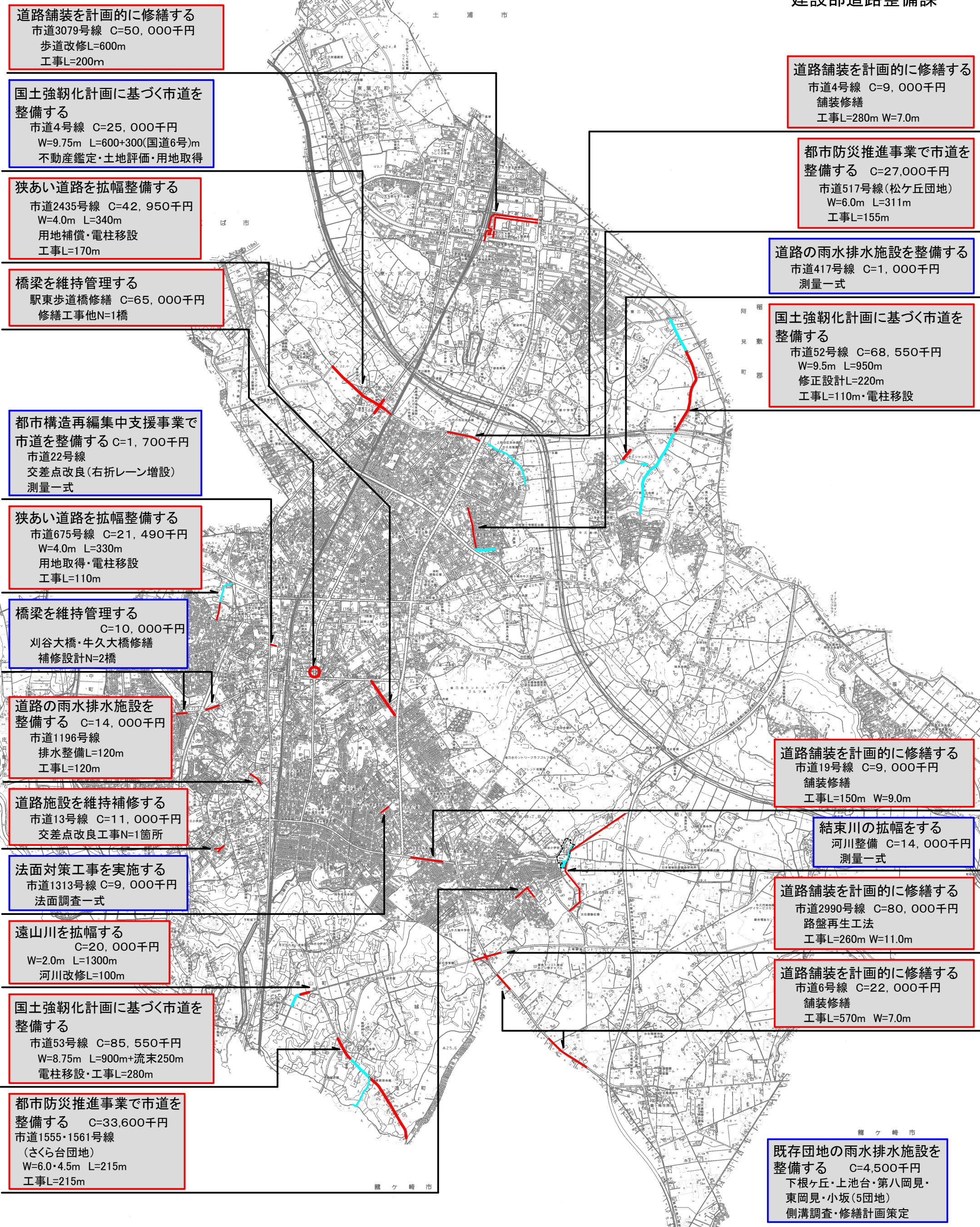


令和6年度道路・河川事業実施予定位置図

その1

建設部道路整備課



道路舗装を計画的に修繕する
市道3079号線 C=50,000千円
歩道改修L=600m
工事L=200m

国土強靱化計画に基づく市道を整備する
市道4号線 C=25,000千円
W=9.75m L=600+300(国道6号)m
不動産鑑定・土地評価・用地取得

狭あい道路を拡幅整備する
市道2435号線 C=42,950千円
W=4.0m L=340m
用地補償・電柱移設
工事L=170m

橋梁を維持管理する
駅東歩道橋修繕 C=65,000千円
修繕工事他N=1橋

都市構造再編集中支援事業で市道を整備する C=1,700千円
市道22号線
交差点改良(右折レーン増設)
測量一式

狭あい道路を拡幅整備する
市道675号線 C=21,490千円
W=4.0m L=330m
用地取得・電柱移設
工事L=110m

橋梁を維持管理する
C=10,000千円
刈谷大橋・牛久大橋修繕
補修設計N=2橋

道路の雨水排水施設を整備する C=14,000千円
市道1196号線
排水整備L=120m
工事L=120m

道路施設を維持補修する
市道13号線 C=11,000千円
交差点改良工事N=1箇所

法面对策工事を実施する
市道1313号線 C=9,000千円
法面調査一式

遠山川を拡幅する
C=20,000千円
