

がんばろう！東北

【防災情報】北上川下流河川事務所
災害対策情報（第17報）

北上川下流河川事務所では、前線に伴う降雨の影響により、「災害対策支部（河川・非常体制）」を設置して警戒にあたっております。現在、排水ポンプ車による排水作業、点検及び水防活動を実施しております。
今後の気象・河川情報にご注意ください。

1. 排水ポンプ車対応状況

※赤書きは13時時点の情報です。

排水ポンプ車（60m ³ /分）1台	百間掘排水樋管	（大崎市三本木地内）	（撤収）
排水ポンプ車（30m ³ /分）2台	師山排水機場	（大崎市古川師山地内）	（撤収）
排水ポンプ車（30m ³ /分）1台	三本木排水機場	（大崎市三本木蒜袋地内）	（撤収）
排水ポンプ車（30m ³ /分）1台	西川排水機場	（大和町鶴巣大平地内）	（撤収）
排水ポンプ車（30m ³ /分）2台	三ヶ内排水機場	（大和町落合地内）	（撤収）
排水ポンプ車（30m ³ /分）1台	千貫森排水樋管	（大崎市三本木字千貫森地内）	（撤収）
排水ポンプ車（30m ³ /分）1台	桜和田排水機場	（大和町落合桜和田地内）	
排水ポンプ車（30m ³ /分）3台	大江川排水機場	（大崎市古川米袋地内）	
排水ポンプ車（30m ³ /分）1台	中島排水樋管	（大崎市古川旭地内）	（撤収）
排水ポンプ車（30m ³ /分）1台	後谷地排水機場	（大郷町粕川字道下地内）	

2. リエゾン派遣状況

※リエゾン: 災害対策現地情報連絡員

- ・大和町へ2名派遣（派遣中）
- ・大崎市へ2名派遣（派遣中）
- ・栗原市へ2名派遣（派遣中）

3. 北上川下流河川事務所の体制

【河川】

- ・災害対策支部（風水害）注意体制を設置 9月10日 15時30分
- ・災害対策支部（風水害）警戒体制に移行 9月10日 16時30分
- ・災害対策支部（風水害）非常体制に移行 9月11日 0時40分

4. 水位の状況

【基準水位超過観測所】

13時00分現在

はん濫危険水位(レベル4)	無し
避難判断水位(レベル3)	無し
はん濫注意水位(レベル2)	無し
水防団待機水位(レベル1)	短台(北上川水系江合川)、鹿島台(鳴瀬川水系鳴瀬川)、涌谷(北上川水系江合川)、粕川(鳴瀬川水系吉田川)

【基準水位の種類】

- はん濫危険水位(レベル4) : 浸水被害の恐れのある水位
- 避難判断水位(レベル3) : はん濫危険水位から避難に必要な時間を差し引いた水位
避難勧告等の判断の目安
- はん濫注意水位(レベル2) : 水防団出動の目安。また、出水時の河川管理巡視出動の目安
- 水防団待機水位(レベル1) : 水防団や河川管理巡視を準備する目安

河川名	鳴瀬川水系吉田川	鳴瀬川水系鳴瀬川	北上川水系江合川	
水位観測所名	粕川 (黒川郡大郷町)	鹿島台 (松島町)	涌谷 (涌谷町)	短台 (石巻市)
はん濫危険水位	8.20m	8.50m	5.80m	4.90m
避難判断水位	8.00m	7.90m	5.50m	—
はん濫注意水位	5.70m	5.50m	4.20m	3.50m
水防団待機水位	4.00m	4.50m	3.20m	2.00m
11時00分	4.73 ↓	4.96 ↓	4.03 ↓	2.92 ↓
12時00分	4.62 ↓	4.88 ↓	3.91 ↓	2.86 ↓
13時00分	4.50 ↓	4.80 ↓	3.80 ↓	2.79 ↓

5. 排水機場の稼働状況

13時00分現在

水系名	河川名	名称	場所	稼働状況
鳴瀬川	多田川	大江川排水機場	大崎市古川米袋	排水中
鳴瀬川	多田川	三本木排水機場	大崎市三本木	排水中
鳴瀬川	鳴瀬川	師山排水機場	大崎市古川師山	停止
鳴瀬川	鳴瀬川	鈴根五郎排水機場	大崎市松山次橋	排水中
鳴瀬川	鳴瀬川	船越排水機場	大崎市鹿島台	排水中
鳴瀬川	鞍坪川	鞍坪排水機場	東松島市西福田	排水中

8. 今後の見通し

新たな情報が入り次第、お知らせいたします。
ご家庭のテレビ(NHK データ放送)でも河川情報をご覧になれます。
今後の気象情報、河川情報にご注意下さい。

管内の情報は次のURLからご覧になれます。

- 北上川下流河川事務所Webサイト
ホームページアドレス【<http://thr.mlit.go.jp/karyuu/>】

<<発表記者会：石巻記者クラブ、古川記者クラブ>>

問い合わせ先



国土交通省 東北地方整備局 北上川下流河川事務所

宮城県石巻市蛇田字新下沼80

電話：0225-95-0194 (代表)

たてさわ きよしろ

調査第一課長 舘澤 清城 (内線351)

わたなべ しげのり

品質確保課長 渡邊 茂徳 (内線271)

