



HPIに掲載している「和歌山だより」は、
こちらのQRコードからもご覧いただけます

※本文に記載のある施設の位置は裏面に示しています。

工事の進捗状況をお知らせします！！

①^{せきど}関戸支線水路(和歌山市)



和歌山市和佐^{わさせきど}関戸及び井ノ口^{いのぐち}において、宮井^{みやい}水路へ流入する雨水を紀の川へ速やかに排水するため、新たにバイパス水路である関戸支線水路(約720m)を整備しています。関戸支線水路の下流部(約200m)とその下流の千旦^{せんだ}放水路は令和7年5月までに完成しています。

令和7年度は宮井水路に流れる排水を関戸支線水路に分流させる分流工の工事を行い、令和8年3月に完成しました。

令和8年度からは県道9号線の地下を横断する推進工事や既設の関戸支線水路を合流させる合流工の工事を進め、令和9年度中に全線供用開始を目指します。

②^{おかざき}岡崎排水路(和歌山市)

和歌山市岡崎において、令和7年10月から実施していた岡崎排水路第1工区工事(岡崎排水機場から東側約430m)が令和8年3月に完成しました。本工事では、地盤が露出していた水路底盤にコンクリートを張り、水路表面の凹凸を表面被覆により滑らかにすることで、スムーズに排水できるよう整備しました。

来年度も引き続き、上流区間の西村支線水路において改修工事を実施します。交通規制によりご迷惑をお掛けしますが、ご理解・ご協力の程よろしくお願いいたします。



③^{おだいこづみ}小田井木積右岸排水路(岩出市)



岩出市南大池、新田広芝及び東坂本において、小田井幹線水路に流れ込む雨水を木積川へ速やかに排水するため、新たに排水専用のバイパス水路を整備しています。

令和7年9月から令和8年2月にかけて、推進工により、合流工から木積川に至る道路下に水路を設置しました。今後、合流工や河川放流工の整備を行う予定です。

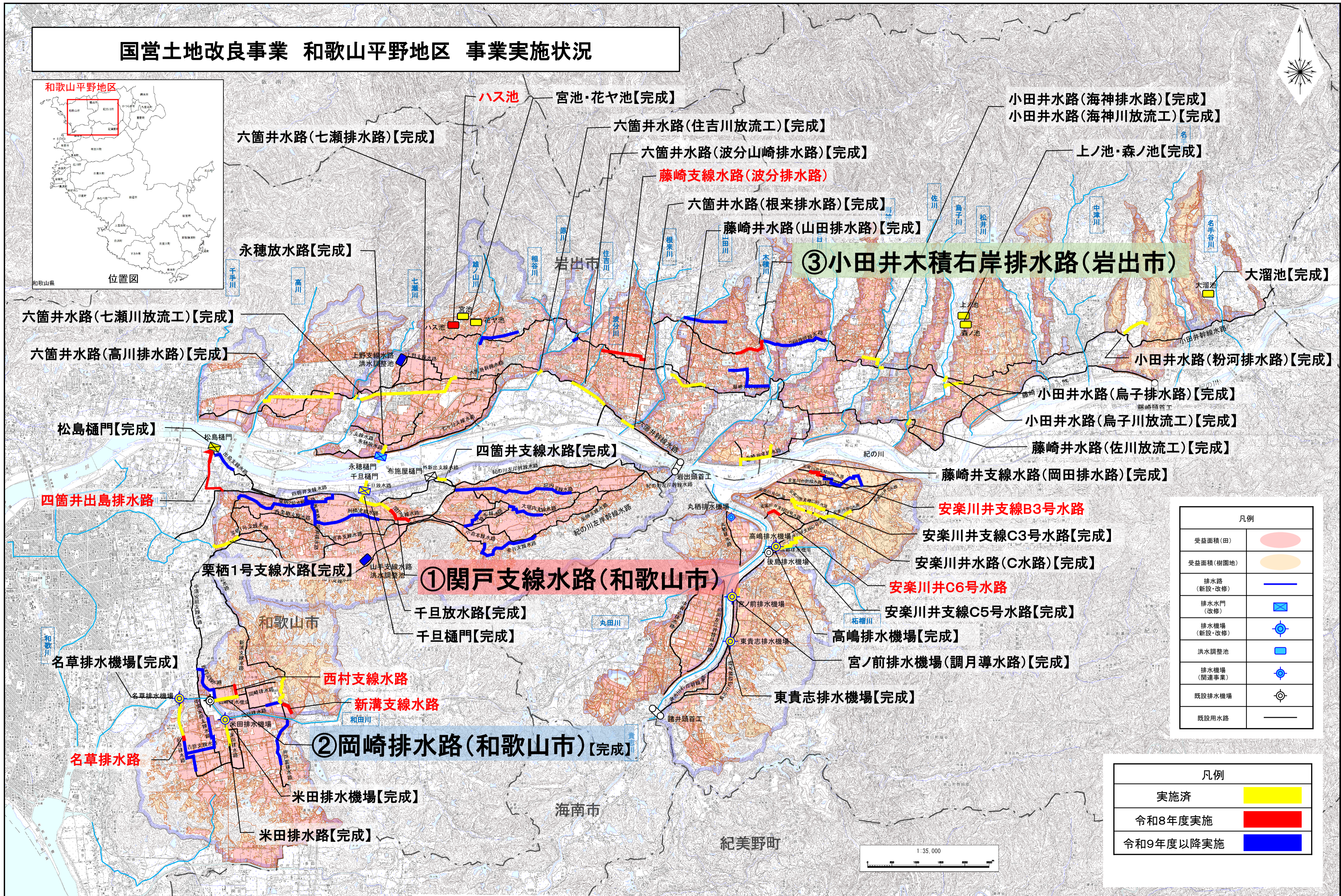
また、令和8年度には、分流工から河川放流工の間の用排兼用水路の改修工事を行うこととしており、令和9年3月に排水専用バイパス水路と用排兼用水路の全線が完成する予定です。

豆知識

表面被覆とは？

コンクリート構造物の表面にモルタル等の材料を塗布することにより、コンクリートの耐久性を向上させるとともに、コンクリート構造物の表面を滑らかにする工法です。これにより、水路内の水がスムーズに流れるため、流速が上がり、排水量の増加につながります。この工法では、水路を拡幅せずに排水能力を向上させることが可能です。

国営土地改良事業 和歌山平野地区 事業実施状況



凡例	
受益面積(田)	
受益面積(樹園地)	
排水路(新設・改修)	
排水水門(改修)	
排水機場(新設・改修)	
洪水調整池	
排水機場(関連事業)	
既設排水機場	
既設排水路	

凡例	
実施済	
令和8年度実施	
令和9年度以降実施	

