(別表4)洪水注意報基準

令和6年5月23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
まとめた地域	熊本市	天明新川流域=7.4, 加勢川流域=5.5, 浜戸川流域=17.5, 木山川流域=28.4, 坪井川流域=16, 堀川流域=15.6,	合志川流域=(12, 23.4), 白川流域=(13, 27.7), 緑川流域=(12, 38.2),	菊池川水系[佐野], 白川[代継橋], 緑川水系[城南·大六橋]
		井芹川下流流域=14.4、河内川流域=9.1,健軍川流域=7.5,秋津川流域=6,除川流域=3.9,千間江湖川流域=4.2,潤川流域=12.1	天明新川流域=(12, 5.9), 加勢川流域=(7, 5.5), 浜戸川流域=(9, 15.8), 坪井川流域=(12, 12.8), 井芹川下流流域=(7, 12.9), 河内川流域=(12, 6.4), 健軍川流域=(12, 6), 秋津川流域=(12, 4.8), 除川流域=(7, 3.8), 潤川流域=(11, 6.9)	
山鹿菊池	山鹿市	岩野川流域=19.6, 吉田川流域=9.5, 岩原川流域=7.3, 千田川流域=7.6, 上内田川流域=17.2, 木野川流域=14, 内野川流域=4.4, 小坂川流域=6.7, 初田川流域=7, 江田川流域=7.3	菊池川流域=(13, 50.2), 岩野川流域=(17, 19.2)	菊池川水系[山鹿·広瀬·佐野]
	菊池市	合志川流域=29.2, 迫間川流域=20.7, 河原川流域=14, 峠川流域=19.5, 矢護川流域=12, 上内田川流域=21	菊池川流域=(15, 17), 迫間川流域=(15, 16.6), 河原川流域=(15, 10.3)	菊池川水系[広瀬・佐野]
	合志市	塩浸川流域=8, 堀川流域=16.1	_	_
	大津町		矢護川流域=(9, 8.8), 白川流域=(15, 29)	-
	菊陽町	白川流域=35.9, 堀川流域=10.3	白川流域=(15, 28.7), 堀川流域=(15, 8.2)	_
荒尾玉名	荒尾市	菓切川流域=9.2, 浦川流域=8.8, 脚川流域=12.2	浦川流域=(9, 7.7),	_
	玉名市	関川流域=12.2 繁根木川流域=7.7. 赤川流域=5.2, 唐人川流域=7.9. 境川流域=6.4 行末川流域=8.4, 友田川流域=6.1, 木葉川流域=12.9	関川流域=(14, 12.2) 菊池川流域=(9, 50), 繁根木川流域=(12, 6.2), 赤川流域=(12, 3.5), 唐人川流域=(7, 7.9), 境川流域=(7, 6), 行末川流域=(7, 8.4), 木葉川流域=(11, 12.9)	菊池川水系[玉名]
	玉東町	木葉川流域=11.9, 白木川流域=6.8	木葉川流域=(9, 10.7)	_
	南関町	関川流域=9.7, 琵琶瀬川流域=5.5	琵琶瀬川流域=(9, 3.6)	_
	長洲町	宮崎川流域=5.7, 菜切川流域=9.5,	_	_
	和水町	浦川流域=8.8, 行末川流域=8.6 十町川流域=10.9, 岩村川流域=8.5,	岩村川流域=(6, 8.5),	菊池川水系[玉名·山鹿]
上益城	西原村	内田川流域=8.4, 和仁川流域=10 木山川流域=9.6, 滝川流域=6.5	内田川流域=(6, 8.4) —	
	御船町	矢形川流域=11.7, 八勢川流域=13.1	御船川流域=(12, 18.9)	緑川水系[城南·御船]
	嘉島町	矢形川流域=13.4, 天水川流域=5.6	加勢川流域=(12, 18),	緑川水系[城南・大六橋・御船]
