

～ 常願寺川水系 ～

H25.3現在

(常願寺川)

	総合評価	工 作 物	水衝・洗掘	漏 水	法崩すべり	堤防断面	堤 防 高
A	6,053	0	3,453	0	0	0	2,600
B	26,998	5	5,518	14,445	10,500	217 (15,237)	4,544

堤防断面のカッコ内は空洞化の数値

総合評価は重要水防箇所の区間総延長を表しています。

同区間に種別が複数有る場合も同一延長とみなします。

(常願寺川)

小計	A =	6,053m	19箇所
	B =	26,998m	34箇所 (内：橋梁 5 橋)
計	合計 =	33,051m	53箇所