

# がんばろう！東北

緊急情報／防災情報

防災情報（記者発表）

国土交通省 東北地方整備局 仙台河川国道事務所  
平成23年 9月22日 5時00分発表

## 大雨による防災情報（第31報）

仙台河川国道事務所では、災害対策支部（警戒体制：河川・海岸・道路）を設置し、警戒にあたっております。

道路冠水のため通行止めとなっておりましたが、国道45号の南三陸町歌津地区、気仙沼市最知北地区については5時00分時点で通行止めを解除しております。

なお、南三陸町戸倉～志津川地区、気仙沼市本吉地区、多賀城市八幡四丁目～松島町手樽地区、登米市津山町横山地区については通行止めを継続中です。

現時点で、通行止め解除の見通しは立っておりません。

通行止めの際は、走行中または沿道の皆様にご不便をお掛けしますが、ご協力をよろしくお願いいたします。

なお、所管施設の被害は確認されておりません。

引き続き河川・海岸・道路情報にご注意ください。

### 1. 事務所体制の推移

道 路	平成23年	9月20日	15時00分	注意体制
	平成23年	9月20日	22時00分	警戒体制
河 川	平成23年	9月21日	4時00分	注意体制
	平成23年	9月21日	5時10分	警戒体制
	平成23年	9月21日	21時40分	非常体制
	平成23年	9月22日	4時10分	警戒体制
海 岸	平成23年	9月21日	14時10分	注意体制
	平成23年	9月21日	16時30分	警戒体制

### 2. 通行止め区間

- ① 国道45号 宮城県本吉郡南三陸町戸倉  
～志津川汐見町地内 延長 4.0km
- ~~② 国道45号 宮城県本吉郡南三陸町歌津伊里前 地内 延長約300m~~
- ③ 国道45号 宮城県気仙沼市本吉町平貝 地内 延長約100m
- ~~④ 国道45号 宮城県気仙沼市最知北最知 地内 延長約300m~~
- ⑤ 国道45号 宮城県多賀城市八幡四丁目  
～宮城県松島町手樽 地内 延長約16km
- ⑥ 国道45号 宮城県登米市津山町横山 地内 延長約3km

### 3. 迂回路

- ①については国道342号、国道398号等を迂回してください。
- ~~②は調査中です。~~
- ③については国道342号、国道346号等を迂回してください
- ~~④は調査中です。~~

⑤については県道8号仙台松島線（利府街道）を迂回してください。

⑥については国道342号、国道398号等を迂回してください。

【注意】迂回路は今後の降雨の状況等により通行できなくなる可能性があります。

#### 4. 道路冠水情報

路面冠水箇所がありますので、走行には十分注意願います。

国道 45号 南三陸町志津川戸倉～志津川汐見町地内（現在通行止め）

~~南三陸町歌津伊里前地内（現在通行止め）~~

気仙沼市本吉町平貝地内（現在通行止め）

~~気仙沼市最知北最知地内（現在通行止め）~~

多賀城市八幡四丁目～松島町手樽地内（現在通行止め）

登米市津山町横山地内（現在通行止め）

#### 5. 河川状況（水位情報：平成23年9月22日 5時00分現在）

阿武隈川 丸森水位観測所 水位 21.60m はん濫危険水位（21.7m）

江尻水位観測所 水位 12.33m はん濫注意水位（10.8m）

名取川 名取橋水位観測所 水位 6.44m はん濫注意水位（6.0m）

広瀬川 広瀬橋水位観測所 水位 0.35m 水防団待機水位（0.5m）

（出水状況及び対応状況報告は別紙の通り）

#### 6. 河川巡回状況

名取川水系 定期的に河川巡回中（名取川、広瀬川、筑川）

阿武隈川水系 定期的に河川巡回中（阿武隈川）

#### 7. 道路巡回状況

三陸道 巡回終了（鳴瀬奥松島IC～登米東和IC）

国道 4号 巡回終了（白石市～栗原市）

国道 6号 巡回終了（山元町～岩沼市）

国道 45号 定期的に道路巡回中（仙台市～気仙沼市）

国道 47号 巡回終了（大崎市）

国道 48号 巡回終了（仙台市）

国道 108号 巡回終了（大崎市～涌谷町）

#### 8. 今後の見通し

今後、新たな情報が入り次第お知らせします。

今後の気象情報、河川・道路情報にご注意ください。

<発表記者会：宮城県政記者会、東北専門記者会>

お問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 仙台河川国道事務所

TEL 022(248)4131

河川 調査第一課長 木村 晃 内線351

道路 道路管理第一課長 阿彦 桂 内線431

## 2011/09/22 5時00分 低気圧による出水及び対応状況

※これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

平成23年 9月22日 5時00分現在

## 1. 仙台河川国道事務所の災害対策支部体制

体制		発令（切替）日時	体制発令（切替）理由
河川	警戒体制	平成23年 9月22日 4時10分	名取橋水位観測所において、はん濫危険水位を下回り、なお下降しているため

## 2. 河川情報

## 2-1 河川水位情報

水系名	河川名	観測所名	水位 5時00分 現在	状況	水防団待機 水位注1) (指定水位)	はん濫注意 水位注2) (警戒水位)	避難判断 水位注3)	はん濫危険 水位注4) (危険水位)
阿武隈川	阿武隈川	丸森水位観測所	21.60m	上昇中	18.00m	19.50m	21.30m	21.70m
阿武隈川	阿武隈川	江尻水位観測所	12.33m	上昇中	9.50m	10.80m	—	—
名取川	名取川	名取橋水位観測所	6.44m	下降中	5.50m	6.00m	6.70m	7.40m
名取川	広瀬川	広瀬橋水位観測所	0.35m	下降中	0.50m	1.30m	2.70m	3.20m

注1) 水防団待機水位(指定水位)：洪水において、水防団の出動に向けて待機する目安となる水位。

注2) はん濫注意水位(警戒水位)：洪水による災害のおそれがあるとき、水防団出動の目安となる水位。

注3) 避難判断水位：はん濫警戒情報が発表されると市町村から避難勧告等が発令される場合がある水位。

注4) はん濫危険水位(危険水位)：河川の改修状況及び過去の洪水による被害の状況等を勘案して定めた、洪水によりはん濫の起こる恐れがある水位。洪水警報を発表する指標となる水位。

## 3. 今後の見通し

今後も断続的な降雨が予想され、河川の水位も上昇することが予想されることから十分な注意が必要です。