

(別表2)洪水警報基準

令和7年5月29日現在

市町村等をまとめた地域	市町村等	流域雨量指數基準	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=99.3, 広瀬川流域=15.5, 荒砥川流域=13.1, 桃ノ木川流域=12, 寺沢川流域=7.9, 竜の口川流域=6.8, 赤城白川流域=10.6, 滝川流域=10.3, 牛池川流域=7.4	—	—
	桐生市	山田川流域=7.7, 鎌木川流域=7.7, 蔵沢川流域=6.6	—	渡良瀬川上流部[高津戸・広見橋]
	渋川市	利根川流域=97.6, 茂沢川流域=10.2, 平沢川流域=10, 吾妻川流域=72.7, 沼尾川流域=11.4, 滝の沢川流域=7, 午王川流域=5.9	—	—
	みどり市	早川流域=8.3, 小平川流域=9.3, 小中川流域=15.6	—	渡良瀬川上流部[高津戸]
	榛東村	午王頭川流域=6.1, 滝川流域=5.8, 染谷川流域=3.9, 唐沢川流域=4.4	—	—
	吉岡町	利根川流域=98.5, 吉岡川流域=8.9, 滝川流域=6.2, 滝の沢川流域=7	—	—
	伊勢崎・太田地域	利根川流域=99.7, 早川流域=18.9, 広瀬川流域=24.2, 藤川流域=6.8, 芽川流域=7.7, 粕川流域=17.8, 大川流域=5.7, 荒砥川流域=18.1	早川流域=(14, 17.2), 広瀬川流域=(12, 21.7), 芽川流域=(8, 6.4)	烏川流域[岩鼻], 利根川上流部[八斗島]
伊勢崎・太田地域	太田市	早川流域=18.9, 蛇川流域=15.6, 聖川流域=5.9, 高寺川流域=7.5, 大川流域=4.3	石田川流域=(8, 11.8), 大川流域=(12, 3.1)	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=15.8, 矢場川流域=16.6, 多々良川流域=10.6	—	秋山川[大橋], 渡良瀬川上流部[高津戸], 利根川上流部[八斗島・栗橋], 渡良瀬川下流部[足利・古河]
	玉村町	利根川流域=99.6, 藤川流域=6.8, 滝川流域=8.8	—	烏川流域[岩鼻], 利根川上流部[八斗島]
	板倉町	谷田川流域=18.5, 板倉川流域=5.9, 鶴生田川流域=9.5	—	渡良瀬川上流部[高津戸], 利根川上流部[八斗島・栗橋], 渡良瀬川下流部[足利・古河]
	明和町	谷田川流域=15	—	利根川上流部[八斗島・栗橋], 渡良瀬川下流部[古河]
	千代田町	新谷田川流域=8.2	—	利根川上流部[八斗島・栗橋], 渡良瀬川下流部[古河]
	大泉町	休泊川流域=10.6	—	渡良瀬川上流部[高津戸], 利根川上流部[八斗島], 渡良瀬川下流部[古河]
	邑楽町	新堀川流域=9.6, 矢場川流域=9.6, 多々良川流域=9.8, 藤川流域=3.7	—	渡良瀬川上流部[高津戸], 利根川上流部[八斗島・栗橋], 渡良瀬川下流部[足利・古河]
	高崎・藤岡地域	利根川流域=99.3, 井野川流域=15.5, 染谷川流域=13.6, 鎌川流域=50.2, 土合川流域=6.1, 砧氷川流域=36.5, 横名白川流域=13.8	烏川流域=(9, 44.8), 染谷川流域=(9, 12.2), 鎌川流域=(9, 45.1)	烏川流域[高松・岩鼻・山名], 神流川[若泉]
高崎・藤岡地域	藤岡市	温井川流域=9.6, 中川流域=5.9, 笹川流域=6.9, 鮎川流域=17.8	—	烏川流域[高松・岩鼻・山名], 神流川[若泉]
	富岡市	鎌川流域=34.2, 高田川流域=12.2, 丹生川流域=7.2, 雄川流域=13.5, 蚊沼川流域=4.9	鎌川流域=(9, 32.8)	—
	安中市	碓氷川流域=27.6, 柳瀬川流域=10.8, 九十九川流域=21.8, 秋間川流域=9.4, 後閑川流域=9.6, 増田川流域=13.9	—	—
	上野村	神流川流域=26.3, 野栗沢川流域=11.6	—	—
	神流町	神流川流域=38.3, 塩沢川流域=8.5, 船子川流域=8.6	—	—
	下仁田町	鎌川流域=33.5, 横瀬川流域=5.9, 西牧川流域=24.1, 青倉川流域=10.4, 南牧川流域=21.6	鎌川流域=(8, 26.3)	—
	南牧村	南牧川流域=13, 大塩沢川流域=6.6, 大仁田川流域=8.3, 底瀬川流域=4.6, 星尾川流域=7.1	南牧川流域=(11, 11.7), 大塩沢川流域=(7, 5.9), 大仁田川流域=(7, 7.6), 底瀬川流域=(7, 4.1), 星尾川流域=(7, 6.3)	—
	甘楽町	鎌川流域=48.4, 天引川流域=6.5, 白倉川流域=7.4, 雄川流域=13.5	—	—

(別表2)洪水警報基準

令和7年5月29日現在

市町村等をまとめた地域	市町村等	流域雨量指數基準	複合基準 ^{*1}	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=45.2, 片品川流域=44.9, 田沢川流域=18.4, 四釜川流域=11.1, 発知川流域=10.6	四釜川流域=(6, 9.9)	—
	片品村	片品川流域=21.2, 小川流域=18.2	—	—
	川場村	桜川流域=6.6, 潟又川流域=4.9, 薄根川流域=9.5	—	—
	昭和村	永井川流域=5.4, 入沢川流域=4.9, 片品川流域=44.4	—	—
	みなかみ町	利根川流域=36.3, 赤谷川流域=22.2, 湯檜曽川流域=13, 須川川流域=14	須川川流域=(11, 10)	—
吾妻地域	中之条町	吾妻川流域=68, 名久田川流域=16.3, 四万川流域=26.6, 白砂川流域=28.1	—	—
	長野原町	吾妻川流域=39.9, 白砂川流域=28.6, 熊川流域=19.4	—	—
	嬬恋村	吾妻川流域=26.4, 万座川流域=14.7	—	—
	草津町	湯川流域=5.4, 遅沢川流域=3.7	—	—
	高山村	名久田川流域=18.6, 役原川流域=6.8, 五領川流域=8	—	—
	東吾妻町	吾妻川流域=56.1, 四万川流域=26.6, 温川流域=20.4	温川流域=(13, 18)	—

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