

(記者発表)【風水害】平成27年9月7日からの降雨に伴う防災体制

国土交通省東北地方整備局は、平成27年9月7日からの降雨による被災への対応状況の写真・動画について、東北地方整備局ホームページ上での公開を開始しましたのでお知らせします。

1. 公開アドレス

<http://www.thr.mlit.go.jp/Bumon/B00097/k00360/150912/top.html>

2. 概要

○排水状況

- ・排水ポンプ車による排水の状況
- ・UAVによる被災箇所の動画

<主な箇所>

- ・鳴瀬川水系鳴瀬川、吉田川
- ・鳴瀬川水系渋井川（県管理区間）

○リエゾン活動状況

○TEC-FORCE活動状況

これまでの災害情報については、こちらをご覧ください。

【風水害】平成27年9月7日からの降雨に伴う防災体制（第22報）

http://www.thr.mlit.go.jp/Bumon/kisya/saigai/58306_kisya_preview.html

<記者発表先：宮城県政記者会、東北電力記者会、東北専門記者会>

問い合わせ先

東北地方整備局 TEL:022-225-2171(代)

[総括] 広報広聴対策官

椿本 和幸(内線2117)

出水状況



▲渋井川決壊状況（全景写真）（平成27年9月11日12時）



▲渋井川決壊箇所（近景写真）（平成27年9月11日12時）



▲渋井川決壊状況（全景写真）（平成27年9月11日18時）



▲一般国道4号冠水状況（平成27年9月11日17時、古川米袋地内）



▲大江川出水状況（平成27年9月11日16時、大江川排水機場付近）

【自治体支援状況】

（1）排水作業状況



▲大江川排水ポンプ設置状況
（平成27年9月11日16時）



▲大江川排水作業状況①
（平成27年9月11日16時）



▲大江川排水作業状況②
（平成27年9月11日16時）



▲大江川排水作業状況③
（平成27年9月11日16時）



▲大江川排水作業状況④（平成 27 年 9 月 11 日 16 時、大江川排水機場）



▲大江川夜間排水作業状況①（平成 27 年 9 月 11 日 18 時、大江川排水機場）



▲大江川夜間排水作業状況②（平成27年9月11日18時、大江川排水機場）



▲吉田川排水ポンプ設置状況
（平成27年9月11日13時）



▲吉田川排水作業状況①
（平成27年9月11日13時）



▲吉田川排水作業状況②
（平成27年9月11日15時）



▲吉田川排水作業状況③
（平成27年9月11日16時）



▲渋井川堤防応急復旧状況 (平成27年9月12日16時)

(2) リエゾン活動状況



▲一関市打合せ状況
(平成27年9月11日15時)



▲栗原市打合せ状況
(平成27年9月12日17時)



▲栗原市ポンプ車出動状況
(平成27年9月12日16時)



▲大和町打合せ状況
(平成27年9月12日16時)

(3) 他地整からの TEC-FORCE 活動状況



▲TEC-FORCE 会議状況①
(平成 27 年 9 月 12 日 14 時)



▲TEC-FORCE 会議状況②
(平成 27 年 9 月 12 日 15 時)



▲TEC-FORCE 現地調査状況①
(平成 27 年 9 月 12 日 17 時)



▲TEC-FORCE 現地調査状況②
(平成 27 年 9 月 12 日 17 時)