

(別表4)洪水注意報基準

令和5年6月8日現在

市町村等を まとめた地域	市町村等	流域雨量指数基準	複合基準 ^{*1}	指定河川洪水予報による基準
岡山地域	岡山市	倉安川流域=4.1, 砂川(東区)流域=13.8, 宇甘川流域=16.5, 倉敷川流域=13.1, 砂川(北区)流域=7.5	吉井川流域=(5, 61), 旭川流域=(5, 27), 百間川流域=(7, 2.7), 倉安川流域=(8, 3.2), 砂川(東区)流域=(5, 8.8), 宇甘川流域=(8, 16.5), 笹ヶ瀬川流域=(5, 17.4), 足守川流域=(5, 14.5)	旭川[下牧・三野・相生橋], 百間川[原尾島橋], 吉井川[津瀬・御休], 笹ヶ瀬川水系笹ヶ瀬川・足守川[笹ヶ瀬・甫崎], 旭川水系旭川中流部[福渡・金川(県)]
	玉野市	宇藤木川流域=3.6	宇藤木川流域=(7, 2.8)	—
	瀬戸内市	千田川流域=6.2	千田川流域=(7, 5)	吉井川[御休]
	吉備中央町	宇甘川流域=14.8, 豊岡川流域=7	宇甘川流域=(5, 11.8), 豊岡川流域=(5, 5.6)	—
東備地域	備前市	金剛川流域=12.5, 八塔寺川流域=12.6, 伊里川流域=7	金剛川流域=(5, 10), 八塔寺川流域=(5, 12.3), 伊里川流域=(5, 7)	吉井川[御休]
	赤磐市	砂川流域=11.9	吉井川流域=(7, 38.2), 砂川流域=(7, 10.1)	吉井川[津瀬]
	和気町	八塔寺川流域=12.6	吉井川流域=(5, 42.9), 金剛川流域=(5, 18.5)	吉井川[津瀬], 金剛川[尺所]
倉敷地域	倉敷市	倉敷川流域=3.5, 里見川流域=10.7, 足守川流域=14.7	高梁川流域=(7, 62.9), 小田川流域=(8, 10.5), 倉敷川流域=(5, 3.4), 里見川流域=(7, 7.3)	高梁川[日羽・酒津], 小田川[矢掛]
	総社市	楨谷川流域=10.4	高梁川流域=(5, 34.8), 楨谷川流域=(5, 10.4)	高梁川[日羽・酒津]
	早島町	汐入川流域=3	汐入川流域=(5, 2.9)	—
井笠地域	笠岡市	小田川流域=22.5	—	—
	井原市	小田川流域=21.2	小田川流域=(5, 16.7)	—
	浅口市	里見川流域=8.9	里見川流域=(5, 8.6)	—
	里庄町	里見川流域=3.6	里見川流域=(5, 3.5)	—
	矢掛町	小田川流域=26.8	小田川流域=(5, 21.4)	—
高梁地域	高梁市	高梁川流域=42.8, 成羽川流域=35.6	成羽川流域=(5, 25.6)	—
新見地域	新見市	高梁川流域=15.7, 小坂部川流域=16.3, 西川流域=16.8	高梁川流域=(7, 15.7), 小坂部川流域=(6, 13), 西川流域=(6, 16.8)	—
真庭地域	真庭市	旭川流域=17.2, 備中川流域=14.1, 月田川流域=12.2	旭川流域=(5, 12.2), 備中川流域=(5, 14.1), 月田川流域=(5, 9.8)	—
	新庄村	新庄川流域=12.5	新庄川流域=(6, 10)	—
津山地域	津山市	吉井川流域=35.7, 加茂川流域=24.4, 宮川流域=8, 倭文川流域=8.3	吉井川流域=(7, 26.7), 加茂川流域=(7, 19.5), 宮川流域=(7, 6.4), 倭文川流域=(7, 6.6)	—
	鏡野町	吉井川流域=26.3, 香々美川流域=11.7	吉井川流域=(8, 26), 香々美川流域=(8, 9.4)	—
	久米南町	誕生寺川流域=11.2	誕生寺川流域=(5, 9.4)	—
	美咲町	吉井川流域=44.2, 吉野川流域=30.7, 甲和気川流域=4.4, 旭川流域=43.6	吉井川流域=(5, 35.4), 吉野川流域=(5, 24.6), 甲和気川流域=(5, 3.5)	—
勝英地域	美作市	吉野川流域=19.4, 梶並川流域=15, 滝川流域=12.1, 山家川流域=8.8	吉野川流域=(5, 15.5), 梶並川流域=(7, 9.5), 山家川流域=(7, 8.8)	—
	勝央町	滝川流域=10.1	滝川流域=(5, 9.4)	—
	奈義町	滝川流域=8.1	滝川流域=(6, 6.5)	—
	西粟倉村	吉野川流域=12.6	吉野川流域=(5, 12.6)	—

*1 (表面雨量指数, 流域雨量指数)の組み合わせによる基準値を表しています。