

【風水害】前線に伴う降雨による防災情報（第5報）

令和2年7月29日 10:00時点

東北地方整備局災害対策本部は、前線に伴う降雨により、令和2年7月28日17時20分に非常体制に移行しています。

東北地方整備局管内の対応状況は以下のとおりです。

1. 体制発令状況等

- | | | | |
|-------------|------|------------|--------|
| 1) 災害対策本部 | 非常体制 | 7月28日（火） | 17時20分 |
| | 警戒体制 | 7月28日（火） | 4時20分 |
| | 注意体制 | 7月28日（火） | 0時47分 |
| 2) 災害対策支援本部 | 警戒体制 | 7月28日（火） | 7時50分 |
| 3) 各室体制状況 | | | |
| 河川室 | 非常体制 | 7月28日（火） | 17時20分 |
| 道路室 | 警戒体制 | 7月28日（火） | 8時00分 |
| 4) 災害対策支部 | | | |
| 注意体制 | : | 4事務所／41事務所 | |
| 警戒体制 | : | 9事務所／41事務所 | |
| 非常体制 | : | 1事務所／41事務所 | |

2. リエゾン

- ・山形県へ 派遣
- ・秋田県大仙市 帰還済み

3. 災害対策車

- ・排水ポンプ車 10台
 - 岩手県 一関市（1台）
 - 宮城県 大崎市（2台）
 - 山形県 南陽市（1台）、大石田町（2台）大蔵村（3台）

4. 河川関係

1) 水位状況（直轄河川）

東北管内12水系の指定河川洪水予報対象81観測所のうち、8水系43観測所で基準水位を超過。

今回、氾濫危険水位を超過した4観測所（最上川上流：長崎、下野、最上川中流：堀内、大石田）で既往最高水位を更新。

【各観測所における最高到達水位】

- ・氾濫危険水位超過 : 1水系5観測所
- ・避難判断水位超過 : 3水系4観測所
- ・氾濫注意水位超過 : 7水系17観測所
- ・水防団待機水位超過 : 6水系18観測所

【29日10:00時点の状況】

● 氾濫危険水位超過：

- ・ 最上川中流（新庄）：堀内、大石田（下降中）
- ・ 最上川下流（酒田）：下瀬（上昇中）

2) 被害状況（直轄河川）

越水・溢水箇所 5カ所（最上川）

3) ダムの状況（直轄ダム）

洪水調節実施ダム：9ダム（現在すべてのダムで洪水調節終了）

5. 道路関係

【事前通行規制（全面通行止め）】

3カ所→全カ所解除済み

【災害による通行規制】

8カ所→現在、4カ所（4カ所解除済み）

- ・ 東北中央自動車道（大石田村山IC～尾花沢IC間）
※土砂崩れによる全面通行止め
- ・ 東北中央自動車道（東根IC～東根北IC間下り線）
※接続県道の冠水による下り線通行止め
- ・ 国道13号 142.3kp～142.5kp（山形県尾花沢市毒沢）
※路面冠水による全面通行止め
- ・ 国道47号（山形県新庄市大字本合海畑～最上郡戸沢村蔵岡）
※路面冠水による全面通行止め