北陸地方整備局

記者発表・資料配付

・記者発表

• 資料配付 日 時

平成27年9月13日 10時30分

件 名

台風18号から変わった低気圧による出水への北陸地方整備局の対応について (第7報)

取り扱い ・発表をもって解禁

発表 先 ・ 管内各県記者クラブ

平成27年9月13日 10時00分現在

台風18号から変わった低気圧による出水への

北陸地方整備局の対応について

発表概要

関東地方整備局に派遣した応急対策班は、茨城県常総市内で排水活動を継続 しています。

東北地方整備局に派遣した応急対策班が、宮城県大崎市内で排水活動を開始 しています。

北陸地方整備局 TEL (代表) 025-280-8880

問い合わせ先

所 属 氏 名

企画部 企画課長補佐 平田 遼

出水等状況及び北陸地方整備局対応状況(第7報)

※前回との変更箇所をアンダーラインで示しています。

平成27年9月<u>13</u>日 <u>10時00分現在</u>

1. 北陸地方整備局の災害対応状況

台風18号に伴う豪雨を警戒し、9月9日9時00分、北陸地方整備局は災害対策本部を設置、9月9日20時50分に風水害の「警戒体制」を発令し警戒にあたっていましたが、巡視等が完了し重大な被害等が確認されなかったため、9月11日14時10分に風水害の注意体制を解除しました。

なお、北陸地方整備局の応援対策本部は、10日7時45分から災害応援の「警戒体制」を継続しています。

栃木県、茨城県の豪雨災害の応援として、9月10日、11日に、関東地方整備局へTEC-FORCE の先遣隊、応急対策班を派遣しました。関東地方整備局へ派遣された応急対策班は、茨城県常総市内で排水活動を行っています。

また、宮城県の災害応援のため、9月12日に<u>東北地方整備局に派遣した TEC-FORCE の先遣隊、</u> 応急対策班が現地に到着し、応急対策班は12日夜から宮城県大崎市内で排水作業を開始しています。

福島県南会津町へ派遣されていたリエゾン2名は任務を終え、9月12日13時40分に北陸地方整備局へ帰還しました。

2. 支援状況等

【災害対策車等による活動状況】

■ 整備局管内における排水ポンプ車等による水防活動状況

| 水系 | 河川名 | 市町村名 | 排水ポンプ車 | 稼働状況 |
|------|------|-------------|--------|------|
| 阿賀野川 | 阿賀川 | 福島県 会津美里町 他 | 4台 | 稼働終了 |
| 阿賀野川 | 阿賀野川 | 新潟県 阿賀町 | 1台 | 稼働終了 |
| | | 合計 | 5台 | |

■ 他の整備局管内への派遣等

| 班名 | 派遣先 | 排水ポンプ車 | 照明車 | 状況 |
|-------|-----------|--------|-----|---|
| 応急対策班 | 関東地方整備局管内 | 3台 | 3台 | 茨城県常総市内にて活動後、待機場所 (つくば市)にて待機中。 |
| 応急対策班 | 関東地方整備局管内 | 5台 | 5台 | うちポンプ車3台、照明車3台は茨城県常総市内にて活動中。 他は待機場所(つくば市)にて待機中 |
| 応急対策班 | 東北地方整備局管内 | 5台 | 3台 | うちポンプ車4台、照明車3台は宮城県大 崎市内にて活動中。 ※ポンプ車1台は故障のため、新潟へ帰 還中。 |
| | | 13台 | 11台 | |

【TEC-FORCE 等の派遣状況】

下記機関に派遣。

| 日付 | 派遣先 | 任務 | 派遣人数 | 派遣状況 |
|----------------|---------|-------|------|------------|
| 9月10日 | 関東地方整備局 | 先遣隊 | 2名 | 活動中 |
| 9月10日 9月11日 | 関東地方整備局 | 応急対策班 | 12名 | 活動中 |
| 9月10日 | 福島県南会津町 | リエゾン | 2名 | 帰還済 |
| 9月12日 | 東北地方整備局 | 先遣隊 | 2名 | <u>活動中</u> |
| 9月12日 | 東北地方整備局 | 応急対策班 | 4名 | <u>活動中</u> |
| | 合計 | | 22名 | |

3. その他、今後状況の変化等があれば随時お知らせします。

河川水位・雨量の情報は、http://www.river.go.jp/84.html でご覧頂けます。 北陸地方整備局ホームページ http://www.hrr.mlit.go.jp/

東北地整管内 北陸地整TEC-FORCE活動状況 (応急対策班) (平成27年9月13日10時00分現在)

