

# 台風14号により九州地方で大雨（第16報）

平成17年9月6日 7:30現在

平成17年9月4～6日 台風14号

※下線部が前回発表からの追加・更新箇所

## 1. 概要

台風14号の接近に伴い九州南部で激しい降雨が発生。

小丸川水系小丸川の小丸大橋観測所で6日7時00分に計画高水位（5.82m）を超えた。

肝属川水系始良川の始良橋観測所で6日7時30分に危険水位（5.40m）を超えた。

※計画高水位：河川整備を行う際の基本となる水位

## 2. 状況

### 〈計画高水位を超えた観測所〉

小丸川水系小丸川の小丸大橋水位観測所において、計画高水位（5.82m）を6日7時00分に越え5.85m（6日7時20分現在）となった。

大淀川水系大淀川の柏田水位観測所において、計画高水位（9.36m）を6日6時00分に越え9.53m（6日7時20分現在）となった。

大淀川水系深年川の太田原水位観測所において、計画高水位（8.24m）を6日4時20分に越え8.75m（6日7時20分現在）となった。

大淀川水系大淀川の樋渡水位観測所において、計画高水位（10.10m）を6日2時30分に越え、10.57m（6日7時20分現在）となった。

### 〈危険水位を超えた観測所〉

肝属川水系始良川の始良橋水位観測所において、危険水位（5.40m）を6日7時30分に越え5.50m（6日7時30分現在）となった。

大淀川水系本庄川の嵐田水位観測所において、危険水位（4.50m）を5日19時00分に越え6.46m（6日7時20分現在）となった。

大淀川水系大淀川の高岡水位観測所に於いて、危険水位（6.20m）を5日19時20分に越え8.78m（6日7時20分現在）となった。

大淀川水系大淀川の宮崎水位観測所において、危険水位（5.40m）を6日2時40分に越え、5.99m（6日7時20分現在）となった。

五ヶ瀬水系大瀬川の三ッ瀬水位観測所において、危険水位（4.30m）を6日2時30分に越え、5.21m（6日7時30分現在）となった。

### 〈特別警戒水位を超えた観測所〉

番匠川水系堅田川の堅田橋水位観測所において、特別警戒水位（3.60m）を6日6時30分に越え、3.73m（6日7時30分現在）となった。

番匠川水系久留須川の間庭橋水位観測所において、特別警戒水位（4.20m）を6日5時30分に越え、4.39m（6日7時30分現在）となった。

番匠川水系井崎川の蕨野橋水位観測所において、特別警戒水位

(3.70m) を6日5時40分に越え、3.81m (6日7時30分現在)となった。

3. 台風概要

台風14号の接近に伴い九州南部で激しい降雨が発生。

○台風14号 中心気圧945hpa、北緯30度50分・東経130度10分、進行方向北20km/h(6:00現在)

4. 体制(6日7:30現在)

本部体制	注意	警戒	非常	
発令時刻	9/4 18:20	9/5 10:40	9/5 19:00	

事務所 非常：( 3事務所)

警戒：( 45事務所)

5. 直轄区間における被害状況

- ・直轄(河川、道路、港湾)：大淀川：宮崎県国富町仮屋原で床上浸水1件(内水被害)  
その他浸水箇所36箇所(主に農地)
- 小丸川：宮崎県木城町仁君谷で床下浸水1件(内水被害)  
その他浸水箇所6箇所(主に農地・道路・駐車場等)
- 番匠川：大分県佐伯市千又で外水による浸水(農地・道路)  
その他浸水箇所8箇所(主に農地・道路、内水被害)
- 大分川：大分県大分市木の上等4箇所(主に農地)
- 国道220号：鹿児島県垂水市牛根麓にて土砂流出
- 国道226号：鹿児島県鹿児島市喜入前之浜町にて歩道陥没

6. その他の被害状況

鹿児島県垂水市新御堂にて、がけ崩れ発生(5日18時頃、1人行方不明)

7. 水位状況(7:20現在)

別紙-1参照(水位・雨量)

8. 直轄河川における対応状況(危険水位を超えた河川における状況)

〈計画高水位超過観測所〉		〈避難勧告地区〉	世帯数
大淀川水系大淀川樋渡	→	高城町石山地区、白水西久保地区、石山片前	239
大淀川水系深年川太田原		宮崎市赤江地区、姥ヶ島地区、跡江地区、富吉地区、瓜生野地区、瓜生野野首地区	90
大淀川水系大淀川柏田		〈全地区〉高鍋町宮越地区、上宮越地区、小丸出口、堰の下地区、坂本地区 〈一部低い家〉高鍋町御屋敷地区、萩原地区、大竹久保地区	確認中
〈危険水位超過観測所〉		〈避難勧告地区〉	世帯数
大淀川水系大淀川高岡		高岡町小山田地区、麓地区、中村地区、五区地区、井上地区、宮水流地区、川口地区、梁瀬地区、赤谷地区、去川地区、楠見地区、片前地区、西区地区、東区地区	2,116
大淀川宮崎本庄川嵐田		宮崎市赤江地区、姥ヶ島地区、跡江地区、富吉地区、瓜生野地区、瓜生野野首地区 ※柏田と重複	90
五ヶ瀬川水系大瀬川三ツ瀬			確認中
〈警戒水位超過観測所〉		〈避難勧告地区〉	世帯数
大淀川水系大淀川岳下	→	都城市甲斐元～下川東	1,600