	益城町	木山川流域=18.5, 赤井川流域=10.2, 金山川流域=7.4, 秋津川流域=5.9, 岩戸川流域=8.9	矢形川流域=(9, 12.7) 木山川流域=(10, 18.5), 秋津川流域=(16, 4.7), 岩戸川流域=(18, 8.9)	_
	甲佐町	竜野川流域=6	緑川流域=(12, 30.9),	緑川水系[城南·中甲橋]
	山都町	緑川流域=35.3, 御船川流域=13.7, 笹原川流域=17.3, 大矢川流域=14, 干滝川流域=7.5, 八勢川流域=11.1, 滑川流域=8, 上鶴川流域-7.4, 五老ヶ滝川流域=9.9, 五ヶ瀬川流域=20.2, 神働川流域=9.8	竜野川流域=(7, 6) 	_
宇城八代	八代市	深水川流域=7.5,中谷川流域=4.9,油谷川流域=8.1,百済来川流域=10.8,冰川流域=19.8,水無川流域=11.5,河俣川流域=13.5,小浦川流域=9.7,二見川流域=7.5,下大野川流域=8,大鞘川流域=11.2,鏡川流域=4.1,流藻川流域=6.4	球磨川流域=(13, 67.6), 百済来川流域=(7, 8.6), 二見川流域=(7, 7.5), 大鞘川流域=(7, 9.9), 鏡川流域=(7, 4.1)	球磨川[萩原・大野]
	宇土市	潤川流域=7, 網津川流域=8.8, 網田川流域=6.9	浜戸川流域=(10, 13.8), 潤川流域=(8, 7), 網津川流域=(6, 8.2), 網田川流域=(10, 5.3)	緑川水系[城南]
	宇城市	浜戸川流域=12.6. 波多川流域=9.4, 大野川流域=7, 五丁川流域=5.2, 砂川流域=12.4, 浅川流域=6.3, 小熊野川流域=8.3, 長崎川流域=6.3	浜戸川流域=(9, 12.6), 波多川流域=(9, 9.4), 大野川流域=(14, 7), 砂川流域=(14, 9.9), 浅川流域=(9, 6.3), 小熊野川流域=(9, 8.3), 長崎川流域=(9, 6.3)	_
	美里町	津留川流域=20, 釈迦院川流域=11.7, 筒川流域=13.1, 柏川流域=10, 幕川流域=6.5	緑川流域=(12, 45.2)	緑川水系[中甲橋]
	氷川町	八間川流域=6.5, 砂川流域=11.7, 氷川流域=26.8	八間川流域=(5, 6.5)	_

(別表4)洪水注意報基準

令和6年5月23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
(阿蘇地方)	阿蘇市	黒川流域=19.4, 乙姫川流域=11.5, 西岳川流域=13.3, 東岳川流域=12.2, 山崎川流域=6.5	黒川流域=(12, 15.5)	-
	南小国町	田の原川流域=5.6, 小田川流域=7.6, 馬場川流域=10.8, 満願寺川流域=6.7, 志賀瀬川流域=10.2, 中原川流域=11.9, 湯田川流域=7.8	田の原川流域=(8, 5.6), 馬場川流域=(7, 10.8), 満願寺川流域=(5, 6.7), 志賀瀬川流域=(8, 8.2), 中原川流域=(5, 11.9), 湯田川流域=(5, 7.8)	_
	小国町	杖立川流域=16.2, 北里川流域=8.4, 樅木川流域=11.3, 小園川流域=7.7, 蔵園川流域=6.3, 中原川流域=14.8	杖立川流域=(9, 13), 北里川流域=(5, 8.1)	-
	産山村	玉来川流域=12.9, 産山川流域=9.1	-	
	高森町	白川流域=12.6, 大谷川流域=14.8	_	_
	南阿蘇村	白川流域=21.7, 黒川流域=34.6	_	_
天草地方	上天草市	倉江川流域=13.2, 今泉川流域=5.7	_	-