W=2.0m L=1300m
河川改修L=100m

国土強靱化計画に基づく市道を整備する
市道53号線 C=85,550千円
W=8.75m L=900m+流末250m
電柱移設・工事L=280m

都市防災推進事業で市道を整備する C=33,600千円
市道1555・1561号線
(さくら台団地)
W=6.0・4.5m L=215m
工事L=215m

道路舗装を計画的に修繕する
市道4号線 C=9,000千円
舗装修繕
工事L=280m W=7.0m

都市防災推進事業で市道を整備する C=27,000千円
市道517号線(松ヶ丘団地)
W=6.0m L=311m
工事L=155m

道路の雨水排水施設を整備する
市道417号線 C=1,000千円
測量一式

国土強靱化計画に基づく市道を整備する
市道52号線 C=68,550千円
W=9.5m L=950m
修正設計L=220m
工事L=110m・電柱移設

道路舗装を計画的に修繕する
市道19号線 C=9,000千円
舗装修繕
工事L=150m W=9.0m

結束川の拡幅をする
河川整備 C=14,000千円
測量一式

道路舗装を計画的に修繕する
市道2990号線 C=80,000千円
路盤再生工法
工事L=260m W=11.0m

道路舗装を計画的に修繕する
市道6号線 C=22,000千円
舗装修繕
工事L=570m W=7.0m

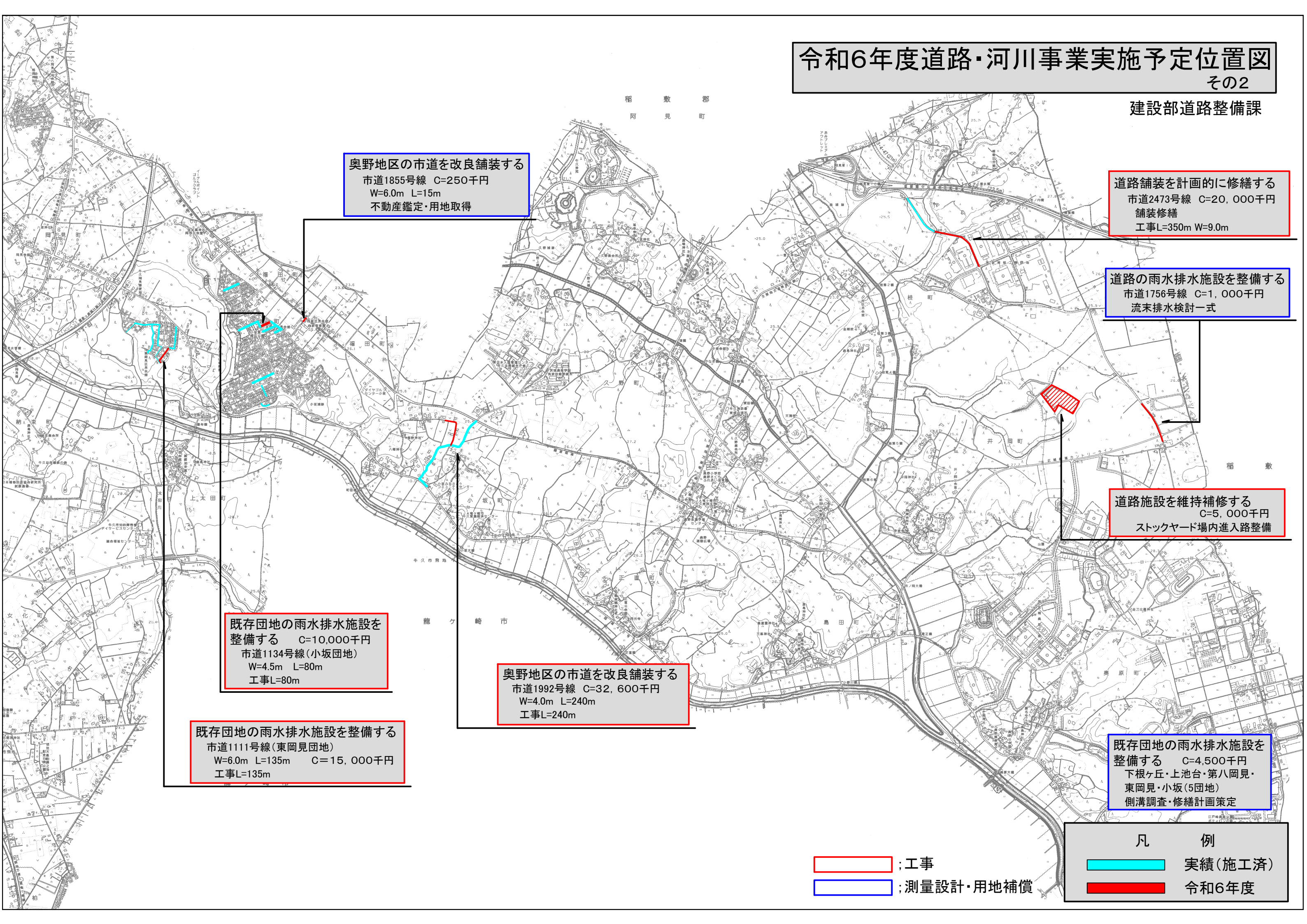
