平成29年10月23日出水の概要 《速報版 11月1日 21時時点》

阿武隈川下流·名取川



▲10月24日9時撮影



仙台河川国道事務所

▲10月24日12時撮影

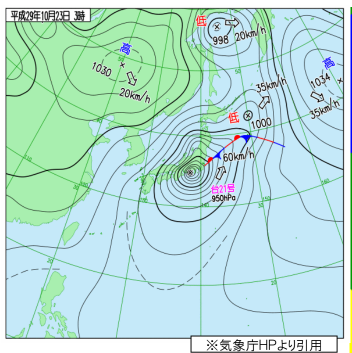
降雨概要

超大型で非常に強い台風21号は、23日未明に静岡県の御前崎市付近に上陸し、関東を横断して東北の東の海上へ抜けた。東北地方では、23日未明からの激しい風雨で土砂崩れや冠水被害が各地で発生した。

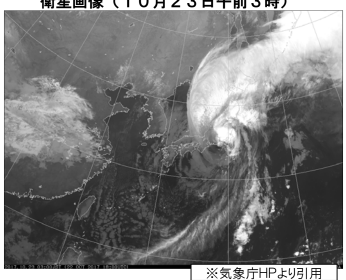
非常に激しい雨により、阿武隈川流域の大内雨量観測所では降り始めからの総雨量が393mm (観測史上第2位)、名取川流域の小屋の沢雨量観測所では総雨量が328mmなど、山沿いを中心に300mmを超えるところがあった。

天気図(10月23日午前3時)

累加レーダ雨量



衛星画像(10月23日午前3時)



※10月20日0時から24日0時 までの96時間の累計 秋田県 岩手県 山形県 宮城県 **■**500mm~ **■**~500mm ~300mm ~200mm ■~100mm ~50mm □0mm ■欠測 大内雨量観測所 小屋の沢雨量観測所 (阿武隈川水系 雉子尾川) (名取川水系 北川) 累加雨量 393mm 累加雨量 328mm

※数値は速報値です。今後の精査等により変更する場合があります。

阿武隈川下流流域の状況

阿武隈川下流流域図



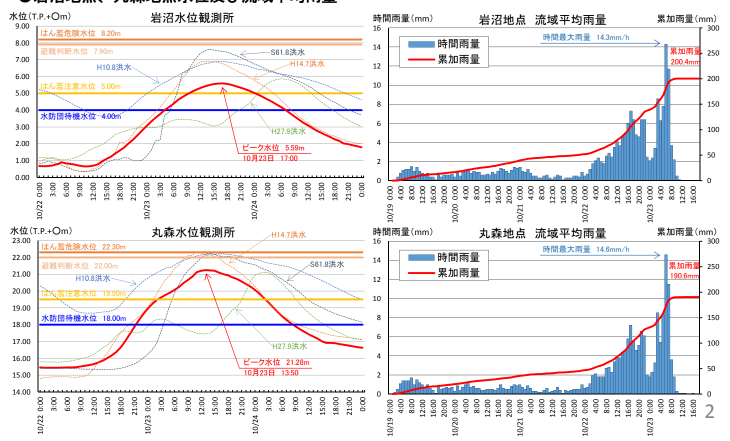
●既往洪水における最高水位

| | 阿武隈川 | | 阿武隈川 | |
|-----|----------|-------|----------|--------|
| | 岩沼 | | 丸森 | |
| 1位 | 昭和16年7月 | 8.04m | 昭和16年7月 | 22.65m |
| 2位 | 昭和61年8月 | 7.62m | 平成14年7月 | 22.33m |
| 3位 | 昭和23年9月 | 7.43m | 昭和61年8月 | 22.22m |
| 4位 | 昭和13年9月 | 7.42m | 平成10年8月 | 22.22m |
| 5位 | 昭和33年9月 | 7.35m | 昭和13年9月 | 22.10m |
| 6位 | 平成14年7月 | 6.91m | 昭和23年9月 | 22.10m |
| 7位 | 平成10年8月 | 6.89m | 昭和33年9月 | 21.70m |
| 8位 | 昭和19年10月 | 6.84m | 平成23年9月 | 21.61m |
| 9位 | 昭和31年7月 | 6.76m | 平成29年10月 | 21.28m |
| 10位 | 昭和22年9月 | 6.72m | 昭和31年7月 | 21.28m |
| 今回 | 平成29年10月 | 5.59m | 平成29年10月 | 21.28m |

