

(別表2)洪水警報基準

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=5.1, 砂川(東区)流域=17.3, 宇甘川流域=20.7, 倉敷川流域=16.4, 砂川(北区)流域=9.4	旭川流域=(8, 30), 百間川流域=(8, 3.1), 倉安川流域=(12, 3.7), 砂川(東区)流域=(8, 15.5), 宇甘川流域=(8, 20.4), 笹ヶ瀬川流域=(8, 19.3), 足守川流域=(8, 16.3)	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=4.5	宇藤木川流域=(7, 3.9)	—
	瀬戸内市	干田川流域=7.8	干田川流域=(7, 7)	吉井川[御休]
	吉備中央町	宇甘川流域=18.6, 豊岡川流域=8.8	宇甘川流域=(5, 16.7), 豊岡川流域=(5, 7.9)	—
東備地域	備前市	金剛川流域=15.7, 八塔寺川流域=15.8, 伊里川流域=8.8	金剛川流域=(5, 13.5), 八塔寺川流域=(11, 13.7), 伊里川流域=(13, 7.9)	吉井川[御休]
	赤磐市	砂川流域=14.9	吉井川流域=(7, 42.4), 砂川流域=(7, 13.4)	吉井川[津瀬]
	和気町	八塔寺川流域=15.8	吉井川流域=(5, 47.7), 金剛川流域=(7, 20.6)	吉井川[津瀬], 金剛川[尺所]
倉敷地域	倉敷市	倉敷川流域=4.4, 里見川流域=13.4, 足守川流域=18.4	高梁川流域=(8, 79.7), 小田川流域=(8, 29.1), 倉敷川流域=(8, 3.9), 里見川流域=(8, 9.7)	高梁川[日羽・酒津], 小田川[矢掛], 笹ヶ瀬川水系笹ヶ瀬川・足守川[笹ヶ瀬・甫崎]
	総社市	楨谷川流域=13	高梁川流域=(10, 38.7)	高梁川[日羽・酒津]
	早島町	汐入川流域=3.7	—	—
井笠地域	笠岡市	小田川流域=28.2	—	—
	井原市	小田川流域=26.5	小田川流域=(5, 18.5)	—
	浅口市	里見川流域=11.2	里見川流域=(6, 10.6)	—
	里庄町	里見川流域=4.6	—	—
	矢掛町	小田川流域=33.5	小田川流域=(5, 30.1)	—
高梁地域	高梁市	高梁川流域=53.6, 成羽川流域=44.6	成羽川流域=(5, 40.1)	—
新見地域	新見市	高梁川流域=19.7, 小坂部川流域=20.4, 西川流域=21	高梁川流域=(8, 18.9), 小坂部川流域=(6, 18.3), 西川流域=(6, 18.9)	—
真庭地域	真庭市	旭川流域=34.3, 備中川流域=17.7, 月田川流域=15.3	旭川流域=(5, 34), 備中川流域=(5, 15.9)	—
	新庄村	新庄川流域=15.7	—	—
津山地域	津山市	吉井川流域=44.7, 加茂川流域=30.6, 宮川流域=13.8, 倭文川流域=10.4	吉井川流域=(7, 39.2), 加茂川流域=(9, 29.9), 倭文川流域=(7, 9.3)	—
	鏡野町	吉井川流域=32.9, 香々美川流域=14.7	吉井川流域=(8, 29.6), 香々美川流域=(8, 13.2)	—
	久米南町	誕生寺川流域=14	誕生寺川流域=(7, 12.6)	—
	美咲町	吉井川流域=55.3, 吉野川流域=38.4, 甲和気川流域=5.6, 旭川流域=54.6	吉井川流域=(5, 54.2), 吉野川流域=(5, 34), 甲和気川流域=(5, 5.1)	—
勝英地域	美作市	吉野川流域=24.3, 梶並川流域=20.2, 滝川流域=15.2, 山家川流域=11	吉野川流域=(10, 21.5), 梶並川流域=(9, 18.1), 山家川流域=(8, 9.9)	—
	勝央町	滝川流域=12.7	滝川流域=(5, 10.4)	—
	奈義町	滝川流域=10.2	—	—
	西粟倉村	吉野川流域=15.8	—	—

*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。