

(別表4)洪水注意報基準

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	流域雨量指数基準	複合基準 ^{*1}	指定河川洪水予報による基準
大阪市	大阪市	東除川流域=13.1	神崎川流域=(9, 18.6)	大和川下流〔柏原〕, 淀川〔枚方〕, 淀川水系寝屋川流域〔寝屋川治水緑地 (寝屋川水位)・京橋・昭明橋・恩智川治水 緑地(恩智川水位)・住道・太子橋・剣橋・ 今里大橋・桑才・萱振大橋〕, 淀川水系神崎川・安威川〔三国・千歳橋〕
北大阪	豊中市	旧猪名川流域=4, 天竺川流域=8.3, 千里川流域=8.8, 高川流域=5.6, 兎川流域=2.9	天竺川流域=(7, 7), 兎川流域=(7, 2.8)	猪名川〔小戸〕, 淀川水系神崎川・安威川〔三国・千歳橋〕
	池田市	江原川流域=4.9, 箕面川流域=9.8, 余野川流域=12.8	江原川流域=(7, 4.6), 箕面川流域=(12, 7.8), 余野川流域=(13, 9.6)	猪名川〔小戸〕
	吹田市	糸田川流域=5.2, 山田川流域=8.2, 高川流域=3.5	山田川流域=(7, 7.6), 神崎川流域=(10, 20.2)	淀川水系神崎川・安威川〔三国・千歳橋〕
	高槻市	芥川流域=12.7, 女瀬川流域=6.5, 檜尾川流域=8	芥川流域=(11, 11.9), 女瀬川流域=(7, 6.1), 檜尾川流域=(7, 8)	淀川〔枚方〕, 淀川水系神崎川・安威川〔三国・千歳橋〕
	茨木市	大正川流域=6.2, 茨木川流域=12.4, 安威川流域=15.8, 佐保川流域=8.5	大正川流域=(6, 5.2), 佐保川流域=(12, 6)	淀川水系神崎川・安威川〔三国・千歳橋〕
	箕面市	千里川流域=6, 箕面川流域=8.8, 箕川流域=4.2	千里川流域=(7, 6), 箕面川流域=(11, 7), 箕川流域=(11, 3.4)	—
	摂津市	山田川流域=9.6, 大正川流域=7.9, 正雀川流域=3.7	山田川流域=(11, 9.1), 大正川流域=(7, 7.9), 安威川流域=(11, 14.9)	淀川〔枚方〕, 淀川水系神崎川・安威川〔三国・千歳橋〕
	島本町	水無瀬川流域=8.4	水無瀬川流域=(13, 6.6), 淀川流域=(11, 46.3)	淀川〔枚方〕
	豊能町	余野川流域=7.9, 初谷川流域=5.5	余野川流域=(5, 7.9), 初谷川流域=(7, 4.3)	—
	能勢町	一庫・大路次川流域=15.3, 野間川流域=6.6, 田尻川流域=9	一庫・大路次川流域=(5, 14.3), 野間川流域=(5, 5.6), 田尻川流域=(7, 5.8)	—
東部大阪	守口市		—	淀川〔枚方〕, 淀川水系寝屋川流域〔寝屋川治水緑地 (寝屋川水位)・京橋・昭明橋・恩智川治水 緑地(恩智川水位)・住道・太子橋・剣橋・ 今里大橋・桑才・萱振大橋〕
	枚方市	天野川流域=14.7, 穂谷川流域=8.4, 船橋川流域=7.6	天野川流域=(9, 11.8), 穂谷川流域=(6, 6.9), 船橋川流域=(8, 7.6), 淀川流域=(9, 65.3)	淀川〔枚方〕
	八尾市	楠根川流域=4.1	—	大和川下流〔柏原〕, 淀川水系寝屋川流域〔寝屋川治水緑地 (寝屋川水位)・京橋・昭明橋・恩智川治水 緑地(恩智川水位)・住道・太子橋・剣橋・ 今里大橋・桑才・萱振大橋〕
	寝屋川市	讃良川流域=6.8, 古川流域=3.3	讃良川流域=(6, 6.8)	淀川〔枚方〕, 淀川水系寝屋川流域〔寝屋川治水緑地 (寝屋川水位)・京橋・昭明橋・恩智川治水 緑地(恩智川水位)・住道・太子橋・剣橋・ 今里大橋・桑才・萱振大橋〕
	大東市	鍋田川流域=5.6, 権現川流域=5.4	鍋田川流域=(7, 4.1), 権現川流域=(7, 4.6)	淀川水系寝屋川流域〔寝屋川治水緑地 (寝屋川水位)・京橋・昭明橋・恩智川治水 緑地(恩智川水位)・住道・太子橋・剣橋・ 今里大橋・桑才・萱振大橋〕
	柏原市		—	大和川下流〔柏原〕, 大和川水系石川〔金剛大橋・玉手橋〕, 淀川水系寝屋川流域〔寝屋川治水緑地 (寝屋川水位)・京橋・昭明橋・恩智川治水 緑地(恩智川水位)・住道・太子橋・剣橋・ 今里大橋・桑才・萱振大橋〕
	門真市		—	淀川水系寝屋川流域〔寝屋川治水緑地 (寝屋川水位)・京橋・昭明橋・恩智川治水 緑地(恩智川水位)・住道・太子橋・剣橋・ 今里大橋・桑才・萱振大橋〕
	東大阪市		—	淀川水系寝屋川流域〔寝屋川治水緑地 (寝屋川水位)・京橋・昭明橋・恩智川治水 緑地(恩智川水位)・住道・太子橋・剣橋・ 今里大橋・桑才・萱振大橋〕
	四條畷市	清滝川流域=3, 讃良川流域=6.1	清滝川流域=(7, 2.9), 讃良川流域=(7, 6.1)	—
	交野市	天野川流域=12.5, 北川流域=6.9	天野川流域=(12, 10), 北川流域=(7, 6.9)	—

