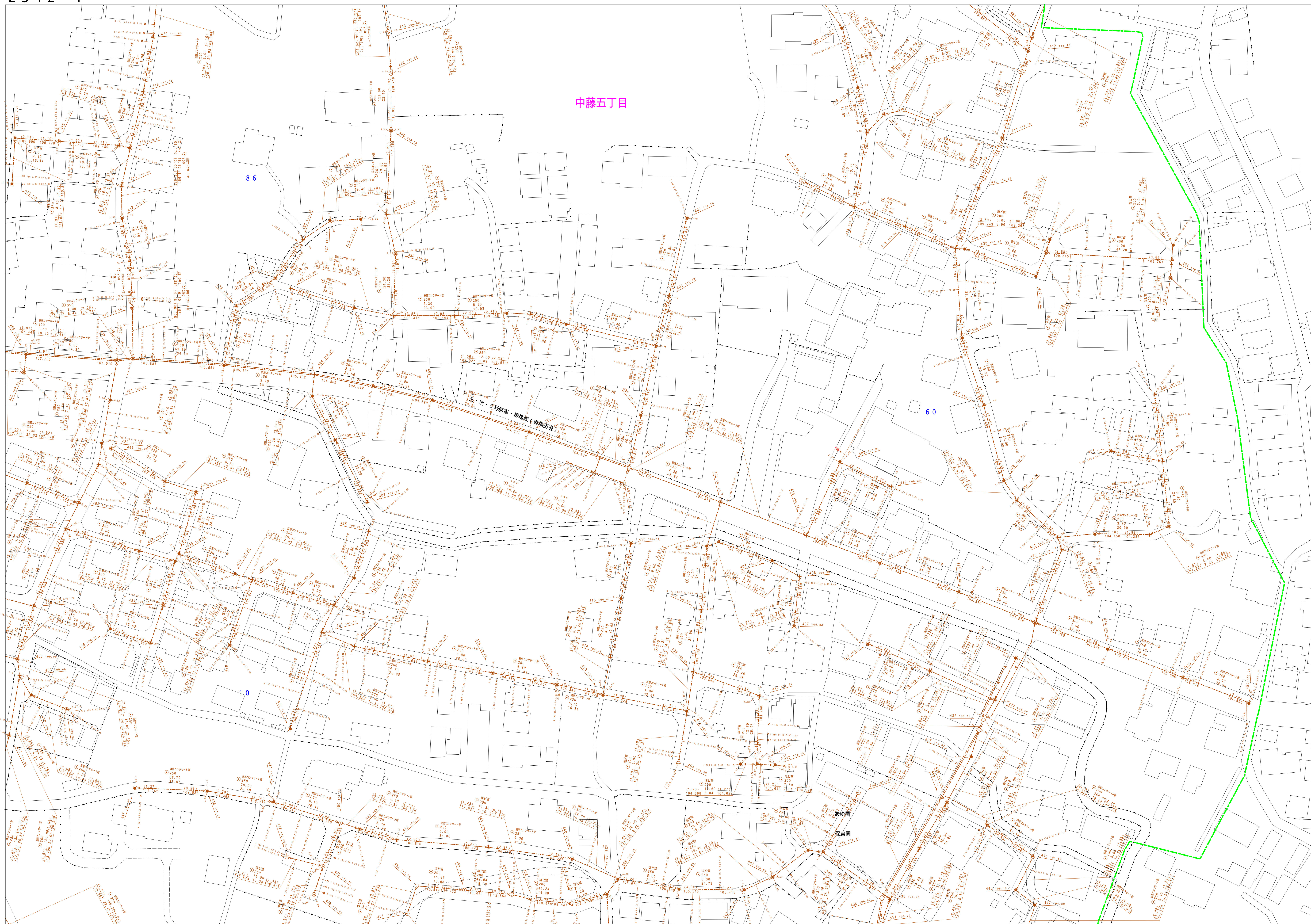


武蔵村山市公共下水道台帳図

2342-1	2342-2	2343-1
2342-3	2342-4	2343-3
2442-1	2442-2	2443-1

2342-4



凡例	名称
●	標準 1号マンホール (内径90cm)
○	標準 2号マンホール (内径120cm)
⊙	標準 3号マンホール (内径150cm)
⊚	標準 4号マンホール (内径180cm)
⦶	標準 5号マンホール (内径210×120cm)
⦷	標準 6号マンホール (内径260×120cm)
⦸	標準 7号マンホール (内径300×120cm)
①	偏立 1号マンホール (内径90cm)
②	偏立 2号マンホール (内径120cm)
③	偏立 3号マンホール (内径150cm)
④	偏立 4号マンホール (内径180cm)
⑤	偏立 矩形マンホール (内径90×60cm)
⦶	特殊 1号マンホール (内径90×60cm)
⦷	特殊 2号マンホール (内径120×120cm)
⦸	特殊 3号マンホール (内径150×120cm)
⦹	特殊 4号マンホール (内径180×120cm)
⦺	特殊 5号マンホール (内径30cm)
⦻	特殊 6号マンホール
⦼	特殊 分岐マンホール
⦽	特殊 矩形マンホール
⦾	特殊 特殊マンホール (郵便用)
⦿	橋門 橋門形マンホール (内径120×90cm)
⦿	橋門 橋門形マンホール (内径90×60cm)
⦿	伏樋マンホール (上流)
⦿	伏樋マンホール (下流)
⦿	伏樋分岐マンホール (上流)
⦿	伏樋分岐マンホール (下流)
⦿	伏樋調整マンホール (上流)
⦿	伏樋調整マンホール (下流)
☆	ダミー人孔
▽	車入口、谷口、側溝側溝蓋
△	私道等、ボンプ所への進入扉または扉出部
⊠	私道等入管上蓋部又は遊歩道管理用分岐点
⊡	空管
⊢	新設
⊣	改修
⊤	点検口 (溝口含む)
⊥	下流方向調整部
注) マンホール、変化点及び接合点の色は管渠と同じである。	
管渠	
→	合流管
→	汚水管
→	雨水管
→	雨水管 (L.U.渠)
→	雨水管 (特殊)
→	合流管
→	汚水管 (市町村)
→	汚水管 (市町村)
→	雨水管 (市町村)
→	雨水管 (市町村)
→	雨水管 (特殊)
→	雨水管又はボンプ所からの放流管
→	合流圧送管
→	汚水圧送管
→	雨水圧送管
→	合流圧送管 (市町村)
→	汚水圧送管 (市町村)
→	雨水圧送管 (市町村)
→	雨水圧送管 (特殊)
→	雨水圧送管 (中水)
→	光ファイバーケーブル保護管
→	不明・その他
→	管渠人孔
→	管渠
→	汚泥管 (特殊)
→	遊水管 (特殊)
→	汚泥管 (特殊)
→	遊水管 (特殊)
溝及び取付管	
□	矩形汚水管
○	矩形雨水管
○	円形汚水管
○	円形雨水管
○	取付管 (色は管渠と同色である)
管渠断面	
○	円形
○	矩形
○	溝L.U.
○	溝L.U. (円形)
○	溝L.U. (L.U.渠)
○	溝L.U. (特殊)
○	溝断面
○	共同溝
○	新設
○	その他
○	旧設
行政境界	
○	管渠区画
○	町界・丁目界
○	処理区域
○	処理区画
○	処理区画
○	排水区域
○	処理区画
その他	
○	管渠区画
○	管渠区画 (色は管渠、人孔と同色である)
○	管渠区画 (色は管渠、人孔と同色である)
○	特定事業地

図面出力年月日 令和6年3月

縮尺 1/500

2342-4