	天草市	河内川流域=12.2, 葛河内川流域=8, 今田川流域=10, 広瀬川流域=11.7, 町山口川流域=9.2, 大宮地川流域=14.5, 一町田川流域=17, 高浜川流域=10.2, 下津深江川流域=6.8, 流合川流域=7.5, 今富川流域=7.6, 白木河内川流域=5.2, 久留川流域=7.1, 上津浦川流域=6, 亀川流域=9.8, 楠甫川流域=6.1	河内川流域=(13, 9.8), 葛河内川流域=(8, 8), 今田川流域=(13, 8), 町山口川流域=(12, 13.6), 内野川流域=(12, 13.6), 内野川流域=(12, 5.4), 流合川流域=(12, 5.4), 流合川流域=(12, 6.1), 白木河内川流域=(12, 5.2), 久留川流域=(12, 5.7), 上津浦川流域=(13, 4.8)	
	苓北町	志岐川流域=8.8, 上津深江川流域=6.6, 松原川流域=7.9	志岐川流域=(5, 8.8)	_
芦北地方	水俣市	水俣川流域=22.5, 湯出川流域=16, 久木野川流域=14	水俣川流域=(11, 18), 久木野川流域=(11, 11.2)	-
	芦北町	吉尾川流域=13.8, 天月川流域=6, 漆川内川流域=4.2, 佐敷川流域=16, 湯の浦川流域=11.5, 宮の浦川流域=6, 大尼田川流域=6.5, 小田浦川流域=6.8, 田浦川流域=5.9, 乙千屋川流域=6.7	球磨川流域=(7, 75.5), 吉尾川流域=(5, 13.8), 天月川流域=(5, 6), 漆川内川流域=(5, 4), 佐敷川流域=(8, 12.8), 湯の浦川流域=(8, 11.5), 宮の浦川流域=(5, 6), 大尼田川流域=(5, 6.5), 小田浦川流域=(5, 6.8), 田浦川流域=(5, 5.9), 乙千屋川流域=(5, 6.7)	球磨川[大野]
	津奈木町	津奈木川流域=8.3	津奈木川流域=(11, 6.6)	-
(球磨地方)	人吉市	万江川流域=22.4, 山田川流域=15.5, 胸川流域=18.4, 鳩胸川流域=15.6, 小さで川流域=13.3, 草津川流域=8.2	球磨川流域=(8, 45.1), 胸川流域=(6, 18.4)	球磨川[渡・人吉]
	錦町	鳩胸川流域=16, 小さで川流域=17.6	球磨川流域=(12, 46)	球磨川[人吉・一武]
	多良木町	友津留川流域=6.4, 仁原川流域=9.2, 槻木川流域=14.8, 柳橋川下流流域=10.4, 柳橋川上流流域=7.6, 牛繰川流域=8.3	-	球磨川[多良木]
	湯前町		_	球磨川[多良木]
	水上村	北目川流域=6, 湯山川流域=8	_	球磨川[多良木]
	相良村	川辺川流域=40.4	_	球磨川[人吉]
	五木村		_	-
	山江村	万江川流域=23.3, 山田川流域=14.7	万江川流域=(8, 23.3),	-
	球磨村	中園川流域=10.4, 庄本川流域=6.8, 中津川流域=8.4, 那良川流域=11.9, 小川流域=13, 鵜川流域=11.2, 芋川流域=7.5	山田川流域=(13, 11.8) 球磨川流域=(8, 43.8), 中園川流域=(8, 8.3), 庄本川流域=(8, 5.4), 小川流域=(5, 9.1), 芋川流域=(7, 7.5)	球磨川[大野・渡]
	あさぎり町	田頭川流域=6.8, 免田川流域=18.1, 井口川流域=10.3, 阿蘇川流域=8, 銅山川流域=6.8	田頭川流域=(7, 6.8), 阿蘇川流域=(11, 6.4), 銅山川流域=(11, 5.4)	球磨川[一武·多良木]

^{*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。