(別表4)洪水注意報基準

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	流域雨量指数基準	複合基準 ^{*1}	指定河川洪水予報による基準
南河内	富田林市	東除川流域=4.9, 千早川流域=11.9, 佐備川流域=6.1	東除川流域=(5, 4.9), 佐備川流域=(7, 5.1), 石川流域=(7, 13.2)	大和川水系石川[金剛大橋・玉手橋]
	河内長野市	西除川流域=5.6, 天見川流域=13	天見川流域=(9, 13), 石川流域=(5, 16.9)	大和川水系石川[金剛大橋・玉手橋]
	松原市	西除川流域=12.5, 東除川流域=11.1	—	大和川下流[柏原]
	羽曳野市	東除川流域=7.6	東除川流域=(8, 7.3)	大和川水系石川[金剛大橋・玉手橋]
	藤井寺市		—	大和川下流[柏原], 大和川水系石川[金剛大橋・玉手橋]
	大阪狭山市	西除川流域=7.2, 東除川流域=2.3	西除川流域=(7, 6.1), 東除川流域=(5, 2.2)	—
	太子町	飛鳥川流域=6.8, 太井川流域=4.6	太井川流域=(5, 4.4)	—
	河南町	梅川流域=7.1, 千早川流域=11.7	梅川流域=(5, 6.8), 千早川流域=(5, 10.3)	大和川水系石川[金剛大橋・玉手橋]
	千早赤阪村	千早川流域=11.6	千早川流域=(5, 10.8)	—
泉州	堺市	西除川流域=8.6, 東除川流域=7, 石津川流域=20, 和田川流域=9.2	西除川流域=(7, 6.9), 東除川流域=(5, 7), 和田川流域=(5, 6.3)	大和川下流[柏原]
	岸和田市	春木川流域=8.5, 津田川流域=9.6, 松尾川流域=8.6	津田川流域=(9, 7.7), 牛滝川流域=(5, 8.6)	大津川水系牛滝川[山直橋]
	泉大津市	—	—	大津川水系大津川・槇尾川[川中橋], 大津川水系牛滝川[山直橋]
	貝塚市	津田川流域=9.1, 近木川流域=11, 見出川流域=7.2	津田川流域=(8, 7.7), 近木川流域=(7, 10.1), 見出川流域=(5, 7.2)	—
	泉佐野市	見出川流域=7.5, 佐野川流域=8.8, 樫井川流域=12.7	見出川流域=(7, 7.4), 佐野川流域=(8, 8.2)	—
	和泉市	松尾川流域=8.4	槇尾川流域=(8, 10.3)	大津川水系大津川・槇尾川[川中橋], 大津川水系牛滝川[山直橋]
	高石市	芦田川流域=4.4, 王子川流域=7.1	—	—
	泉南市	男里川流域=18.4, 新家川流域=7.6, 金熊寺川流域=11.7, 樫井川流域=15.5	新家川流域=(5, 7.4)	—
	阪南市	男里川流域=18.5, 茶屋川流域=6.8, 金熊寺川流域=11.7	—	—
	忠岡町		—	大津川水系大津川・槇尾川[川中橋], 大津川水系牛滝川[山直橋]
	熊取町	見出川流域=4.8, 住吉川流域=2.5, 雨山川流域=5.4	見出川流域=(5, 4.8), 住吉川流域=(5, 2.4), 雨山川流域=(5, 5.2)	—
	田尻町	樫井川流域=15.5	樫井川流域=(8, 12.4)	—
	岬町	番川流域=9.7, 大川流域=8.8, 東川流域=10.3, 西川流域=7.1	番川流域=(9, 7.8), 大川流域=(8, 8.3), 東川流域=(9, 8.2), 西川流域=(5, 7.1)	—

*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。