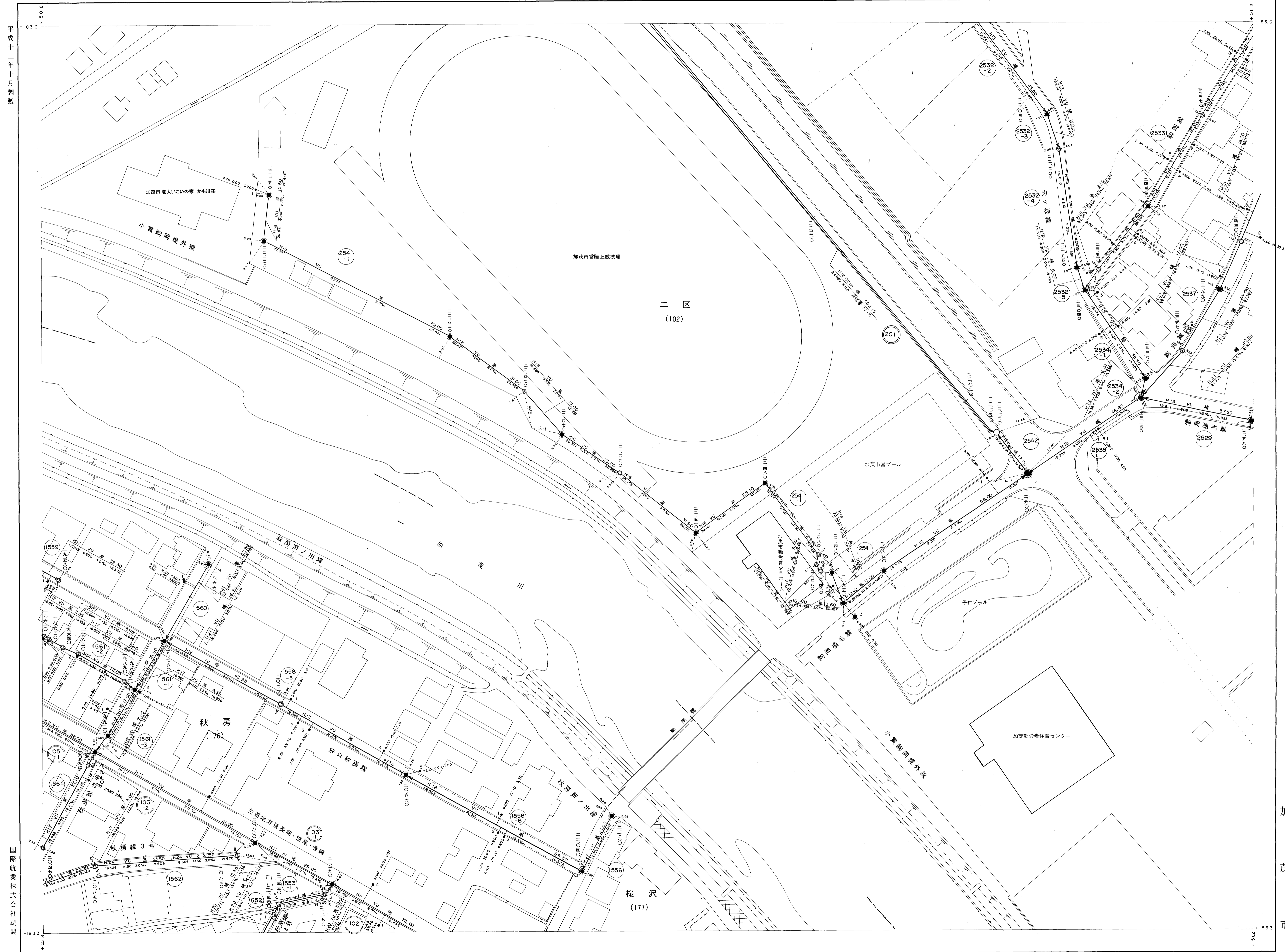


加茂市公共下水道台帳施設平面図 G24-2 (汚水)