9. その他の河川等における対応状況

- 広渡川水系広渡川にて290世帯に避難勧告(宮崎県北郷町)
- 大淀川水系瓜田川にて396世帯980人に避難勧告(宮崎県高岡町)
- 大淀川水系飯田川にて747世帯1,789人に避難勧告(宮崎県高岡町)
- 大淀川水系大淀川左岸2k800付近にて、6日5時50分新田原基地自衛隊員100名出動(土嚢積み工法を予定)

## 10. 直轄道路における対応状況（通行規制状況）〈15箇所で開催中〉

- 大分県 一般国道10号（大分県別府市大字浜脇～大分市大字神崎）  
（1.7km）にて6日5時00分より下り（2/4車線）越波による通行規制
- 宮崎県 一般国道10号（宮崎県東諸県郡高岡町下倉永～宮崎県東諸県郡高岡町下倉永）  
（0.2km）にて5日21時40分より路面冠水にて通行止め
- 宮崎県 一般国道10号（宮崎県北諸県郡高城町桜木～宮崎県北諸県郡高城町桜木）  
（0.2km）にて5日13時00分より路面冠水にて通行止め
- 宮崎県 一般国道10号（宮崎県東諸県郡高岡町内山～宮崎県北諸県郡高城町本八重）  
（1.5km）にて6日2時40分より事前通行規制中
- 宮崎県 一般国道220号（宮崎県宮崎市小内海～日南市富士）  
（4.5km）にて5日22時30分より事前通行規制中
- 宮崎県 一般国道220号（宮崎県宮崎市折生迫～宮崎市内海）  
（4.1km）にて5日14時30分より事前通行規制中
- 宮崎県 一般国道220号（宮崎県日南市宮浦～日南市風田）  
（11.2km）にて5日18時00分より事前通行規制中
- 孤立集落あり 7地区（内海、小内海、鶯巣、宮浦、伊比井、嵩土、小目井）  
約2,200人**
- 宮崎県 一般国道10号（北諸県郡高城町大字石山～高城町大字石山）  
（0.4km）にて5日19時50分より路面冠水にて通行止め
- 宮崎県 一般国道10号（東諸県郡高岡町大字浦之名字赤谷～高岡町大字浦之名字赤谷）  
（0.2km）にて5日21時00分より路面冠水にて通行止め
- 宮崎県 一般国道10号（東諸県郡高岡町大字浦之名字古川～高岡町大字浦之名字古川）  
（0.03km）にて5日19時30分より路面冠水により通行止め
- 鹿児島県 一般国道226号（鹿児島県鹿児島市喜入町瀬々串～鹿児島市喜入町瀬々串）  
（0.2km）にて5日22時20分より越波による通行止め
- 鹿児島県 一般国道226号（鹿児島市喜入町前之浜～鹿児島市喜入町前之浜）  
（0.15km）にて5日22時20分より路面冠水による通行止め
- 鹿児島県 一般国道225号（鹿児島県鹿児島市平川町長谷迫～鹿児島市下福元町影原）  
（3.8km）にて6日4時20分より事前通行規制中
- 鹿児島県 一般国道10号（鹿児島県始良郡始良町重富～鹿児島市吉野町磯）  
（11.3km）にて6日6時50分より越波等による通行止め
- 鹿児島県 一般国道220号（鹿児島県垂水市海潟新道～垂水市牛根境）  
（15.7km）にて、6日6時15分頃、垂水市牛根麗で土砂流出発生のため、  
6時15分より通行止め

## 11. その他道路における対応状況（通行規制状況）

福岡県1路線、佐賀県1路線、長崎県2路線、熊本県2路線、大分県21路線、宮崎県91路線、鹿児島県26路線で全面通行止め、孤立集落無し。

## 12. 港湾関係

現在のところ港湾施設及び海岸保全施設に被害の情報無し。

## 13. 建設機械等稼働状況（国土交通省が保有する災害対策用等の機械）

- ・緊急内水対策車（排水ポンプ車）：7事務所（大分、佐伯、延岡、宮崎、大隅、川内川、長崎）保有の29台出動。（6日2：00現在）
- ・排水機場：4事務所（佐伯、宮崎、延岡、山国川）管内の13機場が稼働中。（6日2：00現在）

## 14. その他

○潮位	三角港	5日満潮	9：37	22：00	（大潮）
		6日満潮	10：08	22：23	（中潮）
	大分港	5日満潮	8：59	21：33	（大潮）
		6日満潮	9：32	21：54	（中潮）

### 【問合せ先】

国土交通省 九州地方整備局 災害対策本部  
企画部 企画課 竹下 哲也

電話：092-414-7301（本部直通）

fax：092-481-9210（本部直通）

別紙-1(水位1/2)

