

# 令和2年7月豪雨

被災状況  
【速報版】



熊本県土木部

(2020.8.5作成)

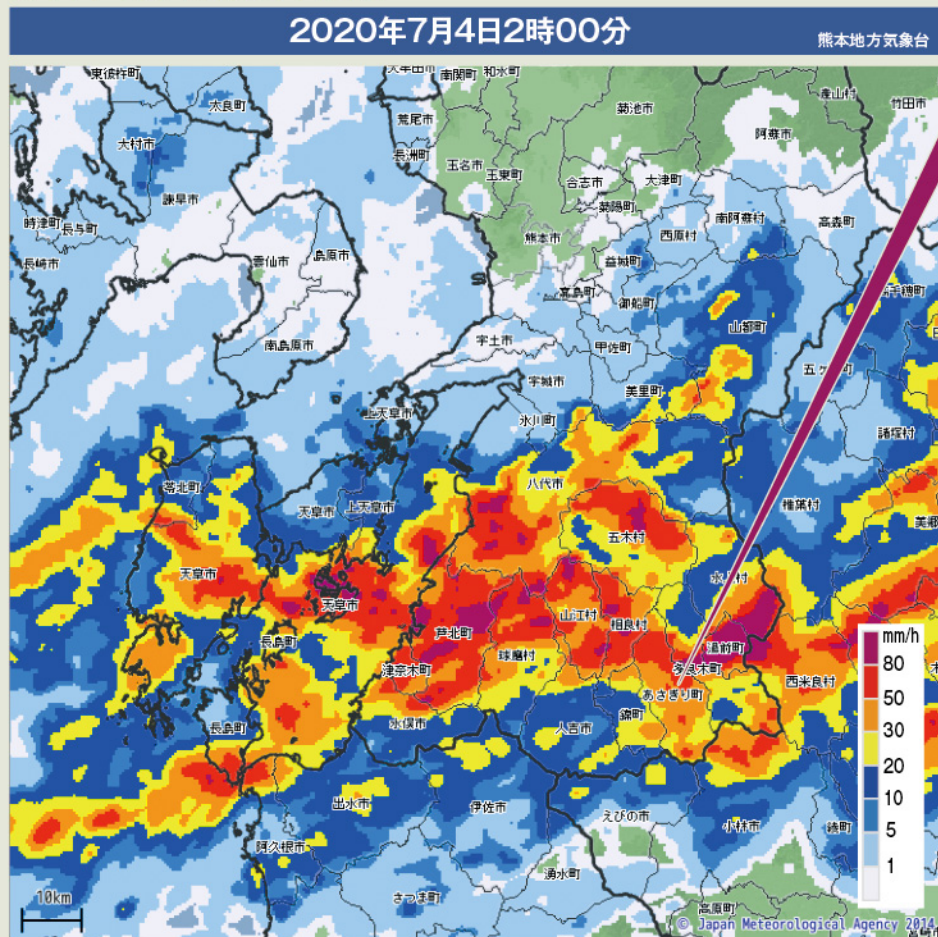


## 線状降水帯の長期間にわたる停滞 (3日23時頃から4日10時頃までの11時間)

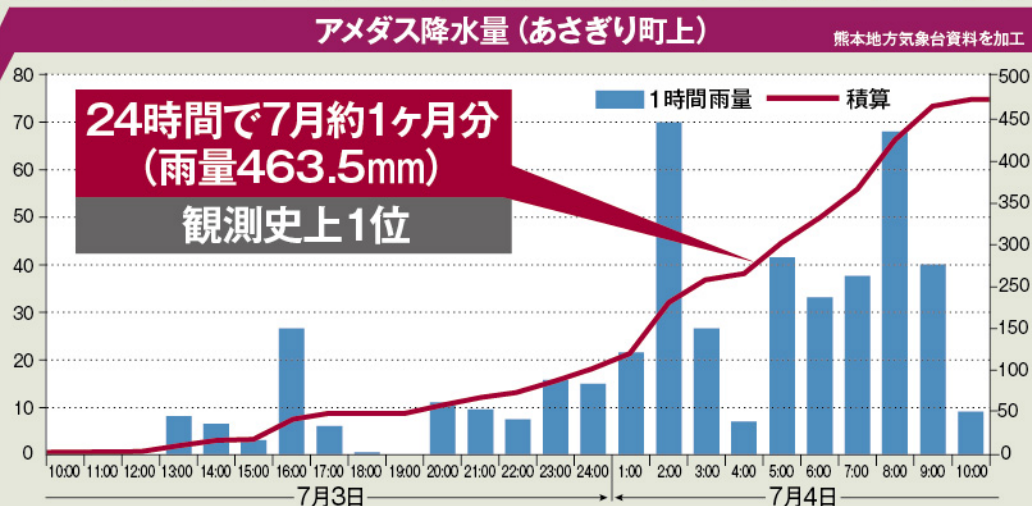
## 1日で7月約1ヶ月分の降水量 (あさぎり町上 485ミリ)

- 7月4日朝方にかけての12時間降水量は、**県南9地点**〔球磨川水系(山江、一勝地、人吉、上、多良木、湯前横谷)、田浦、水俣、牛深〕で観測史上1位を記録。
- 広範囲に降った大量の雨が球磨川等流れ込み、県南の複数の河川で氾濫するとともに、県南・天草で土砂崩れ等を引き起こした。
- さらに、7月6日から8日未明にかけての断続的な非常に激しい雨により、県北地域でも川の増水、土砂崩れ等を引き起こした。