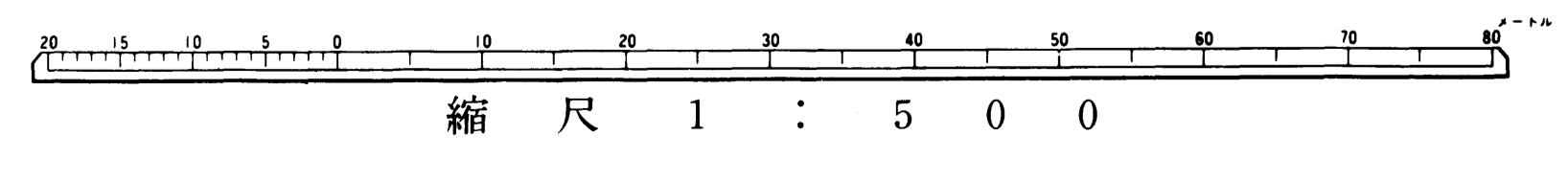
平成十二年十月調製



G19-3	G19-4	G20-3
G24-1	G24-2	G25-1
G24-3	G24-4	G25-3

- 記号 種別
- 官民境界
 - 行政区界
 - 排水区界
 - 分区界
 - 幹線管
 - 枝線管
 - 1号マンホール (φ100×100)
 - 2号マンホール (φ150×100)
 - 3号マンホール (φ150×150)
 - 4号マンホール (φ200×150)
 - 5号マンホール (φ200×200)
 - 6号マンホール (φ250×200)
 - 特殊マンホール
 - 特1号マンホール (φ100×100)
 - 特2号マンホール (φ150×150)
 - 特3号マンホール (φ200×200)
 - 特4号マンホール (φ250×250)
 - 特5号マンホール
 - 特6号マンホール
 - 特7号マンホール
 - マスマンホール
 - 点検マンホール
 - 正・長方形マンホール
 - 馬蹄形マンホール
 - 副管付マンホール
 - ランプマンホール
 - 汚水検査及び取付管 (検査)
 - 汚水検査及び取付管 (取付)
 - 既設マンホール (検査)
 - 既設マンホール (取付)
 - ポンプ場
 - 処理場
- VU 塩化ビニール
HP 鉄筋コンクリート
CPC 合成銅管
DCIP ダクタイル鋳鉄管

国際航業株式会社調製



7	本管から取付までの距離	管径	管種
8	上流マンホールからの取付距離	管径	管種
9	汚水検査	管径	管種
10	汚水検査	管径	管種
11	汚水検査	管径	管種
12	汚水検査	管径	管種
13	汚水検査	管径	管種
14	汚水検査	管径	管種
15	汚水検査	管径	管種
16	汚水検査	管径	管種
17	汚水検査	管径	管種
18	汚水検査	管径	管種
19	汚水検査	管径	管種
20	汚水検査	管径	管種
21	汚水検査	管径	管種
22	汚水検査	管径	管種
23	汚水検査	管径	管種
24	汚水検査	管径	管種
25	汚水検査	管径	管種
26	汚水検査	管径	管種
27	汚水検査	管径	管種
28	汚水検査	管径	管種
29	汚水検査	管径	管種
30	汚水検査	管径	管種
31	汚水検査	管径	管種
32	汚水検査	管径	管種
33	汚水検査	管径	管種
34	汚水検査	管径	管種
35	汚水検査	管径	管種
36	汚水検査	管径	管種
37	汚水検査	管径	管種
38	汚水検査	管径	管種
39	汚水検査	管径	管種
40	汚水検査	管径	管種
41	汚水検査	管径	管種
42	汚水検査	管径	管種
43	汚水検査	管径	管種
44	汚水検査	管径	管種
45	汚水検査	管径	管種
46	汚水検査	管径	管種
47	汚水検査	管径	管種
48	汚水検査	管径	管種
49	汚水検査	管径	管種
50	汚水検査	管径	管種

加茂市