観測所名	水系名	河川名	▼水位 (m)	観測時刻	基準水位(m)			
					指定	警戒	危険	HWL
太田原	大淀川	深年川	※ 8.75 ↑	7:20	4.10	5.00	—	8.24
樋渡	大淀川	大淀川	※ 10.57 ↑	7:20	5.50	6.00	—	10.10
小丸大橋	小丸川	小丸川	※ 5.85 →	7:20	3.00	3.50	5.50	5.82
柏田	大淀川	大淀川	※ 9.53 ↓	7:20	4.70	5.40	—	9.36
御屋敷	小丸川	小丸川	4.72 →	7:20	2.30	2.80	—	4.87
高岡	大淀川	大淀川	※ 8.78 ↑	7:20	4.00	4.80	6.20	9.38
三ツ瀬	五ヶ瀬川	大瀬川	※ 5.21 ↑	7:30	2.50	3.50	4.30	5.53
宮崎	大淀川	大淀川	※ 5.99 ↓	7:20	3.00	3.70	5.40	6.34
松山	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	6.22 ↑	7:30	3.30	4.30	—	6.82
祝子	五ヶ瀬川	祝子川	5.87 ↑	7:30	3.00	4.00	—	6.36
乙房	大淀川	大淀川	7.40 ↑	7:20	4.50	5.00	—	8.44
三輪	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	6.36 ↑	7:30	3.30	4.30	—	7.27
高良橋	肝属川	肝属川	5.91 ↑	7:20	3.50	4.80	—	6.80
番匠橋	番匠川	番匠川	4.94 ↑	7:30	2.50	3.50	5.00	6.37
嵐田	大淀川	本庄川	※ 6.46 ↑	7:20	3.00	3.60	—	—
佐野	五ヶ瀬川	祝子川	5.26 ↑	7:30	3.00	4.00	—	—
熊田	五ヶ瀬川	北川	6.44 ↑	7:30	3.70	4.70	—	—
始良橋	肝属川	始良川	5.50 ↑	7:30	3.00	5.00	5.40	6.22
上曾木	山国川	山国川	6.16 →	7:30	2.80	3.80	—	9.25
豊栄	肝属川	串良川	4.29 ↑	7:20	2.10	3.70	4.40	5.65
王子橋	肝属川	肝属川	3.15 ↑	7:20	1.90	2.50	3.30	5.22
広瀬橋	大分川	大分川	6.07 →	7:30	3.80	4.40	—	8.62
大津留	大野川	大野川	7.75 →	7:30	4.80	6.20	—	10.59
間庭橋	番匠川	久留須川	4.39 →	7:30	2.10	3.30	—	6.12
岳下	大淀川	大淀川	4.86 ↑	7:20	2.70	3.20	5.30	6.58

※:危険水位超過地点



## 別紙-1(累加雨量)

観測所名	水系名	河川名	60分雨量 (mm)	▼累加雨量 (mm)	観測時刻	雨量		累加雨量	
						注意値	警戒値	注意値	警戒値
霧島	大淀川	矢岳川	-	1125	7:20	-	50	-	150
三股	大淀川	沖水川	-	1118	7:20	-	50	-	150
四家	大淀川	大淀川	-	1068	7:20	-	50	-	150
青井岳	大淀川	境川	-	1009	7:20	-	50	-	150
上座川	五ヶ瀬川	その他	-	883	7:30	30	-	150	-
合標	大分川	賀来川	-	832	7:30	20	30	100	200
高山	肝属川	高山川	-	823	7:30	50	-	200	-
上祝子	五ヶ瀬川	祝子川	-	788	7:30	30	-	150	-
見立	五ヶ瀬川	日之影川	-	771	7:30	30	-	150	-
大平	肝属川	高山川	-	705	7:30	50	-	200	-
野尻	大淀川	岩瀬川	-	700	7:20	-	50	-	150
長谷川	大野川	奥岳川	-	677	7:30	20	30	100	200
宮砥	大野川	緯方川	-	671	7:30	20	30	100	200
白鳥	川内川	白鳥川	-	660	7:30	30	50	-	100
高岡	大淀川	大淀川	-	652	7:20	-	50	-	150
榎木	大淀川	綾北川	-	641	7:20	-	50	-	150
嵐田	大淀川	本庄川	-	633	7:20	-	50	-	150
大始良	肝属川	大始良川	-	628	7:30	50	-	200	-
樋渡	大淀川	大淀川	-	623	7:20	-	50	-	150
本屋敷	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	-	613	7:30	30	-	150	-
上栢尾	小丸川	小丸川	-	608	7:20	-	50	-	150
三ヶ所	五ヶ瀬川	三所川	-	595	7:30	30	-	150	-
柚ヶ内	五ヶ瀬川	小川	-	588	7:30	30	-	150	-
久部	大野川	その他	-	559	7:30	20	30	100	200
栗野岳	川内川	湯谷川	-	543	7:30	30	50	-	100