

平成27年9月20日(日)21時
国土交通省 関東地方整備局

関東地方整備局 風水害対策本部は非常体制中です。

記者発表資料

**平成27年9月関東・東北豪雨における対応について
【第12報】**

1. 平成27年9月関東・東北豪雨における対応状況(概要)【別紙1】

※最新の応急復旧工事等の状況については、関東地方整備局HPに掲載しております。

○鬼怒川浸水被害について **【本日21時更新済み】**

- ・応急復旧工事等の進捗状況について
- ・茨城県常総市の排水ポンプ車による排水作業について

<http://www.ktr.mlit.go.jp/bousai/bousai00000091.html>

○災害対策派遣隊(TEC-FORCE)などの活動について [適時更新]

日々の詳細な活動内容は下記URLに掲載しています

<http://www.ktr.mlit.go.jp/bousai/bousai00000093.html>

○最新の写真・映像 [適時更新]

最新の応急復旧工事の写真や動画を関東地方整備局HPよりダウンロードできます。

(写真や動画を転用する場合は、「提供元:国土交通省関東地方整備局」と記載をお願いします。)

URL:<http://www.ktr.mlit.go.jp/bousai/bousai00000094.html>

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、茨城県政記者クラブ、栃木県政記者クラブ、埼玉県政記者クラブ、筑西市記者クラブ、宇都宮市政記者クラブ

問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局 災害対策本部

(広報全般)

広報班 広報広聴対策官 吉田 健二(よしだ けんじ)

電話048-600-1421(災害対策室直通)

(鬼怒川の堤防決壊)

河川班 河川調査官 高橋 伸輔(たかはし のぶすけ)

電話048-600-1419(災害対策室直通)

平成 27 年 9 月 20 日 15:00 現在
国土交通省 関東地方整備局

平成 27 年 9 月関東・東北豪雨における対応について

※これは速報値であり、数値等は今後変わることがあります。

1. 経緯

- 9/10 12:50 利根川水系鬼怒川左岸 21k 付近において堤防決壊
(茨城県常総市三坂町地先)
- 9/10 13:45 第 1 回非常対策本部会議
- 9/11 11:00 第 2 回非常対策本部会議
- 9/11 8:00～15:15 政府調査団(栃木、茨城)
- 9/11 16:00 現地対策本部設置
- 9/12 安倍総理、太田大臣が現地視察
- 9/15 総務大臣、防衛大臣が現地視察
- 9/16 鬼怒川堤防決壊箇所にて荒締切工の盛土が完了
- 9/18 鬼怒川堤防決壊箇所にて鋼矢板による締切工に着手
- 9/19 茨城県常総地区における鬼怒川からの氾濫水の排水作業が概ね完了

2. 体制

- (1) 関東地方整備局 9/10 3:55～ 非常体制
- (2) 事務所〔非常：3 支部、警戒：0 支部、注意：27 支部〕
 - <河川> 非常：2 支部、警戒：0 支部、注意：15 支部
 - <道路> 注意：11 支部
 - <営繕> 注意：1 支部
 - <その他> 非常：1 支部

3. 被害状況

【河川】

1. 浸水被害の状況

(直轄管理)

事務所	河川名	被災箇所数
下館河川事務所	鬼怒川	92
	小貝川	17
	大谷川	2
	田川	7
利根川上流河川事務所	利根川	2
	南摩川	1
高崎河川国道事務所	碓氷川	1
渡良瀬川河川事務所	渡良瀬川	1
	秋山川	2
常陸河川国道事務所	那珂川	2
荒川河川上流事務所	都幾川	1
合計		128

(都県管理)

○茨城県	57件
○栃木県	19件
○千葉県	3件
○埼玉県	13件
○山梨県	3件

2. 鬼怒川決壊箇所への対応

茨城県常総地区における鬼怒川からの氾濫水の排水作業が概ね完了
排水ポンプ車等の稼働状況

排水ポンプ車 2台 (待機6台)

