

## ○各河川の水位状況

[23時00分現在]

河川名	観測所名 (住所)	水位					現在水位	備考
		水防団待機水位	氾濫注意水位	避難判断水位	氾濫危険水位	計画高水位		
常願寺川	大川寺	4.2 m	5.1 m	5.30 m	6.61 m	9.82 m	3.96 m	↓
神通川	大沢野大橋	4.5 m	5.1 m	6.10 m	7.14 m	7.14 m	2.67 m	↑
	神通大橋	4.5 m	5.0 m	6.30 m	7.26 m	8.61 m	3.22 m	↓
井田川	杉原橋	1.5 m	2.2 m	2.76 m	3.25 m	5.15 m	1.29 m	→
熊野川	熊野橋	2.0 m	2.6 m	3.01 m	3.48 m	4.41 m	2.23 m	→
庄川	小牧	600 m <sup>3</sup> /秒	1,000 m <sup>3</sup> /秒	3,000 m <sup>3</sup> /秒	3,600 m <sup>3</sup> /秒	5,800 m <sup>3</sup> /秒	494 m <sup>3</sup> /秒	↓
庄川	大門	5.0 m	5.5 m	6.60 m	7.32 m	9.81 m	5.61 m	↓
小矢部川	津沢	4.7 m	5.2 m	5.90 m	6.71 m	7.77 m	3.39 m	↓
	石動	1.7 m	2.5 m	3.90 m	4.91 m	5.80 m	1.64 m	↓
	長江	5.0 m	5.8 m	7.30 m	7.96 m	9.13 m	6.11 m	↓
	蓮沼	3.2 m	3.7 m	4.30 m	4.75 m	4.97 m	2.63 m	↓

※リアルタイムの水位情報は、富山防災ネットをご覧ください(<http://www.palette.go.jp/bousainet/>)

## 【用語の解説】

水防団待機水位	水位が上昇し、水防団が水防活動に備えて待機する水位。
はん濫注意水位	「水防団待機水位」からさらに水位が上昇し、水防団が出動する目安の水位。身の周りの備えをすると共に、今後の洪水予報に注意してください。
避難判断水位	「はん濫注意水位」からさらに水位が上昇し、市町村が住民の避難勧告発令の参考にする水位。市町村からの避難情報に注意してください
はん濫危険水位	「避難判断水位」からさらに水位が上昇し、はん濫が発生するおそれがある水位。十分安全確保を図るとともに、市町村からの避難情報、河川周辺の状況に留意してください。
計画高水位	堤防の設計・整備などの基準となる水位で、計画上想定した降雨から算出された流量をダムなどの流量調節施設と組み合わせて各地点の計画流量を決定し、それに対する水位として決定したものです。

