

信濃川と魚野川の増水に関する情報提供【第9報】

平成23年7月30日1時10分現在

- ・ 魚野川の小出・堀之内水位観測所においては「はん濫危険水位」を超過しております。水位は横ばい状態です。
- ・ 魚野川の六日町水位観測所においては「水防団待機水位」を超過しております。水位は横ばい状態です。
- ・ 信濃川の小千谷水位観測所においては「避難判断水位」を超過しており、今後も水位は上昇する見込みです。
- ・ 信濃川の長岡水位観測所、及び大河津分水路の大河津水位観測所においては「はん濫注意水位」を超過しており、今後も水位は上昇する見込みです。
- ・ 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。

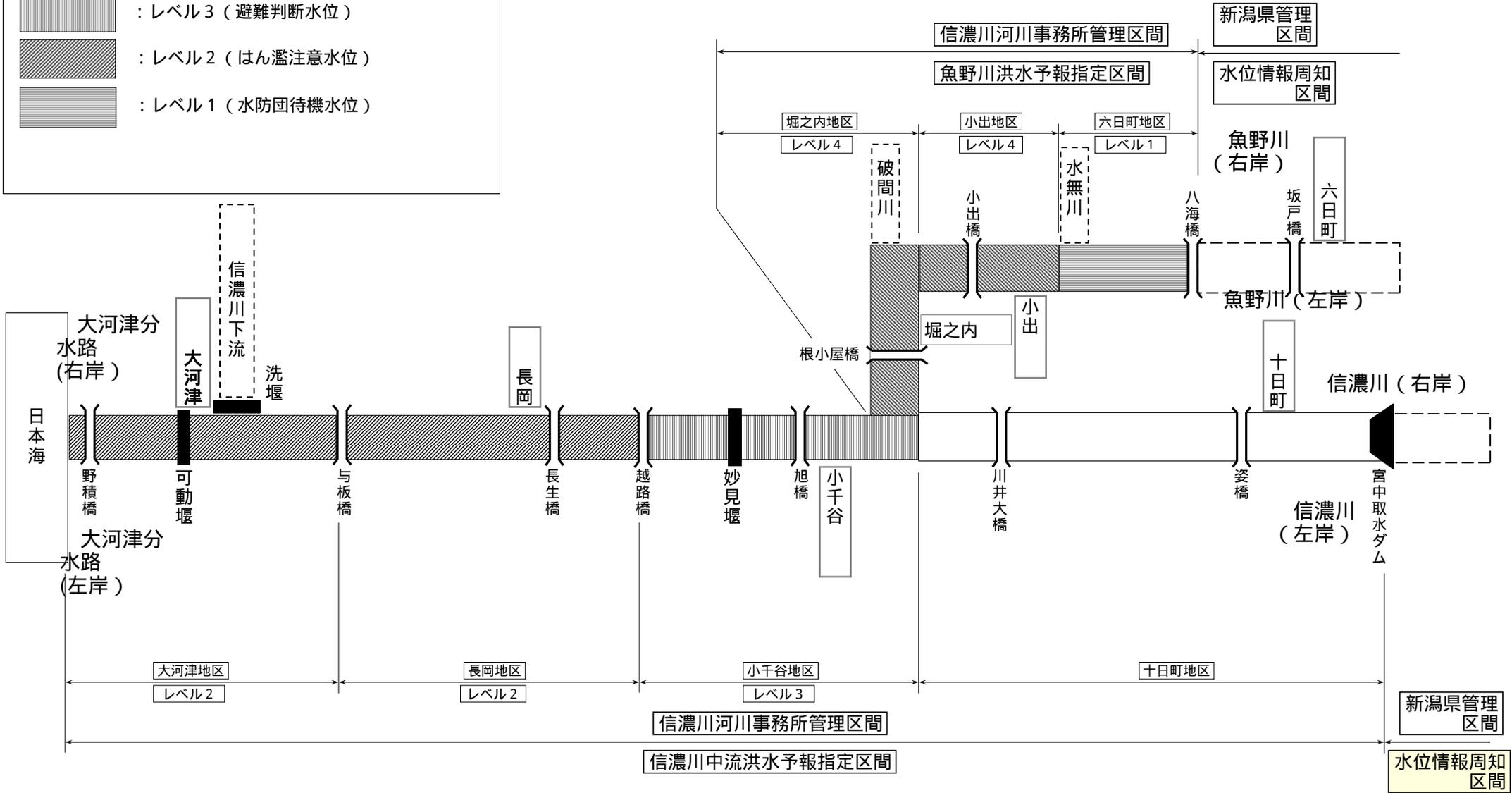
信濃川河川事務所管内 増水状況図

別紙-1

7月30日1時10分現在

凡例

-  : レベル5 (はん濫の発生)
-  : レベル4 (はん濫危険水位)
-  : レベル3 (避難判断水位)
-  : レベル2 (はん濫注意水位)
-  : レベル1 (水防団待機水位)



【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。

