

(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
(中予)	松山市	石手川流域=27.6, 内川流域=10.9, 小野川流域=9.2, 立岩川流域=14.6, 河野川流域=8.8, 大川流域=9.9, 久万川流域=3.9, 宮前川流域=3.1	立岩川流域=(8, 13.1), 久万川流域=(12, 3.6)	重信川[出合]
	伊予市	中山川流域=10.3, 森川流域=15.5, 上灘川流域=12.4, 豊田川流域=8.4	豊田川流域=(8, 7.5)	重信川[出合]
	東温市	内川流域=7.2, 表川流域=24.6, 滑川流域=13.9	—	重信川[出合]
	久万高原町	仁淀川流域=34.5, 久万川流域=29.2	—	—
	松前町	国近川流域=5.9, 長尾谷川流域=4.5	長尾谷川流域=(8, 3.9)	重信川[出合]
	砥部町	砥部川流域=18.4, 玉谷川流域=8.5	砥部川流域=(10, 18.4), 玉谷川流域=(6, 7.6)	重信川[出合]
東予東部	新居浜市	阿島川流域=10.3, 国領川流域=24.3, 尻無川流域=10.9, 東川流域=13.2, 渦井川流域=12, 客谷川流域=8.4	東川流域=(8, 12.4)	—
	西条市	加茂川流域=43.3, 渦井川流域=20.8, 中山川流域=31.4, 大明神川流域=9.6, 室川流域=8.6	加茂川流域=(18, 31.4), 渦井川流域=(8, 16.9), 中山川流域=(16, 29.5), 大明神川流域=(8, 8.6), 室川流域=(8, 7.7)	—
	四国中央市	金生川流域=19.4, 契川流域=7.1, 赤之井川流域=6.8, 西谷川流域=6.3, 関川流域=27.4	金生川流域=(11, 19.3)	—
東予西部	今治市	頓田川流域=17.8, 蒼社川流域=28.1, 浅川流域=8.9, 山之内川流域=6.8, 菊間川流域=10.1	浅川流域=(8, 8)	—
	上島町		—	—
南予北部	八幡浜市	宮内川流域=7.3, 喜木川流域=10.4, 五反田川流域=15, 千丈川流域=9.5	宮内川流域=(7, 6.9), 喜木川流域=(7, 10.4)	—
	大洲市	矢落川流域=14.4, 久米川流域=11, 嵩富川流域=11.8, 河内川流域=4.2, 和田川流域=6, 深部川流域=4, 都谷川流域=7.1, 野田本川流域=7.5	矢落川流域=(5, 13.5), 久米川流域=(5, 10.9), 都谷川流域=(5, 6.2)	肱川[大洲第二]
	西予市	肱川流域=37.7, 岩瀬川流域=11.8, 西川流域=5.8, 谷道川流域=6, 皆江大川流域=6.6	—	—
	内子町	小田川流域=35.5, 麓川流域=14.3, 中山川流域=19.1, 田渡川流域=17.8	小田川流域=(8, 32.1), 田渡川流域=(6, 16)	—
	伊方町		—	—
南予南部	宇和島市	三間川流域=20.2, 須賀川流域=16.3, 来村川流域=14, 岩松川流域=21	来村川流域=(10, 12), 岩松川流域=(10, 18.9)	—
	松野町	目黒川流域=17.3, 広見川流域=48.2	—	—
	鬼北町	広見川流域=43.9, 三間川流域=27.6, 奈良川流域=15.1	—	—
	愛南町	僧都川流域=18.8, 惣川流域=11	僧都川流域=(10, 16.9), 惣川流域=(10, 9.9)	—

*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。