

信濃川と魚野川の増水に関する情報提供【第4報】

平成23年7月28日20時50分現在

魚野川の小出水位観測所において、はん濫危険水位を超過、堀之内水位観測所において、はん濫注意水位を超過、六日町水位観測所において、水防団待機水位を超過しています。魚野川の水位は更に上昇の見込みです。また、大河津分水路の大河津水位観測所において、水防団待機水位を超過しています。危険な状況ですので、信濃川・魚野川の増水に対する嚴重な警戒が必要です。

【参考】

【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、河川周辺の状態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。

