

## 河道閉塞（天然ダム）湯ノ倉温泉地区 観測水位状況について【第6報】

国土交通省東北地方整備局では、平成20年岩手・宮城内陸地震により発生した河道閉塞（天然ダム）の監視・観測を実施しています。このうち「湯ノ倉温泉地区」は25日10時に水位が395.7mとなった後下がりをはじめ、本日12時に394.6mとなりました。今回の越流で部分的に浸食を受けたことから越流が止まるまであと数時間かかるものと思われます。

なお、越流による河道閉塞（天然ダム）の変化確認については、砂防専門家により、昨日、へり調査を行い大きな変化がないことを現地で説明していますが、本日は陸路により現地入りして調査を実施中です。

現在のところ河道閉塞（天然ダム）及び下流側河川沿川では被害が発生しているという報告はありませんが、下流側の河川周辺では十分警戒してください。

### ・「湯ノ倉温泉地区」観測水位の状況

7月26日12時現在の水位 標高 394.6m

|              |           |
|--------------|-----------|
| 越流する危険のある水位： | 標高 394.9m |
| 準備・警戒水位：     | 標高 394.4m |
| 注意水位：        | 標高 393.9m |

※ 部分的な浸食を受け、これらの水位のあり方については調査結果を踏まえ検討予定です。

※ 湯ノ倉温泉地区の観測水位（速報値）は、下記HPでご覧いただけます。

[http://www2.thr.mlit.go.jp/bumon/b00097/k00916/suii/suii\\_menu.html](http://www2.thr.mlit.go.jp/bumon/b00097/k00916/suii/suii_menu.html)

### ・直轄砂防災害関連緊急事業の実施状況

ポンプ16台設置済み。排水中

（発表記者会）

宮城県政記者会、東北電力記者会、東北専門記者会

※東北地方整備局災害現地対策本部（栗原市役所内）においても配布しています。

（問い合わせ先）

東北地方整備局 河川部 流域・水防調整官 平石 進（内3518）

住所 仙台市青葉区二日町9-15

電話 022-225-2171