

(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
中部	津市	雲出川流域=31.6, 垣内川流域=7.3, 波瀬川流域=11, 八手俣川流域=9.1, 志登茂川流域=15.4, 安濃川流域=23.2, 岩田川流域=6.7, 相川流域=10, 横川流域=9.1, 美濃屋川流域=7.1	雲出川流域=(9, 25.3), 波瀬川流域=(5, 8.5), 八手俣川流域=(5, 9.1), 志登茂川流域=(5, 9.5), 安濃川流域=(5, 13.9), 岩田川流域=(5, 6.2), 相川流域=(5, 10), 横川流域=(5, 9.1), 美濃屋川流域=(5, 7.1)	雲出川及び雲出古川[大仰・雲出橋]
	松阪市	碧川流域=6.4, 中村川流域=22, 櫛田川流域=40.8, 三渡川流域=8.9, 阪内川流域=16.1, 愛宕川流域=3.9, 金剛川流域=10.1, 名古屋川流域=6.8	中村川流域=(5, 22), 櫛田川流域=(5, 40.8), 三渡川流域=(6, 8.9), 阪内川流域=(5, 16.1), 愛宕川流域=(6, 3.9), 金剛川流域=(5, 10.1), 名古屋川流域=(6, 5.2)	雲出川及び雲出古川[大仰・雲出橋], 櫛田川[両郡・櫛田橋]
	多気町	佐奈川流域=10.6	櫛田川流域=(16, 36.5), 佐奈川流域=(10, 10.6)	櫛田川[両郡]
	明和町	笹笛川流域=6.8, 大堀川流域=9.2, 祓川流域=8.8	笹笛川流域=(7, 6.8), 大堀川流域=(7, 9.2), 祓川流域=(7, 8.8)	—
北部	四日市市	内部川流域=10.1, 朝明川流域=17.5, 海蔵川流域=12.8, 三滝川流域=18.5, 天白川流域=14.3, 鹿化川流域=8.8	鈴鹿川派川流域=(6, 7.1), 内部川流域=(13, 8), 朝明川流域=(10, 17.5), 海蔵川流域=(6, 12.8), 三滝川流域=(13, 14.8), 天白川流域=(6, 14.3), 鹿化川流域=(6, 8.8)	鈴鹿川及び鈴鹿川派川[高岡]
	桑名市	肱江川流域=13.9, 多度川流域=8.3, 員弁川流域=33.2	揖斐川流域=(8, 55.5), 肱江川流域=(7, 13.6), 多度川流域=(6, 8.3), 員弁川流域=(6, 33.2)	木曾川下流[木曾成戸], 揖斐川下流[今尾], 長良川下流[長良成戸]
	鈴鹿市	堀切川流域=10.4, 中ノ川流域=14	堀切川流域=(5, 10.4), 中ノ川流域=(5, 14)	鈴鹿川及び鈴鹿川派川[亀山・高岡]
	亀山市	棕川流域=8.2, 加太川流域=14.8, 中ノ川流域=12.4, 安楽川流域=22.6	棕川流域=(6, 8.2), 鈴鹿川流域=(6, 22.9)	鈴鹿川及び鈴鹿川派川[亀山]
	いなべ市	員弁川流域=23.7	員弁川流域=(5, 23.7)	—
	木曾岬町	—	—	木曾川下流[木曾成戸]
	東員町	員弁川流域=31.2	—	—
	菰野町	朝明川流域=16.8, 海蔵川流域=4.6, 三滝川流域=11.3, 田光川流域=9.6	海蔵川流域=(5, 4.5)	—
	朝日町	員弁川流域=33.8, 朝明川流域=19.9	朝明川流域=(16, 15.9)	—
	川越町	員弁川流域=33.9, 朝明川流域=21.1	朝明川流域=(15, 21.1)	—
伊賀	名張市	—	名張川流域=(5, 33.1), 宇陀川流域=(5, 28.5)	名張川[名張]
	伊賀市	木津川流域=13.5, 柘植川流域=22.8, 服部川流域=12.8, 矢谷川流域=4, 馬野川流域=7.9, 川上川流域=9.4, 青山川流域=7	木津川流域=(5, 13.5), 柘植川流域=(5, 22.8), 服部川流域=(5, 12.8), 馬野川流域=(5, 7.9), 川上川流域=(5, 9.4)	木津川上流[岩倉]
伊勢志摩	伊勢市	五十鈴川流域=17.5, 大堀川流域=7, 外城田川流域=16.3, 勢田川流域=8.4, 汁谷川流域=5.3	宮川流域=(7, 47), 五十鈴川流域=(5, 17.5), 大堀川流域=(5, 7), 外城田川流域=(5, 16.3), 勢田川流域=(5, 7.7), 汁谷川流域=(5, 5.3)	宮川[岩出]
	鳥羽市	加茂川流域=12.1	加茂川流域=(5, 12.1)	—
	志摩市	池田川流域=10.5, 前川流域=7.9	前川流域=(5, 7.9)	—
	玉城町	外城田川流域=12.5	外城田川流域=(7, 12.5)	宮川[岩出]
	度会町	宮川流域=63.5	宮川流域=(10, 50.8)	—
	南伊勢町	泉川流域=5.4, 五ヶ所川流域=6.3, 押淵川流域=6	泉川流域=(6, 5.4), 五ヶ所川流域=(9, 5.6), 押淵川流域=(6, 6)	—
紀勢・東紀州	尾鷲市	—	—	—
	熊野市	井戸川流域=8.3, 産田川流域=6.9, 板屋川流域=8.7	井戸川流域=(13, 8.3), 産田川流域=(7, 6.9), 板屋川流域=(8, 8.7)	—
	大台町	—	—	—
	大紀町	大内山川流域=29.6	大内山川流域=(8, 29.6)	—
	紀北町	赤羽川流域=23.5, 船津川流域=20.8, 鮎子川流域=27.1	赤羽川流域=(6, 23.5), 船津川流域=(15, 16.6), 鮎子川流域=(10, 21.7)	—
	御浜町	—	—	—

(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
	紀宝町	相野谷川流域=10.7	熊野川流域=(10, 73.2), 相野谷川流域=(6, 9.6)	熊野川下流[成川]

^{*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。