

令和7年度 重要水防箇所一覧表

水防管理団体 駒ヶ根市

重要度 ランク	番号	河川名	左右岸 の別	位置 距離標	位置 地先名	延長(m)	予想される状況	水防対策工法	摘要
重点	9	天竜川	左	181.2k+0m~181.6k+0m	駒ヶ根市下平	420	水衝洗掘	ブロック投入、蛇籠布せ	A-27
A	24	天竜川	左	185.4k+227m~185.8k+0m	駒ヶ根市大久保	240	越水(溢水)	暫定堤防、積土のう	河積不足
A	25	天竜川	左	185.4k+227m~185.8k+0m	駒ヶ根市大久保	240	堤体漏水	月の輪	
A	53	天竜川	右	176.0k+166m~176.4k-91m	駒ヶ根市上赤須	300	越水(溢水)	暫定堤防、積土のう	河積不足
A	54	天竜川	右	176.0k+166m~176.4k-91m	駒ヶ根市上赤須	300	堤体漏水	月の輪	
A	55	天竜川	右	179.0k+47m~179.0k+162m	駒ヶ根市南下平	120	越水(溢水)		霞堤
A	56	天竜川	右	181.2k+0m~181.6k+0m	駒ヶ根市北下平	420	水衝洗掘	蛇籠布せ	重点-9 洗堀の未施工
A	66	(太田切川)	右	0.4k+150m~1.0k+100m	駒ヶ根市大田切	540	水衝洗掘	蛇籠布せ	洗堀の未施工
B	27	天竜川	左	179.4k+127m~180.2k+45m	駒ヶ根市菅沼	760	越水(溢水)	暫定堤防、積土のう	河積不足
B	28	天竜川	左	179.4k+127m~180.2k+45m	駒ヶ根市菅沼	760	堤体漏水	月の輪	
B	29	天竜川	左	179.4k+127m~180.2k+45m	駒ヶ根市菅沼	760	基礎地盤漏水		
B	30	天竜川	左	179.6k+136m~179.8k+77m	駒ヶ根市菅沼	100	水衝洗掘		
B	31	天竜川	左	180.0k+70m~180.0k+170m	駒ヶ根市菅沼	100	水衝洗掘		
B	32	天竜川	左	182.2k+178m~182.6k+76m	駒ヶ根市東伊那	310	越水(溢水)	積土のう	
B	33	天竜川	左	183.2k+91m~183.8k+187m	駒ヶ根市大久保	680	越水(溢水)	暫定堤防、積土のう	河積不足
B	34	天竜川	左	183.2k+91m~183.8k+187m	駒ヶ根市大久保	680	堤体漏水	月の輪	
B	35	天竜川	左	183.2k+91m~183.8k+187m	駒ヶ根市大久保	680	基礎地盤漏水	月の輪	
B	107	天竜川	右	180.4k+100m~180.6k+3.1m	駒ヶ根市下平	140	水衝洗掘	蛇籠布せ	洗堀の未施工
B	157	(太田切川)	右	0.0k+124m~0.2k+98m	駒ヶ根市北下平	220	越水(溢水)	暫定堤防、積土のう	河積不足
B	158	(太田切川)	右	0.4k+150m~0.6k+20m	駒ヶ根市北下平	30	越水(溢水)		霞堤
B	159	(太田切川)	右	0.6k+0m~1.0k+121m	駒ヶ根市大田切	530	越水(溢水)	暫定堤防、積土のう	河積不足

令和7年度 重要水防箇所一覧表

水防管理団体 駒ヶ根市

重要度 ランク	番号	河川名	左右岸 の別	位置 距離標	位置 地先名	延長(m)	予想される状況	水防対策工法	摘要
B	160	(太田切川)	右	1.4k+99m~1.6k+99m	駒ヶ根市大田切	200	越水(溢水)	暫定堤防、積土のう	河積不足
B	161	(太田切川)	右	2.0k+10m~2.0k+60m	駒ヶ根市大田切	50	水衝洗掘	蛇籠布せ	洗堀の未施工
A	6	天竜川	左	175.6k+69m	駒ヶ根市吉瀬		工作物	農業用排水樋管	浸透路長B No.206 6