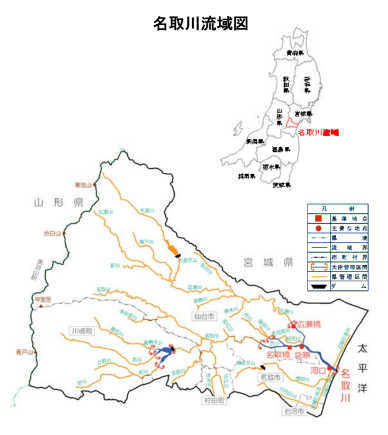
●既往洪水における流域平均2日雨量

| | 阿武隈川 | | | |
|-----|----------|---------|--|--|
| | 岩沼地点上流 | | | |
| 1位 | 昭和61年8月 | 248.2mm | | |
| 2位 | 平成14年7月 | 220.6mm | | |
| 3位 | 平成23年9月 | 214.6mm | | |
| 4位 | 平成10年8月 | 191.1mm | | |
| 5位 | 昭和56年8月 | 164.0mm | | |
| 6位 | 平成元年8月 | 160.9mm | | |
| 7位 | 昭和33年9月 | 160.6mm | | |
| 8位 | 昭和46年9月 | 154.6mm | | |
| 9位 | 平成29年10月 | 154.2mm | | |
| 10位 | 平成27年9月 | 153.2mm | | |
| 今回 | 平成29年10月 | 154.2mm | | |

●岩沼地点、丸森地点水位及び流域平均雨量



名取川流域の状況



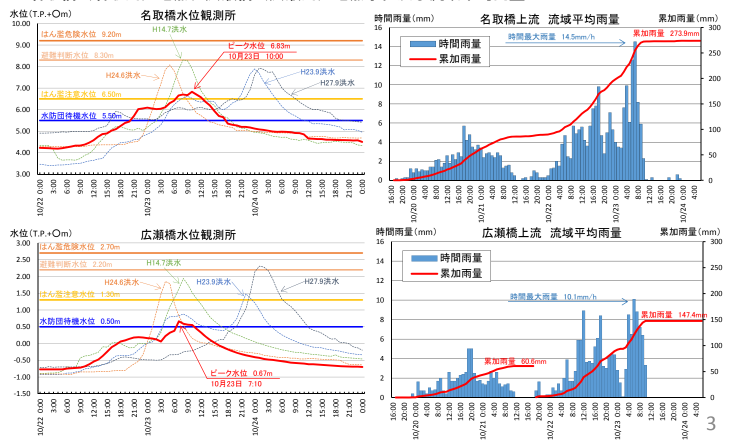
●既往洪水における最高水位

| | 名取川 | | 広瀬川 | |
|-----|----------|-------|----------|-------|
| | 名取橋 | | 広瀬橋 | |
| 1位 | 平成14年7月 | 8.31m | 平成27年9月 | 2.40m |
| 2位 | 平成6年9月 | 8.12m | 平成元年8月 | 2.22m |
| 3位 | 平成24年6月 | 8.08m | 昭和57年9月 | 2.09m |
| 4位 | 平成27年9月 | 7.99m | 平成14年7月 | 1.94m |
| 5位 | 平成23年9月 | 7.89m | 平成24年6月 | 1.85m |
| 6位 | 平成元年8月 | 7.74m | 昭和61年8月 | 1.80m |
| 7位 | 平成6年9月 | 7.74m | 平成6年9月 | 1.71m |
| 8位 | 昭和57年9月 | 7.65m | 昭和63年8月 | 1.70m |
| 9位 | 昭和61年8月 | 7.65m | 平成元年8月 | 1.64m |
| 10位 | 平成5年8月 | 7.28m | 昭和56年8月 | 1.57m |
| 今回 | 平成29年10月 | 6.83m | 平成29年10月 | 0.67m |

●既往洪水における流域平均2日雨量

| | 名取川 | | 広瀬橋 | |
|-----|----------|---------|----------|---------|
| | 名取橋上流 | | 広瀬橋上流 | |
| 1位 | 昭和25年8月 | 362.2mm | 昭和19年9月 | 379.3mm |
| 2位 | 昭和61年8月 | 311.2mm | 昭和25年8月 | 377.4mm |
| 3位 | 昭和16年7月 | 276.1mm | 昭和61年8月 | 269.6mm |
| 4位 | 昭和19年9月 | 272.7mm | 平成27年9月 | 266.6mm |
| 5位 | 平成23年9月 | 263.8mm | 昭和22年9月 | 227.5mm |
| 6位 | 昭和14年10月 | 260.2mm | 昭和16年7月 | 216.1mm |
| 7位 | 平成27年9月 | 255.6mm | 平成11年9月 | 215.9mm |
| 8位 | 平成11年9月 | 250.6mm | 昭和23年9月 | 211.0mm |
| 9位 | 昭和22年9月 | 241.5mm | 平成23年9月 | 208.8mm |
| 10位 | 平成14年7月 | 219.9mm | 平成元年8月 | 199.7mm |
| 今回 | 平成29年10月 | 187.7mm | 平成29年10月 | 148.0mm |