※一部地区で排水作業を継続し、本日中に完了予定

合計排水量 約866万m³

※自然流下による排水量は含まない

その他災害対策用機械等の稼働状況

衛星通信車	1台
Ku-SAT	1台
固定カメラ (簡易型)	2台
対策本部車	3台
待機支援車	2台

3. 緊急復旧対策

【荒締切工】 完了

【鋼矢板による締切工】 18.0%

9月11日着手、24時間体制で施工中。

9月16日に仮堤防が完成。現在、護岸や矢板による補強工事を進めており、来週中に応急復旧をすべて完了する予定。

4. 土砂災害等の発生状況

(直轄)

〔土石流〕 日光砂防事務所管内

栃木県日光市芹沢 8溪流 (9箇所) において土石流が発生。
人的被害無し、被災家屋7軒
9月19日水道が復旧
入山沢 土砂流出5箇所、人家被害1戸、人的被害無し。

(都県)

〔土石流〕	埼玉県	小鹿野町	1件	人的・人家被害無し
	栃木県	塩谷町	1件	人的被害無し、人家一部損壊
		日光市	6件	人的・人家被害無し
	千葉県	鴨川市	1件	人的・人家被害無し
〔がけ崩れ〕	埼玉県	小鹿野町	2件	人的被害無し、人家窓ガラス破損

神奈川県	横浜市他	22件	人的・人家被害無し
栃木県	鹿沼市	22件	死者1名
	佐野市他	20件	人的・人家被害無し
山梨県	身延町	1件	人的・人家被害無し
長野県	長野市	1件	人的被害無し、神社が全壊

【道 路】

〔直轄国道〕：通行止なし

〔補助国道〕 栃木 1箇所（土砂流出1）

小計 1箇所

〔地方道〕 埼玉 2箇所（土砂流出1、路肩崩落1）

栃木 4箇所（路肩崩落1、土砂流出1、路面崩壊2）

茨城 3箇所（路面冠水3）

小計 9箇所

合計 10箇所

4. リエゾン・TEC-FORCE等の取り組み

【リエゾン】

〔栃木県〕 のべ62名派遣（9/9～9/18まで）

〔茨城県〕 2箇所（茨城県：2名、常総市：3名）

9/9からのべ87名派遣

【TEC-FORCE】

派遣者数 44名 9/9からのべ715名派遣

茨城県（常総市）

管内事務所への応援要員

〔防災ヘリ〕

9/10 14:00～15:30 被災調査実施

9/11 8:00～13:00 被災調査実施

9/12 8:30～12:30、14:55～16:10 被災調査実施

9/13 8:30～11:40 被災調査実施

9/14 8:40～12:30 被災調査実施

9/15 8:40～10:30 被災調査実施

9/16 15:25～17:30 被災調査実施

9/17 悪天候のため調査中止

9/18 13:30～15:30 被災調査実施

9/19 8:40～13:00 被災調査実施

9/20 8:40～11:15、12:30～14:00 被災調査実施

〔茨城県内〕

境町（9月18日 作業完了）

常総市

緊急支援物資の提供等

9月10日 発電機付投光器 33台

9月11日 食料 936食、飲料水 156L

9月11日 食料 1,960食、飲料水 1,368L

9月13日 食料 1,350食、飲料水 144L、土のう 1,000袋

9月15日 土のう 800袋

道路啓開、土砂撤去等

道路現況調査（9/12、9/14、9/19）

道路啓開（9/13、9/15、9/18、9/20）

道路状況調査（9/15～9/16）

流域土砂追跡調査（9/16）

市道側溝清掃（9/17～9/20）

道路被害状況調査（9/16）

常総IC用地の一部において粗大ゴミ（廃棄物）の受入れ開始（9/19～）

〔栃木県内〕

栃木市

がれき運搬（作業員6名、トラック2台）

野木町

緊急支援物資の提供等

9月8日 毛布 80枚

鹿沼市

緊急支援物資の提供等

9月13日 大型土のう 300袋

〔他地整からの応援〕

ヘリコプター 1機（近畿：きんき号）

TEC-FORCE のべ800名（9/10～9/18まで）

〔防災エキスパート〕

派遣者数 のべ31名（9/10～9/18まで）

—以 上—