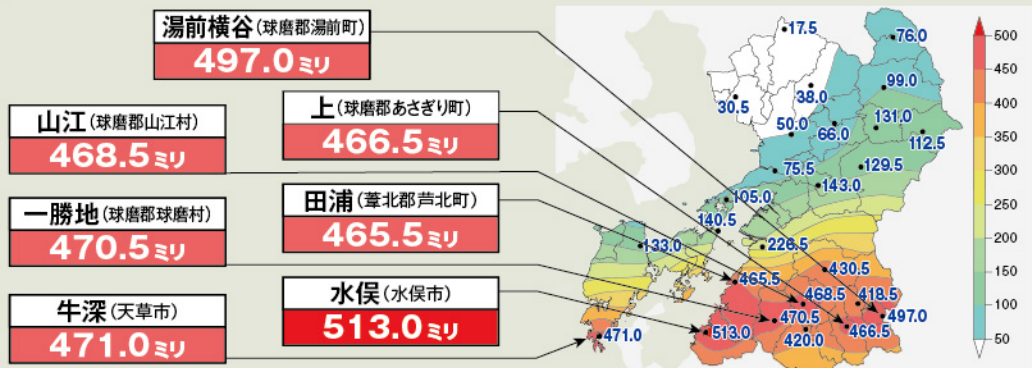
### ● 7月4日の線状降水帯



### ● 7月3日午前10時から4日午前10時までの時間雨量(24時間)



### アメダス総降水量の分布図(7月3日~4日・48時間)





# 被害の概要

令和2年7月豪雨

(8月5日現在)



(背景写真:国土地理院ウェブサイトより)

(8月5日現在)



(背景写真:国土地理院ウェブサイトより)

## ●県管理及び市町村管理の公共土木施設被害箇所数および被害額 (8月19日現在)

【参考】平成28年熊本地震:1,379億円(2,907箇所)  
平成28年5月16日の報告値・国、熊本市及びJR施設の被害は含まない。

(金額:千円)

### 県内合計 1,452億円



工種	都道府県工事		市町村工事		計	
	箇所数	金額	箇所数	金額	箇所数	金額
河川	832	21,639,017	1,228	10,992,254	2,060	32,631,271
砂防設備	364	7,568,244			364	7,568,244
急傾斜地崩壊防止施設	5	63,000			5	63,000
道路	516	24,759,848	1,667	28,976,256	2,183	53,736,104
橋梁	11	24,762,000	23	12,938,000	34	37,700,000
港湾	14	503,000	1	8,000	15	511,000
下水道(※)			40	11,039,100	40	11,039,100
公園			14	1,932,000	14	1,932,000
計	1,742	79,295,109	2,973	65,885,610	4,715	145,180,719

・被害報告額は、公共土木施設の各管理者から報告のあった8月19日時点の概算値であり、今後調査の進捗により変動する可能性がある。  
 ・国、熊本市及びJR施設の被害は含まない。 ※下水道には、農業集落排水 323,600千円(7か所)を含む。



# 熊本県の主な対応等（初動期）

令和2年7月豪雨

日時	時間	気象面の動き等	県の対応
7月3日(金)	11:29	<b>大雨注意報発表</b>	<b>注意体制へ移行</b>
	20:49	<b>大雨警報発表</b>	<b>警戒体制へ移行</b>
	21:50	<b>土砂災害警戒情報発表（人吉市）</b> ※4日3:10時点で県南を中心に計20市町村に発令	<b>災害警戒本部設置</b>
7月4日(土)	3:30~	<b>記録的短時間大雨情報発表</b> 芦北町付近で120ミリ以上（3時30分まで及び6時30分までの各1時間） 八代市付近で約120ミリ（3時30分までの1時間） 球磨村付近で約110ミリ（3時30分まで及び6時30分までの各1時間） 天草市御所浦付近で約110ミリ（3時30分までの1時間） 津奈木町付近で約110ミリ（3時30分までの1時間） ※県南9地点で4日朝までの12時間雨量が観測史上1位を記録	
	4:50	<b>大雨特別警報発表</b>	<b>災害対策本部設置</b>
	5:36		<b>自衛隊へ災害派遣要請</b>
	7:21		<b>県内消防応援隊要請</b>
	7:40		<b>緊急消防援助隊要請</b>
	8:00	河川氾濫（球磨村）、浸水（人吉市）、橋流失（八代市坂本）が発生しているとの記者発表(国交省九州地方整備局八代河川国道事務所)	<b>第1回災害対策本部会議</b>
	15:00		<b>第2回災害対策本部会議</b> ※以降毎日災害対策本部会議開催
7月13日(月)			<b>緊急要望（第1弾）</b>
7月22日(水)		球磨川に架かる橋梁10橋、両岸道路（約100km）の国権限代行による災害復旧事業の決定	<b>緊急要望（第2弾）</b>
7月28日(火)		球磨川水系9支川（約33km）の国権限代行による土砂、流木の撤去及び被災施設の復旧の決定	

## 国の視察等



7月5日 武田防災担当大臣の視察（人吉市）



7月13日 安倍総理の視察（球磨村）  
(首相官邸HPより)



▲流出した西瀬橋（熊本県人吉市）  
7月15日 赤羽国土交通大臣の視察  
(人吉市西瀬橋) (国土交通省九州地方整備局HPより)



7月22日 熊本県より緊急要望（第2弾）