

令和2年（2020年）年7月4日（土）大雨特別警報の 発表に係る熊本県災害対策本部会議（第2回）

次 第

令和2年（2020年）7月4日（土）午後3時
熊本県災害対策本部

1 大雨の概要

(1) 大雨特別警報

発表日時：令和2年（2020年）7月4日（土）午前4時50分発令

発表地域：八代市、上天草市、天草市、水俣市、芦北町、津奈木町、人吉市、錦町、
多良木町、湯前町、水上村、相良村、五木村、山江村、球磨村、あさぎり町

警報切替：令和2年（2020年）7月4日（土）午前11時50分

(2) 土砂災害警戒情報

発表日時：令和2年（2020年）7月4日（土）午後0時20分発令

発表地域：八代市、人吉市、水俣市、上天草市、天草市、芦北町、津奈木町、錦町、
多良木町、湯前町、水上村、相良村、五木村、山江村、球磨村、あさぎり町

2 被害の状況等

(1) 被害情報等

- ・ 人的被害及び住家被害

＜別紙のとおり＞

- ・ 避難所開設状況（14:00時点）

17市町村 109か所、避難世帯431世帯（不明有り）、871名（不明有り）

(2) 体制、支援要請等

＜別紙のとおり＞

(3) 各部からの報告

3 本部長（知事）の指示

令和2年（2020年）7月4日 第2回災害対策本部会議
知事から各対策部への指示

昨夜からの記録的な豪雨により、県南地域を中心に甚大な被害が発生しています。

被害にあわれた皆様に、お見舞いを申し上げます。

また、本日は、内閣府、小平（こだいら）大臣官房審議官をはじめ、国土交通省、日本赤十字社など関係機関からも駆けつけていただいております。心から感謝申し上げます。

県では、この記録的な大雨に迅速に対応するため、各地域からの救助要請を受け、現在、自衛隊や警察、消防、海上保安庁、その他関係機関の協力を得ながら被災者の救助活動を行っています。各機関のご協力に深く感謝いたします。

まずは、県民の命を守ることが第一であり、これからの数時間、まさに「初動」が大変重要になります。このため、早速、本県から被害の激しい地域に職員を派遣しております。

最大限のスピード感で、被害情報の迅速な把

握に努め、「人命救助」を第一に取り組んでください。

県としても、被害の最小化に向け、全力で取り組むとともに、被災された方々の生活再建が迅速に進むよう、被災地に寄り添って対応して参ります。

最後に、明日からも、引き続きの降雨が見込まれています。大雨への警戒について、気を緩めることなく対応していただきますようお願いいたします。

私からは以上です。

災害対策本部会議資料（被害情報等）

7月4日 13:30現在

<八代地域>

市町村名	人的被害（行方不明・要救助を含む）	対応機関	物的被害	備考
八代市	○坂本町 <u>40名孤立中（対応中）</u> → 9:28 ひばり対応開始 → 10:50 8名救助 → 11:45 15名救助中 → 12:00 陸自ヘリ対応、ひばり給油 → 13:00 40名孤立、防ヘリ・陸自ヘリ・福岡市ヘリ（3機）で対応中	県防災ヘリ 自衛隊 福岡市消防	深水橋流出	

<水俣・芦北地域>

市町村名	人的被害（行方不明・要救助を含む）	対応機関	物的被害	備考
芦北町	○女島地区（2名（夫婦）不明） <u>土砂崩れ</u> → 10:10 消防対応中 → 11:10 徒歩で現場に向かっている、資機材を搬送できず、活動不能。 → 12:50 救助に向かっている途中 → 13:10 自衛隊が通行を確保し現場へ向かう（消防と調整済み） ○田川地区 1673、1669-2 3人不明 → 民家流出、 <u>土砂崩れ</u> → 12:00 5名生存確認、2名安否不明（現場に入れない状況） → 12:50 3人不明を除き救助済み ○伏木氏地区 → 複数の住家で冠水 → 12:50 1名救助（重体）1名行方不明 ○吉尾地区（人数不明） → 屋根の上で救助待ち → 11:00 道路冠水、救助活動前	警察 消防	○滝ノ上地区 8棟流出 ※人的被害なし	
津奈木町	○福浜（ <u>土砂崩れ</u> ） 1人不明・2名救助（心肺停止） → 10:30 1名発見（心肺停止） → 11:00 1名発見（心肺停止）	自衛隊		

<人吉・球磨地域>

市町村名	人的被害（行方不明・要救助を含む）	対応機関	物的被害	備考
人吉市	<p>○青井町、九日町 浸水被害 → 9:57 ラフティング協会が救助中 →12:55 ラフティング協会活動中</p> <p>○田野、桑木津留、尾曲（上原田） 孤立 →2名屋根に避難中 →12:50 追加情報なし（把握できない）</p> <p>○西瀬橋付近（薩摩瀬町） 【警察・消防】 →集落浸水、住民が車の上に避難 （市役所に人数確認を依頼中）</p> <p>○下薩摩瀬町 2人安否不明 1人行方不明</p>	警察 消防 海保	<p>麓町 →原城 がけ崩れ</p> <p>大野 →橋流出、 西瀬橋橋梁崩落（県道不通）</p> <p>滝ノ上 →8 棟ほど水に流された</p>	
錦町	<p>○ゼンカイミート 3名孤立 → 13:15 上球磨消防が救助に向かっている</p>	消防		
相良村	<p>○孤立地区が約20地区（高尾野、上川、椎葉、中尾、大谷、ナガエ、ヒラコウ、メグリ、ニシロ、ヤマテヲカリオほか） →10:20 自衛隊派遣要請中 →10:50 自衛隊派遣再要請</p>	自衛隊		
五木村	<p>○孤立5地区（12集落） 96世帯・182人（東、西、南、北、三浦） →12:41 自衛隊派遣しない、業者の作業依頼済み、夕方孤立解消見込み、ライフライン維持</p>			
球磨村	<p>○神瀬地区 【自衛隊】 →住家1階浸水</p>	自衛隊	<p>○渡地区系原民家流出 →より安全な場所へ職員が住民を誘導中</p>	