●名取橋(名取川)地点、広瀬橋(広瀬川)地点水位及び流域平均雨量



阿武隈川下流の出水状況(1)





阿武隈川下流の出水状況(2)



平成29年10月24日9時撮影



平成29年10月24日9時撮影

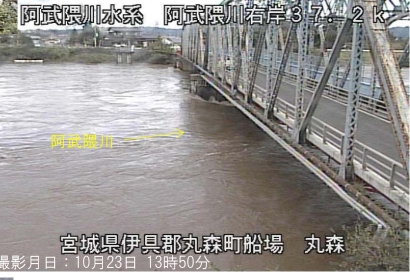
阿武隈川下流の出水状況(3)

※河川管理用カメラより撮影

高水時



平水位[※]から 約6.4m上昇



阿武隈川下流 丸森橋(37.2k付近)

阿武隈川水系 阿武隈川左岸20。8k

阿武隈川水系

阿武隈川左岸20。8 k

高水時

平常時



平水位*から 約6.8m上昇



阿武隈川下流 江尻(20.8k付近)

名取川の出水状況(1)

名取川河口周辺状況

平成29年10月24日12時撮影



平成29年10月24日12時撮影

名取川の出水状況(2)



平成29年10月24日12時撮影

広瀬川の出水状況



平成29年10月24日12時撮影

名取川の出水状況(3)

名取川水系 名取川左岸7.6k

※河川管理用カメラより撮影

高水時

高水時

应瀬橋

名取川水系 名取川左岸7.6k

仙台市東大野田 名取橋

平常時



平水位*から 約2.9m上昇



名取川 名取橋(7.6k付近)



平常時



平水位*から 約1.7m上昇

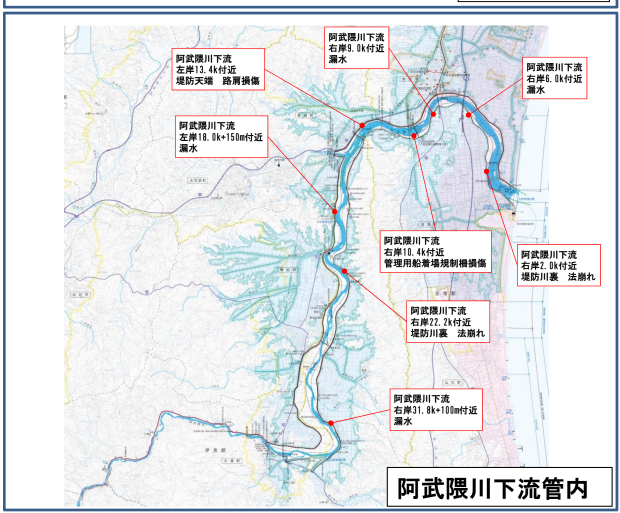


広瀬川 広瀬橋(3.6k付近)

仙台市菪林区河原町

阿武隈川下流·名取川管内の 河川管理施設被災箇所(10月25日時点)





堤防の被災状況<阿武隈川下流>

- ・10月23日10時14分に阿武隈川右岸22.2k付近(角田市坂津田地先)において幅約8mの堤防川裏法崩れを確認。
- ・23日18時00分に応急対策(大型土のう+ブルーシート張)を完了。





