



凡例	
河道	— (緑) 整備計画区間
	— (青) 改修済み
	— (黄) 改修途中(築堤、掘削、護岸のいずれかが未改修)
	— (赤) 未改修
排水機場	(P) 新設、増設計画がある排水機場
	(P) 整備済み
H29 主な整備箇所	— (黒) 主な整備内容
	— (白) 主な整備内容
H30 主な整備箇所	— (紫) 主な整備内容
	— (青) 主な整備内容
H29 準用河川及び流域貯留 主な整備箇所 (交付金事業)	— (紫) 主な整備内容 (交付金事業)
	— (青) 主な整備内容 (交付金事業)
H30 準用河川及び流域貯留 主な整備箇所 (交付金事業)	— (紫) 主な整備内容 (交付金事業)
	— (青) 主な整備内容 (交付金事業)

主な個所の当面の整備内容	
①② 境川、逢妻川	川底の掘り下げや中堤を撤去し、流下能力を向上させます。 (主)名古屋碧南線の橋梁架け替えに必要な調査設計等を行います。
③ 逢妻川	洪水調節地を整備します。
④ 猿渡川	川底を掘り下げ、流下能力を向上させます。
⑤ 逢妻男川	護岸整備、橋梁改築を行い、流下能力を向上させます。
⑥ 逢妻女川	川底を掘り下げ、流下能力を向上させます。
⑦ 五ヶ村川	中流部で流下能力を向上させるために中堤を撤去します。 水門の耐震化を図るため改築を行います。
⑧ 岡田川	水門改築に先立ち、高潮対策のための堤防嵩上げを行います。