

(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	流域雨量指指数基準	複合基準*†	指定河川洪水予報による基準
北西部	奈良市西部	富雄川流域=9.6, 佐保川流域=6.9, 菩提仙川流域=7.7, 地蔵院川流域=5.5, 秋篠川流域=7.8, 岩井川流域=8.5, 能登川流域=5.4, 菩提川流域=4.8	—	—
	奈良市東部	佐保川流域=4.2	—	木津川上流[岩倉]
	大和高田市	葛下川流域=4, 曾我川流域=19, 高田川流域=6.6, 太田川流域=4.5, 葛城川流域=12.7, 土庫川流域=3.3, 住吉川流域=3.5	葛下川流域=(6, 4), 曾我川流域=(8, 17), 住吉川流域=(6, 2.9)	—
	大和郡山市	富雄川流域=12.7, 佐保川流域=21.7, 高瀬川流域=7, 地蔵院川流域=6.8, 秋篠川流域=13.1	富雄川流域=(8, 11.4), 高瀬川流域=(8, 6.9), 地蔵院川流域=(16, 6.6)	大和川上流[板東]
	天理市	布目川流域=5.9, 大和川流域=22.7, 寺川流域=18.5, 布留川北流流域=5.6, 布留川流域=10.1, 西門川流域=4.2, 新泉川流域=5.8, 高瀬川流域=5.2, 菩提仙川流域=7.8	布目川流域=(8, 5.5), 新泉川流域=(10, 3.9), 高瀬川流域=(8, 5.1)	大和川上流[板東]
	橿原市	曾我川流域=14.8, 飛鳥川流域=10.6, 寺川流域=14.4, 葛城川流域=13.2, 高取川流域=8.1, 米川流域=7.4	曾我川流域=(8, 13.3)	—
	桜井市	大和川流域=15.1, 寺川流域=9.9, 繼向川流域=5.7, 粟原川流域=8.1	—	—
	御所市	曾我川流域=8.2, 葛城川流域=5.7, 安位川流域=3.6, 水越川流域=2.7	曾我川流域=(8, 7.3), 葛城川流域=(8, 5.1), 水越川流域=(8, 2.4)	—
	生駒市	竜田川流域=6.5, 富雄川流域=7.9	竜田川流域=(12, 6.4)	—
	香芝市	原川流域=3.3, 葛下川流域=5.3, 竹田川流域=5, 熊谷川流域=4.3	原川流域=(9, 2.3), 葛下川流域=(9, 3.5)	—
	葛城市	葛下川流域=3.4, 熊谷川流域=3.8, 高田川流域=3.7, 太田川流域=3.5, 葛城川流域=12.6, 安位川流域=5.6	太田川流域=(6, 3)	—
	平群町	竜田川流域=18.6	—	—
	三郷町		—	大和川上流[板東]
	斑鳩町	竜田川流域=19.4, 富雄川流域=19.6	—	大和川上流[板東]
	安堵町	富雄川流域=19.8, 岡崎川流域=3.4	岡崎川流域=(6, 3.2)	大和川上流[板東]
	川西町	大和川流域=24.5, 曾我川流域=26, 飛鳥川流域=13.4, 寺川流域=18.4	—	大和川上流[板東]
	三宅町	曾我川流域=19.5, 飛鳥川流域=13.3, 寺川流域=18.5	—	大和川上流[板東]
	田原本町	大和川流域=17.3, 曾我川流域=19.5, 飛鳥川流域=11.8, 寺川流域=17.4, 西門川流域=5.3	寺川流域=(16, 14.3)	—
	高取町	曾我川流域=15, 高取川流域=4.7	—	—
	明日香村	飛鳥川流域=9.7, 高取川流域=7.7	高取川流域=(6, 6.9)	—
	上牧町	葛下川流域=11.2	—	—
	王寺町	葛下川流域=12.5	—	大和川上流[板東]
	広陵町	曾我川流域=20.7, 高田川流域=9.2, 葛城川流域=13.4, 土庫川流域=3.4	—	大和川上流[板東]
	河合町	葛下川流域=13.2, 佐味田川流域=4.8, 曾我川流域=26, 高田川流域=10.1	—	大和川上流[板東]
北東部	宇陀市	宇陀川流域=7.5, 室生川流域=14.2, 内牧川流域=11.4, 芳野川流域=10.5, 四郷川流域=7.6	宇陀川流域=(6, 5.4), 芳野川流域=(10, 8.1)	名張川[名張]
	山添村	深川流域=7.9, 笠間川流域=13.5	—	名張川[名張]
五條・北部吉野	五條市北部	吉野川流域=49.9, 丹生川流域=29, 宗川流域=15.7, 八幡川流域=5.7, 寿命川流域=4.8, 西川流域=5.4, 北川流域=3.8, 宇智川流域=5.2	吉野川流域=(6, 49.8), 丹生川流域=(6, 26.1), 西川流域=(6, 4.8)	紀の川[五條]
	吉野町	吉野川流域=57.3, 志賀川流域=5.6, 高見川流域=27.4	吉野川流域=(7, 49.7), 志賀川流域=(9, 4.2), 高見川流域=(5, 24.6)	—
	大淀町	吉野川流域=57.7	—	—
	下市町	吉野川流域=60.8, 丹生川流域=20.4, 秋野川流域=9.7	—	—

(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	流域雨量指標基準	複合基準 ^{*1}	指定河川洪水予報による基準
南東部	曾爾村	青蓮寺川流域=20	—	—
	御杖村	名張川流域=8.1, 菅野川流域=10.2	—	—
	黒滝村	丹生川流域=13.3	丹生川流域=(10, 11.9)	—
	天川村	熊野川流域=27.5, 洞川流域=9.8	洞川流域=(10, 8.9)	—
	下北山村	北山川流域=61.1, 池郷川流域=19.3	—	—
	上北山村	北山川流域=33.2, 小橡川流域=15.9	小橡川流域=(16, 14.3)	—
	川上村	吉野川流域=37.4, 本沢川流域=21.4	—	—
	東吉野村	高見川流域=29.3	—	—
南西部	五條市南部	川原樋川流域=32.4, 熊野川流域=39.6	—	—
	野迫川村	川原樋川流域=29.6, 池津川流域=13.6, 北股川流域=9.9, 中原川流域=10.4	北股川流域=(8, 9.8)	—
	十津川村	熊野川流域=75.2, 北山川流域=73, 滝川流域=28.6, 旭川流域=19.8	—	—

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