



見えてきた課題

- 1 道路・橋りょう・公園施設などの老朽化
- 2 路肩の草刈り・樹木の剪定・側溝清掃など要望の増大
- 3 局所的な大雨などによる浸水対策

市民の暮らしをもっとよくするために

暮らしと
経済活動を支える
インフラの
長寿命化や更新

市民生活に
密着した
インフラの
維持管理を強化

地域特性や
浸水原因に応じた
雨水排水対策
の推進

より住みやすいまちに向けて道路や河川がこんなによくなりました!

工事前

工事後



▶ 一身田寺内町



▶ 津駅の地下通路



▶ 準用河川五六川

- ▶ 津市産業・スポーツセンター進入路の整備に着手
- ▶ 中勢バイパスの津・松阪工区が開通

- ▶ 津駅の地下通路(東西連絡線)の整備が完了
- ▶ 芸濃地域の市道(追上響野線)が開通
- ▶ 江戸橋の架け替えに着手
- ▶ 津市橋梁長寿命化修繕計画を策定
- ▶ 津市舗装維持管理計画を策定

- ▶ 津地域の市道(浜田長岡線)が開通(長岡)
- ▶ 中勢バイパスの津工区が開通(野田～久居)
- ▶ 津興橋の架け替えに着手
- ▶ 大谷踏切の拡幅に着手
- ▶ 久居駅周辺都市再生整備に着手

H24

H25

H26

H27

- ▶ 一身田寺内町の景観に配慮した道路整備が完了
- ▶ 津地域の市道(上浜元町線)が開通(押加部～西古河)

- ▶ 準用河川五六川の改修が完了
- ▶ 地籍調査の重点整備区域を設定

4大プロジェクト関連の道路も整備!

新最終処分場へ



▶ 山口山本線「天狗松トンネル」

津市産業・スポーツセンターへ



▶ 北河路橋安東小学校線

国事業の早期完成に向けて要望!



▶ 津松阪港海岸(栗真町屋工区)



▶ 中勢バイパス津工区