既存団地の雨水排水施設を整備する C=4,500千円
下根ヶ丘・上池台・第八岡見・東岡見・小坂(5団地)
側溝調査・修繕計画策定

凡 例	
	; 工事
	実績(施工済)
	; 測量設計・用地補償
	令和6年度

令和6年度道路・河川事業実施予定位置図 その2

建設部道路整備課

稲敷郡
阿見町



奥野地区の市道を改良舗装する
市道1855号線 C=250千円
W=6.0m L=15m
不動産鑑定・用地取得

道路舗装を計画的に修繕する
市道2473号線 C=20,000千円
舗装修繕
工事L=350m W=9.0m

道路の雨水排水施設を整備する
市道1756号線 C=1,000千円
流末排水検討一式

道路施設を維持補修する
C=5,000千円
ストックヤード場内進入路整備

既存団地の雨水排水施設を整備する C=10,000千円
市道1134号線(小坂団地)
W=4.5m L=80m
工事L=80m

奥野地区の市道を改良舗装する
市道1992号線 C=32,600千円
W=4.0m L=240m
工事L=240m

既存団地の雨水排水施設を整備する
市道1111号線(東岡見団地)
W=6.0m L=135m C=15,000千円
工事L=135m

既存団地の雨水排水施設を整備する C=4,500千円
下根ヶ丘・上池台・第八岡見・
東岡見・小坂(5団地)
側溝調査・修繕計画策定

凡 例
 ; 工事
 ; 測量設計・用地補償

凡 例
 実績(施工済)
 令和6年度