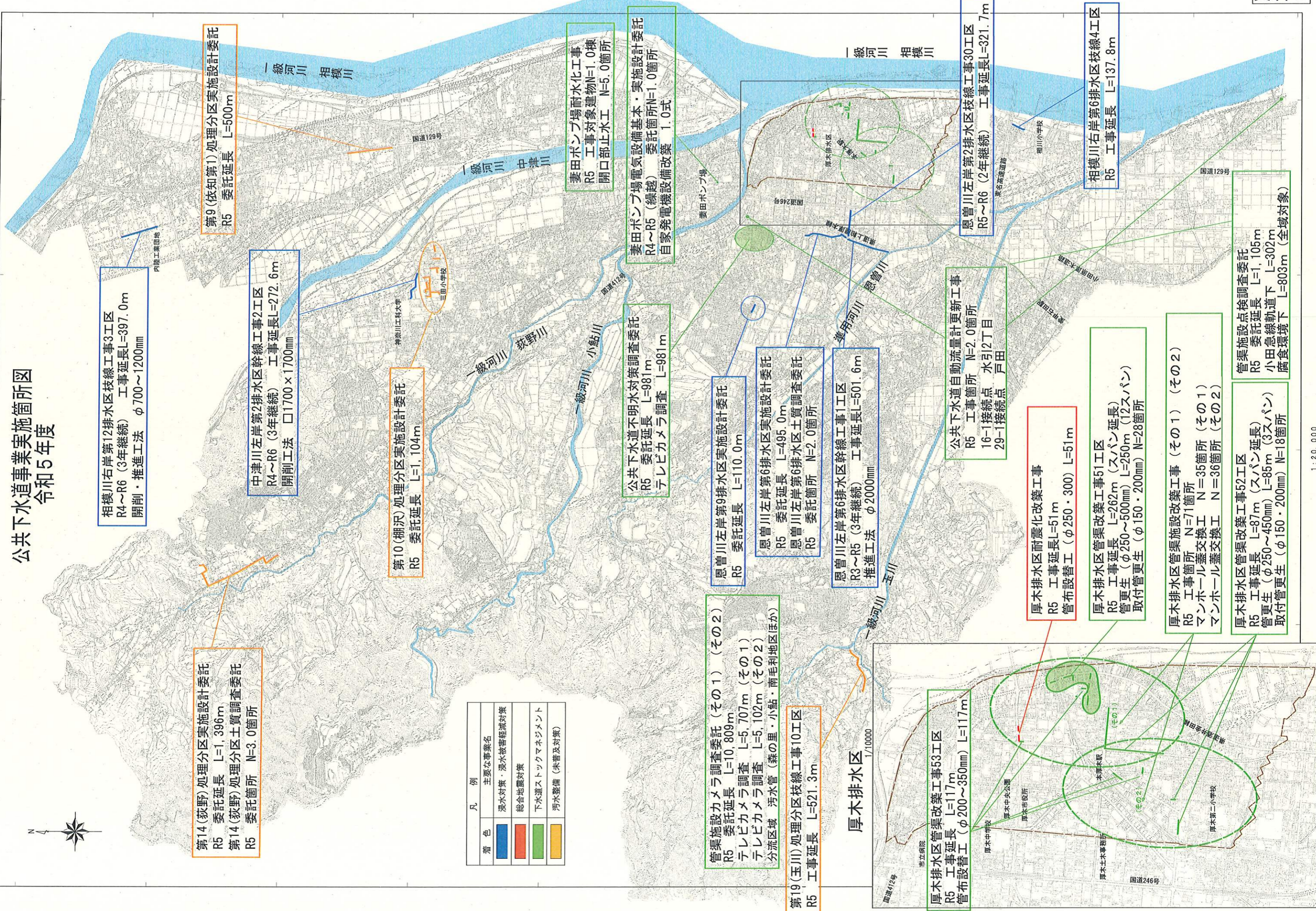


公共下水道事業実施箇所図 令和5年度



第14(狹野)処理分区実施設計委託
R5 委託延長 L=1,396m
第14(狹野)処理分区土質調査委託
R5 委託箇所 N=3.0箇所

相模川右岸第12排水区枝線工事3工区
R4~R6 (3年継続) 工事延長L=397.0m
開削・推進工法 φ700~1200mm

中津川左岸第2排水区幹線工事2工区
R4~R6 (3年継続) 工事延長L=272.6m
開削工法 □1700×1700mm

第10(棚沢)処理分区実施設計委託
R5 委託延長 L=1,104m

凡例	主要な事業名
青色	浸水対策・浸水被害軽減対策
赤色	総合地震対策
緑色	下水道ストックマネジメント
黄色	汚水整備(未普及対策)

管渠施設カメラ調査委託(その1)(その2)
R5 委託延長 L=10,809m
テレビカメラ調査 L=5,707m(その1)
テレビカメラ調査 L=5,102m(その2)
分流区域 汚水管(森の里・小鮎・南毛利地区ほか)

第19(玉川)処理分区枝線工事10工区
R5 工事延長 L=521.3m

厚木排水区

厚木排水区管渠改築工事53工区
R5 工事延長 L=117m
管布設替工(φ200~350mm) L=117m

厚木排水区耐震化改築工事
R5 工事延長L=51m
管布設替工(φ250・300) L=51m

厚木排水区管渠改築工事51工区
R5 工事延長 L=262m(スパン延長)
管更生(φ250~500mm) L=250m(12スパン)
取付管更生(φ150・200mm) N=28箇所

厚木排水区管渠施設改築工事(その1)(その2)
R5 工事箇所 N=71箇所
マンホール蓋交換工 N=35箇所(その1)
マンホール蓋交換工 N=36箇所(その2)

厚木排水区管渠改築工事52工区
R5 工事延長 L=87m(スパン延長)
管更生(φ250~450mm) L=85m(3スパン)
取付管更生(φ150・200mm) N=18箇所

第9(依知第1)処理分区実施設計委託
R5 委託延長 L=500m

妻田ポンプ場耐水化工事
R5 工事対象建物N=1.0棟
開口部止水工 N=5.0箇所

妻田ポンプ場電気設備基本・実施設計委託
R4~R5(繰越) 委託箇所N=1.0箇所
自家発電機設備改築 1.0式

恩曾川左岸第9排水区実施設計委託
R5 委託延長 L=110.0m

恩曾川左岸第6排水区実施設計委託
R5 委託延長 L=495.0m
恩曾川左岸第6排水区土質調査委託
R5 委託箇所 N=2.0箇所

恩曾川左岸第6排水区幹線工事1工区
R3~R5(3年継続) 工事延長L=501.6m
推進工法 φ2000mm

公共下水道自動流量計更新工事
R5 工事箇所 N=2.0箇所
16-1接続点 水引2丁目
29-1接続点 戸田

恩曾川左岸第2排水区枝線工事30工区
R5~R6(2年継続) 工事延長L=321.7m

相模川右岸第6排水区枝線4工区
R5 工事延長 L=137.8m

管渠施設点検調査委託
R5 委託延長 L=1,105m
小田島線軌道下 L=302m
腐食環境下 L=803m(全域対象)