

# 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21日 7時00分発表

## 大雨による防災情報（第16報）

仙台河川国道事務所では、災害対策支部（警戒体制：河川及び道路）を設置し、警戒にあっておりますが、平成23年9月21日7時00分、三陸道の鳴瀬奥松島IC観測所において、83mmに達したことから、道路巡回を実施しております。  
なお、現在のところ、被害の情報等はありません。  
今後の河川・道路情報にご注意ください。

### 1. 事務所体制

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

### 2. 河川状況（水位情報：平成23年9月21日7時00分現在）

名取川	名取橋水位観測所	水位 6.41m	はん濫注意水位（6.0m）
広瀬川	広瀬橋水位観測所	水位 0.83m	はん濫注意水位（1.3m）

（出水状況及び対応状況報告は別紙の通り）

### 3. 道路状況（平成23年 9月21日 7時00分現在）

路 線	観測所名	連続雨量	
三陸道	鳴瀬奥松島IC観測所（東松島市川下地内）	83mm	
	三陸道鹿又観測所（石巻市蛇田地内）	118mm	
	桃生津山IC観測所（石巻市桃生町地内）	131mm	
	新米谷大橋観測所（登米市中田町地内）	85mm	
	国道 4号 齊川観測所（白石市齊川地内）	110mm	
国道 4号	宮観測所（蔵王町字新西川地内）	117mm	
	郡山観測所（仙台市太白区郡山地内）	108mm	
	三ノ関観測所（黒川郡富谷町地内）	152mm	
	古川国道観測所（大崎市古川地内）	112mm	
	金成観測所（栗原市金成地内）	79mm	
	国道 6号 浅生原観測所（亶理郡山元町浅生原地内）	84mm	
	国道 45号	塩釜観測所（塩竈市錦町地内）	131mm
		川下観測所（東松島市川下地内）	118mm
		牛網（川下）観測所（東松島市川下地内）	118mm
		石巻国道観測所（石巻市蛇田地内）	118mm
河北（飯野川）観測所（石巻市相ノ谷地内）		134mm	
横山（柳津）観測所（登米市津山地内）		126mm	
中野（志津川）観測所（南三陸町志津川地内）		137mm	
気仙沼国道（長磯船原）観測所（気仙沼市長磯船原地内）		97mm	
只越峠観測所（気仙沼市字大峠地内）	80mm		
霧立観測所（気仙沼市唐桑町地内）	74mm		
唐桑観測所（気仙沼市唐桑町地内）	76mm		

国道	47号	上岩出山観測所	(大崎市岩出山地内)	106mm
		鳴子防災S T観測所	(大崎市鳴子温泉星沼地内)	122mm
国道	48号	西道路観測所	(仙台市青葉区折立地内)	138mm
		愛子防災S T観測所	(仙台市青葉区下愛子地内)	137mm
		作並宿観測所	(仙台市青葉区作並地内)	144mm
		作並除雪S T観測所	(仙台市青葉区作並地内)	131mm
国道108号		前谷地観測所	(石巻市前谷地)	144mm
		古川国道観測所	(大崎市古川地内)	112mm

#### 4. 道路巡回状況

##### 三陸道

定期的に道路巡回中

(鳴瀬奥松島IC～河北IC、桃生豊里IC～登米東和IC)

国道	4号	定期的に道路巡回中	(白石市～栗原市)
国道	6号	定期的に道路巡回中	(山元町～岩沼市)
国道	45号	定期的に道路巡回中	(仙台市～塩竈市、東松島市～気仙沼市)
国道	47号	定期的に道路巡回中	(大崎市)
国道	48号	定期的に道路巡回中	(仙台市)
国道108号		定期的に道路巡回中	(大崎市～涌谷町)

#### 5. 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

## 2011/09/21 7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21日 7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21日 5時10分	名取橋水位観測所においてははん濫注意水位を超え、なお上昇する恐れがあるため

## 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 6時現在	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)
名取川	名取川	名取橋水位観測所	6.41m	上昇中	5.50m	6.00m	6.70m	7.40m
名取川	広瀬川	広瀬橋水位観測所	0.83m	上昇中	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。