102000mm)
○	標準179号マンホール (内径φ102600mm)
○	標準180号マンホール (内径φ103200mm)
○	標準181号マンホール (内径φ103800mm)
○	標準182号マンホール (内径φ104400mm)
○	標準183号マンホール (内径φ105000mm)
○	標準184号マンホール (内径φ105600mm)
○	標準185号マンホール (内径φ106200mm)
○	標準186号マンホール (内径φ106800mm)
○	標準187号マンホール (内径φ107400mm)
○	標準188号マンホール (内径φ108000mm)
○	標準189号マンホール (内径φ108600mm)
○	標準190号マンホール (内径φ109200mm)
○	標準191号マンホール (内径φ109800mm)
○	標準192号マンホール (内径φ110400mm)
○	標準193号マンホール (内径φ111000mm)
○	標準194号マンホール (内径φ111600mm)
○	標準195号マンホール (内径φ112200mm)
○	標準196号マンホール (内径φ112800mm)
○	標準197号マンホール (内径φ113400mm)
○	標準198号マンホール (内径φ114000mm)
○	標準199号マンホール (内径φ114600mm)
○	標準200号マンホール (内径φ115200mm)

H.P	ヒューム管
C.P	陶管
S.P	鋼管
C.B	コンクリートボックス
V.U	硬質塩化ビニル管
CoSag	シート工事用20分1系材付
FRPM	強化プラスチック複合管
R.C	現場打ち鉄筋コンクリート
T.N	トンネル
K.P	硬質塩化ビニル(変生管)
INV-V	管内インバート(半割管)

○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。
設計や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ご確認ください。また、
○この地図は、東京都知事の承認を受けて、東京都縮尺2,500分の1地形図を
利用して作成したものである。(承認番号)3都市基安審第52号
○無断複製を禁じます。

