

## (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
前橋・桐生地域	前橋市	利根川流域=79.4, 広瀬川流域=12.4, 荒砥川流域=10.4, 桃ノ木川流域=9.6, 寺沢川流域=6.3, 竜の口川流域=5.4, 赤城白川流域=8.4, 滝川流域=8.2, 牛池川流域=5.9	荒砥川流域=(9, 8.3), 竜の口川流域=(5, 5.4), 滝川流域=(5, 8.2)	—
	桐生市	山田川流域=9.3, 錦木川流域=6.1, 蔵沢川流域=5.2	—	渡良瀬川上流部[高津戸・広見橋]
	渋川市	利根川流域=78, 茂沢川流域=8.1, 平沢川流域=8, 吾妻川流域=58.1, 沼尾川流域=9.1, 滝の沢川流域=5.6, 午王川流域=4.7	茂沢川流域=(5, 8.1), 午王川流域=(7, 3.1)	—
	みどり市	早川流域=6.6, 小平川流域=7.4, 小中川流域=12.4	—	渡良瀬川上流部[高津戸]
	榛東村	午王頭川流域=4.8, 滝川流域=4.6, 染谷川流域=3.1, 唐沢川流域=3.5	—	—
	吉岡町	利根川流域=78.8, 吉岡川流域=7.1, 滝川流域=4.9, 滝の沢川流域=5.6	—	—
伊勢崎・太田地域	伊勢崎市	利根川流域=79.7, 早川流域=15.1, 広瀬川流域=19.3, 藤川流域=5.4, 蕨川流域=6.1, 粕川流域=14.2, 大川流域=4.6, 荒砥川流域=14.4	利根川流域=(5, 79.7), 早川流域=(5, 15.1), 広瀬川流域=(7, 19.3), 蕨川流域=(5, 5.8), 大川流域=(5, 4.5)	利根川上流部[八斗島]
	太田市	早川流域=15.1, 蛇川流域=12.4, 聖川流域=4.7, 高寺川流域=6, 大川流域=3.1	利根川流域=(9, 72.3), 石田川流域=(5, 10.5), 蛇川流域=(5, 12.4), 高寺川流域=(5, 6), 大川流域=(9, 2.5)	渡良瀬川上流部[高津戸], 利根川水系石田川[下田島・牛沢], 利根川上流部[八斗島]
	館林市	谷田川流域=12.6, 矢場川流域=13.2, 多々良川流域=8.4	矢場川流域=(10, 13.2)	渡良瀬川下流部[足利]
	玉村町	利根川流域=79.6, 藤川流域=5.4, 滝川流域=7	利根川流域=(5, 79.6), 鳥川流域=(9, 68.3)	鳥川流域[岩鼻], 利根川上流部[八斗島]
	板倉町	谷田川流域=14.8, 板倉川流域=4.7, 鶴生田川流域=7.6	—	利根川上流部[八斗島・栗橋], 渡良瀬川下流部[足利]
	明和町	谷田川流域=12	—	利根川上流部[八斗島]
	千代田町	新谷田川流域=6.5	—	利根川上流部[八斗島]
	大泉町	休泊川流域=8.4	—	利根川上流部[八斗島]
	邑楽町	新堀川流域=7.6, 矢場川流域=7.6, 多々良川流域=7.8, 藤川流域=3	矢場川流域=(5, 7.6)	—
	高崎・藤岡地域	高崎市	利根川流域=79.4, 井野川流域=12.4, 染谷川流域=10.8, 錦川流域=40.1, 土合川流域=4.9, 榛名白川流域=11	鳥川流域=(9, 37.8), 井野川流域=(6, 12.4), 染谷川流域=(6, 10.8), 錦川流域=(6, 40.1), 土合川流域=(6, 4.7)
藤岡市		温井川流域=7.6, 中川流域=4.7, 笹川流域=5.5, 鮎川流域=14.2	—	鳥川流域[岩鼻・山名], 神流川[若泉]
富岡市		錦川流域=27.3, 高田川流域=9.7, 丹生川流域=5.7, 雄川流域=10.8, 蚊沼川流域=3.9	錦川流域=(9, 21.8)	—
安中市		碓氷川流域=22, 柳瀬川流域=8.6, 九十九川流域=17.4, 秋間川流域=7.5, 後閑川流域=7.6, 増田川流域=11.1	—	—
上野村		神流川流域=21, 野栗沢川流域=9.2	神流川流域=(9, 21)	—
神流町		神流川流域=30.6, 塩沢川流域=6.8, 船子川流域=6.8	—	—
下仁田町		錦川流域=26.8, 横瀬川流域=4.7, 西牧川流域=19.2, 青倉川流域=8.3, 南牧川流域=17.2	錦川流域=(5, 23.7), 青倉川流域=(10, 6.6), 南牧川流域=(10, 13.8)	—
南牧村		南牧川流域=10.4, 大塩沢川流域=5.2, 大仁田川流域=6.6, 底瀬川流域=3.7, 星尾川流域=5.6	南牧川流域=(7, 8.3), 大塩沢川流域=(7, 4.2), 大仁田川流域=(5, 6.6), 底瀬川流域=(7, 3.6), 星尾川流域=(7, 5.6)	—
甘楽町		錦川流域=38.7, 天引川流域=5.2, 白倉川流域=5.9, 雄川流域=10.8	—	—

## (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 <sup>*1</sup>	指定河川洪水予報による基準
利根・沼田地域	沼田市	利根川流域=36.1, 片品川流域=35.9, 田沢川流域=14.7, 四釜川流域=8.8, 発知川流域=8.4	利根川流域=(5, 36.1), 四釜川流域=(6, 7), 発知川流域=(6, 6.7)	—
	片品村	片品川流域=16.9, 小川流域=14.5	—	—
	川場村	桜川流域=5.2, 溝又川流域=3.9, 薄根川流域=7.6	—	—
	昭和村	永井川流域=4.3, 入沢川流域=3.9, 片品川流域=35.5	—	—
	みなかみ町	利根川流域=29, 赤谷川流域=17.7, 湯捨曾川流域=10.4, 須川川流域=11.2	須川川流域=(5, 9)	—
吾妻地域	中之条町	吾妻川流域=54.4, 名久田川流域=13, 四万川流域=21.2, 白砂川流域=22.4	—	—
	長野原町	吾妻川流域=31.9, 白砂川流域=22.8, 熊川流域=15.5	—	—
	嬭恋村	吾妻川流域=21.1, 万座川流域=11.7	—	—
	草津町	湯川流域=4.3, 遅沢川流域=3	—	—
	高山村	名久田川流域=14.8, 役原川流域=5.4, 五領川流域=6.4	—	—
	東吾妻町	吾妻川流域=44.8, 四万川流域=21.2, 温川流域=16.3	吾妻川流域=(10, 32.6), 温川流域=(10, 12.5)	—

\*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。