

～ 神通川水系 ～

(神通川)

R06. 3月現在

	①総合評価	②工作物	③水衝・洗掘	④基礎地盤漏水	⑤堤体漏水	⑥越水（溢水）
A	3,739	0	411	0	0	3,343
B	33,757	16	8,104	10,172	18,775	18,788

(井田川)

	①総合評価	②工作物	③水衝・洗掘	④基礎地盤漏水	⑤堤体漏水	⑥越水（溢水）
A	1,032	2	214	0	0	1,032
B	23,784	12	3,524	10,777	7,855	15,405

(熊野川)

	①総合評価	②工作物	③水衝・洗掘	④基礎地盤漏水	⑤堤体漏水	⑥越水（溢水）
A	580	1	0	0	0	580
B	10,537	8	760	3,609	2,777	8,255

【神通川水系計】

	①総合評価	②工作物	③水衝・洗掘	④基礎地盤漏水	⑤堤体漏水	⑥越水（溢水）
A	5,351	3	625	0	0	4,955
B	68,078	36	12,388	24,558	29,407	42,448

※ 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。

(神通川)

小計	A=	3,739m	08箇所
	B=	33,757m	80箇所（内：橋梁12橋、樋管4箇所）
計	計=	37,496m	88箇所

(井田川)

小計	A=	1,032m	5箇所（内：橋梁1橋、樋管1箇所）
	B=	23,784m	59箇所（内：橋梁11橋、樋管1箇所）
計	計=	24,816m	64箇所

(熊野川)

小計	A=	580m	2箇所（内：樋管1箇所）
	B=	10,537m	31箇所（内：橋梁5橋、堰2箇所、樋管1箇所）
計	計=	11,117m	33箇所

【神通川水系計】

合計	A=	5,351m	15箇所（内：橋梁1橋、樋管2箇所）
	B=	68,078m	170箇所（内：橋梁28橋、樋管6箇所、堰2箇所）
	計=	73,429m	185箇所