

## (別表2)洪水警報基準

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
大阪市	大阪市	東除川流域=16.5	平野川分水路流域=(8, 10.8)	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=5, 天竺川流域=10.4, 千里川流域=11, 高川流域=7.1, 兔川流域=3.8	兔川流域=(11, 3.2)	淀川[枚方], 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=6.6, 箕面川流域=12.3, 余野川流域=16	江原川流域=(12, 5.6)	猪名川[小戸]
	吹田市	糸田川流域=6.6, 山田川流域=10, 高川流域=4.3	山田川流域=(12, 9)	淀川[枚方], 淀川水系神崎川・安威川[三国・千歳橋]
	高槻市	芥川流域=16, 女瀬川流域=8, 檜尾川流域=9.8	女瀬川流域=(11, 6.7), 檜尾川流域=(11, 8.9)	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=7.8, 茨木川流域=15.6, 安威川流域=19.8, 佐保川流域=10.7	—	淀川[枚方], 淀川水系神崎川・安威川[三国・千歳橋]
	箕面市	千里川流域=7.6, 箕面川流域=11, 箕川流域=5.3	—	—
	摂津市	山田川流域=10.5, 大正川流域=9.9, 正雀川流域=7.7	山田川流域=(11, 9.4), 安威川流域=(19, 16.6)	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=10.6	淀川流域=(21, 51.2)	淀川[枚方]
	豊能町	余野川流域=9.9, 初谷川流域=6.9	—	—
	能勢町	一庫・大路次川流域=19.2, 野間川流域=8.3, 田尻川流域=11.3	—	—
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=18.4, 穂谷川流域=10.6, 船橋川流域=9.5	天野川流域=(9, 13.3), 船橋川流域=(9, 9.2), 淀川流域=(9, 79.3)	淀川[枚方]
	八尾市	楠根川流域=3.7	—	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=8.6, 古川流域=4	讃良川流域=(10, 7.8), 寝屋川流域=(10, 12), 古川流域=(10, 3.3)	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=7, 権現川流域=7	権現川流域=(11, 5.2), 寝屋川流域=(11, 17.8)	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		平野川流域=(9, 2.6)	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		寝屋川流域=(9, 13.3)	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]
	東大阪市		第二寝屋川流域=(15, 10.3)	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=4.3, 讃良川流域=7.7	讃良川流域=(11, 7), 寝屋川流域=(9, 14.2)	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]
	交野市	天野川流域=15.9, 北川流域=8.7	天野川流域=(9, 13.8), 北川流域=(12, 8.3)	—

## (別表2)洪水警報基準

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
南河内	富田林市	東除川流域=6.2, 千早川流域=14.6, 佐備川流域=7.7	—	大和川水系石川[金剛大橋・玉手橋]
	河内長野市	西除川流域=7, 天見川流域=16.3	—	大和川水系石川[金剛大橋・玉手橋]
	松原市	西除川流域=15.7, 東除川流域=14	—	大和川下流[柏原]
	羽曳野市	東除川流域=12	—	大和川下流[柏原], 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=9.1, 東除川流域=3	西除川流域=(8, 8.1)	—
	太子町	飛鳥川流域=8.7, 太井川流域=5.8	—	大和川水系石川[金剛大橋・玉手橋]
	河南町	梅川流域=8.9, 千早川流域=14.4	—	大和川水系石川[金剛大橋・玉手橋]
	千早赤阪村	千早川流域=14.1	—	—
泉州	堺市	西除川流域=10.8, 東除川流域=8.8, 石津川流域=25, 和田川流域=11.5	西除川流域=(7, 9.7)	大和川下流[柏原]
	岸和田市	春木川流域=10.7, 津田川流域=12.1, 松尾川流域=10.8	—	大津川水系牛滝川[山直橋]
	泉大津市		—	大津川水系大津川・榎尾川[川中橋], 大津川水系牛滝川[山直橋]
	貝塚市	津田川流域=11.4, 近木川流域=13.7, 見出川流域=9.2	近木川流域=(7, 13.1)	—
	泉佐野市	見出川流域=9.6, 佐野川流域=10.8, 樫井川流域=15.9	佐野川流域=(8, 9.3)	—
	和泉市	松尾川流域=10.6	榎尾川流域=(8, 16.1)	大津川水系大津川・榎尾川[川中橋], 大津川水系牛滝川[山直橋]
	高石市	芦田川流域=5.6, 王子川流域=8.1	—	—
	泉南市	男里川流域=23.2, 新家川流域=9.6, 金熊寺川流域=14.7, 樫井川流域=19.4	—	—
	阪南市	男里川流域=23.7, 茶屋川流域=9.2, 金熊寺川流域=14.7	—	—
	忠岡町		—	大津川水系大津川・榎尾川[川中橋], 大津川水系牛滝川[山直橋]
	熊取町	見出川流域=6.4, 住吉川流域=2.5, 雨山川流域=6.8	見出川流域=(6, 6)	—
	田尻町	樫井川流域=19.4	—	—
	岬町	番川流域=12.2, 大川流域=11.1, 東川流域=12.9, 西川流域=8.9	—	—

\*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。