堤防の被災状況<阿武隈川下流>

- ・10月23日17時02分に阿武隈川右岸6.0k付近(亘理町今泉地先)において 漏水を3箇所確認。
- ・23日19時07分に応急対策(月の輪工法)を完了。



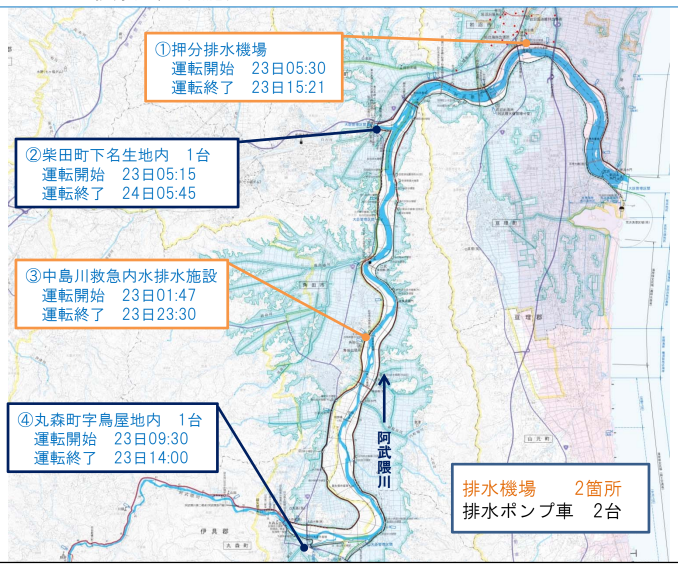
月の輪工法実施後の状況

水防活動状況



内水排除作業状況<阿武隈川下流>

内水による浸水被害を軽減するため、<mark>排水施設(2箇所)、排水ポンプ車(2台)</mark> により内水排除作業を実施。







▲10月23日9時

▲10月23日21時

仙台河川国道事務所の行動状況

| 月日 | 時間 | 仙台河川国道事務所 | 洪水予報 | 水防警報 |
|--------|-------|-------------|---|--|
| 10月22日 | 20:30 | 洪水対策体制(注意) | | |
| | 20:40 | | | 水防警報(準備)第1号 |
| | 21:40 | | | (名取橋水位観測所) 水防警報(準備)第1号 |
| | | | | (丸森水位観測所) 水防警報(準備)第1号 |
| | 23:50 | | | (江尻水位観測所) |
| 10月23日 | 1:10 | | | 水防警報(準備)第1号 (笠松水位観測所) |
| | 2:20 | 洪水対策体制(警戒) | | |
| | 2:30 | | | 水防警報(出動)第2号 (丸森水位観測所) |
| | 2:45 | | 阿武隈川下流洪水予報第1号 (阿武隈川下流氾濫注意情報) (丸森水位観測所:レベル2) | (人名本人)(上 既从内门) |
| | 3:40 | | VALARYNIE BULKIIII - V | 水防警報(準備)第1号 (閖上第二水位観測所) 水防警報(準備)第1号 (荒浜水位観測所) |
| | 4:15 | | | 水防警報(準備)第1号 (岩沼水位観測所) |
| | 4:20 | | | 水防警報(出動)第2号 (荒浜水位観測所) |
| | 4:30 | | | 水防警報(出動)第2号 |
| | 6:10 | | | (江尻水位観測所) 水防警報(出動)第2号 |
| | | | | (閖上第二水位観測所) 水防警報(準備)第1号 |
| | 6:20 | | | (杉の下橋水位観測所) |
| | 6:35 | | | 水防警報(準備)第1号 (広瀬橋水位観測所) |
| | 6:50 | | 名取川洪水予報第1号 (名取川氾濫注意情報) (名取橋水位観測所:レベル2) | 水防警報(出動)第2号 (名取橋水位観測所) |
| | 8:25 | | | 水防警報(解除)第2号 (杉の下橋水位観測所) |
| | 9:05 | | 阿武隈川下流洪水予報第2号 (阿武隈川下流氾濫注意情報) (笠松水位観測所:レベル2) | (1) V T Hely NEE BOWN / |
| | 9:10 | | (正 五八 正 | 水防警報(出動)第2号 (笠松水位観測所) |
| | 9:50 | | | 水防警報(出動)第2号 |
| | 10:00 | | 阿武隈川下流洪水予報第3号 (阿武隈川下流氾濫注意情報) | (岩沼水位観測所) |
| | 10:50 | | (岩沼水位観測所:レベル2) | 水防警報(解除)第3号 (関上第二水位観測所) 水防警報(解除)第2号 (広瀬橋水位観測所) |
| | 13:30 | | | 水防警報(解除)第3号 (名取橋水位観測所) |
| | 13:50 | | 名取川洪水予報第2号 (名取川氾濫注意情報解除) (名取橋水位観測所:レベル1) | The state of the s |
| | 17:30 | | 何武隈川下流洪水予報第4号 (阿武隈川下流氾濫注意情報) | |
| | 22:30 | | (平) 以[以[] [] 川 心[血[工息]目報/ | 水防警報(解除)第3号 |
| 10月24日 | 1:00 | | 阿武隈川下流洪水予報第5号 | (荒浜水位観測所) |
| | 1:10 | | (笠松・岩沼水位観測所:レベル1) | 水防警報(解除)第3号 (笠松水位観測所) 水防警報(解除)第3号 (岩沼水位観測所) |
| | 3:00 | | 阿武隈川下流洪水予報第6号 (阿武隈川下流氾濫注意情報) (丸森水位観測所:レベル1) | |
| | 3:10 | | | 水防警報(解除)第3号 (丸森水位観測所) |
| | 5:50 | | | 水防警報(解除)第3号 |
| | | 洪水対策体制(解除) | | (江尻水位観測所) |
| | 11:10 | 六小刈果14前(胜际) | | |