

# 鈴鹿川管内図

1:25,000

## 鈴鹿川改修計画概要

水源及び標高	三重県高野町(高野山773m)
流域面積	325km <sup>2</sup> (山間部155km <sup>2</sup> 平野部170km <sup>2</sup> )
延長	約128.5km(内野川19.8km 安楽川10.8km 鈴鹿川97.9km)
平均流量	約128.5km <sup>2</sup> 内野川約1.0m <sup>3</sup> /s 安楽川約1.0m <sup>3</sup> /s 鈴鹿川約14.0m <sup>3</sup> /s
計画洪水流量	本河川約9,900m <sup>3</sup> /s(約12.85km <sup>2</sup> 約1.0m <sup>3</sup> /s) 内野川約1,200m <sup>3</sup> /s 安楽川約1,200m <sup>3</sup> /s
既往著名出水	昭和40年 8月17日(台風24号) 平成20年 9月 2日(台風12号) 昭和49年 7月25日(低気圧) 平成24年 9月30日(台風17号) 平成 7年 5月12日(低気圧) 平成26年 8月 9日(台風11号) 平成16年10月20日(台風23号)

**凡例**

境界線	道路	河川	鉄道	市界
堤防	河川改修箇所	水防箇所	水防箇所	水防箇所
水防箇所	水防箇所	水防箇所	水防箇所	水防箇所
水防箇所	水防箇所	水防箇所	水防箇所	水防箇所

計画洪水流量図

## 令和3年度 重要水防箇所図(工作物以外)

**凡例**

重要度A	
重要度B	

