

(別表2)洪水警報基準

令和5年6月8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
胆振西部	伊達市伊達	長流川流域=36.6, チマイベツ川流域=10, 気仙川流域=7.2, 牛舎川流域=8.7, 谷藤川流域=6.9, シヤミチセ川流域=6.3, 気門別川流域=11.4, 北黄金川流域=5.7, 紋別川流域=6.5, 志門気川流域=5	—	—
	伊達市大滝	尻別川流域=14.4, オロウエンシリベツ川流域=9.8, ソークシオマベツ川流域=13, 長流川流域=22.4, 徳舜管川流域=13.1, 三階滝川流域=12.8	—	—
	豊浦町	新富川流域=6.3, 貫気別川流域=22.1, 壮滝別川流域=9.7, 小鉢岸川流域=11.7, 礼文華川流域=8.3, 豊泉川流域=7.5	—	—
	壮瞥町	長流川流域=36.2, レルコマベツ川流域=8.4, パンケ川流域=8.6, 弁景川流域=12.6	—	—
	洞爺湖町	貫気別川流域=12.8, ソウベツ川流域=10.2, 板谷川流域=4.7	—	—
胆振中部	室蘭市	鷲別川流域=9.9, 知利別川流域=7.9, 本輪西川流域=7.7, ポロベケレオタ川流域=5.8, チマイベツ川流域=10, コイカクシ川流域=5, ペトル川流域=6.1	—	—
	苫小牧市	安平川流域=38.5, 勇弘川流域=22.6, 遠浅川流域=16, 美々川流域=17.4, トキサタマップ川流域=9.5, 丹治沼川流域=7.1, 幌内川流域=16.7, 苫小牧川流域=19.7, 有珠川流域=9.7, 小糸魚川流域=11.6, 錦多峰川流域=17.8, 寛生川流域=10.8, 樽前川流域=12.6, 別々川流域=9	—	—
	登別市	鷲別川流域=9.6, ポンアヨロ川流域=8.4, 登別川流域=15.8, 岡志別川流域=7.6, 胆振幌別川流域=24.9, 富岸川流域=8.9, サト岡志別川流域=6.9, 来馬川流域=11.8	来馬川流域=(8, 8.5)	—
	白老町	別々川流域=9.1, 社台川流域=14.7, 白老川流域=24, 敷生川流域=27.8, ポンアヨロ川流域=8.5, ウヨロ川流域=15.8, ウトカンベツ川流域=8.8, メップ川流域=12.1, 飛生川流域=12.9, 毛白老川流域=6.3	—	—
	厚真町	厚真川流域=24.9, 軽舞川流域=14.1, 知決辺川流域=8.3, ウクル川流域=10, 頗美宇川流域=13.5, シュルク沢川流域=10.9, 野安部川流域=12.5, 近悦府川流域=5.3, 日高幌内川流域=13.1, 入鹿別川流域=16.3	厚真川流域=(5, 20.8), 軽舞川流域=(5, 12.6), 知決辺川流域=(5, 7.4), ウクル川流域=(5, 9)	鶴川[鶴川]
胆振東部	安平町	安平川流域=19.5, 遠浅川流域=13.5, ニタツポロ川流域=8, 支安平川流域=12.8	—	—
	むかわ町	珍川流域=9.6, 似湾川流域=18.5, キナウス川流域=10.3, 穂別川流域=35.3, サマシュベ川流域=13.4, 入鹿別川流域=17.5	鶴川流域=(5, 46.2)	鶴川[鶴川・栄・穂別]
	日高町日高	沙流川流域=33.5, 岡春部川流域=9, パンケウシャップ川流域=8.5, 三号の沢川流域=7.4, 千呂露川流域=27.6, パンケヌシ川流域=21.7	沙流川流域=(6, 30.1), パンケウシャップ川流域=(6, 7.6)	—
日高西部	日高町門別	エシヨロカン沢川流域=7.6, 厚別川流域=37.5, 里平川流域=17.2, チャイコッペ川流域=8.8, 賀張川流域=15.2, 慶能舞川流域=13.3, 波恵川流域=10.5, 日高門別川流域=18.1	沙流川流域=(5, 64.8), 厚別川流域=(5, 33.7), 里平川流域=(5, 15.4), 賀張川流域=(5, 8.3), 慶能舞川流域=(7, 6.8), 日高門別川流域=(5, 18)	沙流川[富川・平取]
	平取町	沙流川流域=48.2, シラウ川流域=9, アベツ川流域=14.3, 額平川流域=38.6, ポロケシオマップ川流域=10.6, 池売川流域=8.3, 仁世宇川流域=24, 貫気別川流域=23	額平川流域=(5, 34.7)	沙流川[富川・平取]
	新冠町	厚別川流域=39, 里平川流域=19, 受乞川流域=9.2, 元神部川流域=15, 比宇川流域=18.5, 新冠川流域=41.7, チョリバライ川流域=6.2, アクマップ川流域=10.9, セブ川流域=6.8, トマチャナイ川流域=5.7, 節婦川流域=6.6, 大節婦川流域=7.6	—	—
日高中部	新ひだか町	静内川流域=50.1, 豊畑川流域=8.1, 炭山川流域=7.3, シュンベツ川流域=31.5, 梟舞川流域=17.8, 三石川流域=26.8, 布辻川流域=13.4, 捫別川流域=16, 和寒別川流域=7.6, サットムクシュナイ川流域=6.9, ルベシベ川流域=7.6, 辺訪川流域=10.7, メナシベツ川流域=8.4, 真沼津川流域=2.9, 古川流域=4.7	豊畑川流域=(5, 5.2), 梟舞川流域=(5, 16), 捫別川流域=(5, 15.9), 真沼津川流域=(9, 1.8), 古川流域=(5, 4.2)	—

(別表2)洪水警報基準

令和5年6月8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 <sup>*1</sup>	指定河川洪水予報による基準
日高東部	浦河町	元浦川流域=30.5, ケバウ川(野深)流域=5.4, ベツチャリ川流域=6.3, 日高幌別川流域=36.4, ケバウ川(西舎)流域=6.3, トメナ川流域=7.6, メナシユンベツ川流域=21.9, シマン川流域=15, 赤川流域=7.9, 乳呑川流域=7.1, 向別川流域=15.6, 絵笛川流域=9.7, タンネベツ川流域=5.3, メナプト川流域=7.2	—	—
	様似町	ニカンベツ川流域=16.8, 幌満川流域=27.4, ボンサヌシベツ川流域=6.8, 門別川流域=6.4, 様似川流域=16.9, 海辺川流域=8.5, 鵜苫川流域=6.2	—	—
	えりも町	歌別川流域=12.8, 幌泉川流域=10.5, 南部家川流域=8.9, アベヤキ川流域=11.6, 猿留川流域=26.8	—	—

\*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。