市町村への職員派遣状況

市町村名	派遣要否	人数	備考
水俣市		0	道路冠水のため派遣できず
芦北町		0	道路冠水のため派遣できず
津奈木町		0	道路冠水のため派遣できず
芦北管内計	0	0	

市町村名	派遣要否	人数	備考
人吉市	—	1	県からの派遣職員で対応中 (大村政策審議監)
錦町	○	2	13:00振興局を出発
あさぎり町	○	2	13:00振興局を出発
多良木町	○	2	13:00振興局を出発
湯前町	○	1	13:00振興局を出発
水上村	○	1	13:00振興局を出発
相良村	○	2	13:00振興局を出発
五木村	—	1	県からの派遣職員で対応中 (川崎補佐)
山江村	—	1	県からの派遣職員で対応中 (北里技師)
球磨村	○	0	道路冠水などで派遣できず
球磨管内計	7	13	

令和2年(2020年)7月4日
熊本県災害対策本部 13:30 時点

部隊展開の活動状況

1 陸上自衛隊

5時36分 災害派遣要請

<現場活動エリア>

- ① 芦北町 (陸)
- ② 球磨村 (陸)
- ③ 水俣市、津奈木町 (陸)
- ④ 八代市坂本 (陸)
- ⑤ 人吉市 (陸)
- ⑥ 相良村 (陸)

10時30分 方面調整チーム到着

2 航空自衛隊

<現場活動エリア>

- ① 球磨川流域 (八代市～球磨村)

3 海上保安庁

<現場活動エリア>

- ① 人吉市 (空)

4 県警 (機動隊派遣)

<現場活動エリア>

- ① 芦北町
- ② 津奈木町
- ③ 人吉市

5 緊急消防援助隊及び県内応援隊

<現場活動エリア>

- ① 人吉町 熊本市消防局指揮隊 宮崎県大隊
- ② 芦北町 北九州市指揮隊 福岡県大隊
県内応援隊
- ③ 八代市 航空隊 防災消防ヘリ「ひばり」、福岡市ヘリ

※ 広島市ヘリ、岡山市ヘリ、愛媛県ヘリ 出動予定

12:40時点

	航空自衛隊	2機	救助	球磨村
	陸上自衛隊	1機	救助	八代市坂本町(病院へ救助)
	海上保安庁	3機(へり)	救助	人吉
		2機(固定翼)	情報収集	情報収集
	熊本県防災へり	1機	救助	八代市坂本町
	福岡県防災へり	1機	救助	八代市坂本町
	福岡警察	1機	救助	人吉市(間もなく到着)
	熊本警察	1機	情報収集	人吉市(間もなく到着)
予定	長崎県防災へり	1機	救助	人吉
予定	大分県防災へり	1機	救助	水俣
予定	鹿児島県防災へり	1機	情報収集	
予定	長崎警察	1機	情報収集	熊本警察と交替
予定	鹿児島県警察	1機	救助	

総務部被害状況報告

令和2年7月4日（土）12時00分時点

市町村課

（市町村庁舎の被害状況）

- ・八代市：坂本庁舎の1階が水没
- ・人吉市：一時、停電でインターネット・電話が使用できなくなったが、復旧
- ・芦北町：駐車場が冠水（庁舎は被害なし）

（市町村職員の災害対応の不足状況等）

- ・人吉市：現在確認中
- ・芦北町：現時点で不明
- ・球磨村：現時点で不明

私学振興課

（専修学校の物的被害）

- ・浸水、停電報告 1校
九州技術教育専門学校人吉校（人吉市）

（高等学校の休校情報）

- ・臨時休校 1校
東海大学付属熊本星翔高等学校（熊本市）

財産経営課

（県庁舎の被害状況）

- ・芦北地域振興局
総合庁舎：駐車場浸水（庁舎内への浸水はなし。水俣保健所は被害なし）
局長・次長宿舎：床下浸水
- ・球磨地域振興局
総合庁舎：1階廊下・機械室等で雨漏り
借上宿舎：被害なし

総務厚生課

（県職員住宅の被害状況）

- ・芦北佐敷住宅において床下浸水

大雨による交通機関運休情報等

企画振興部 7月4日 13:00 現在

J R

九州新幹線 熊本-鹿児島中央間で遅延

肥薩線 上下線運転見合わせ

※JR 肥薩線 白石-球泉洞間で落石情報あり。現在被害情報確認中。

くま川鉄道

運転見合せ

※事務所浸水、第4橋梁流失の情報あり。詳細確認中。

※車両の浸水の情報あり。

おれんじ鉄道

運転見合せ

※佐敷駅浸水、土砂崩れ等の被害情報あり。現在被害情報確認中。

※新水俣駅近くの路床の損壊の情報あり。

天草エアライン

天草-福岡 2便欠航

天草-熊本 1便欠航

健康福祉部関係施設被害状況
【7月4日(土)12:45現在】

地 域	施設区分	浸水被害施設数
八代	医療施設	2
	保育所	2
	高齢者施設	1
人吉・球磨	医療施設	6
	保育所	1
	高齢者施設	5
	と畜場	1
	薬局	12
水俣・芦北	医療施設	5
	障がい者施設	1
	高齢者施設	4
	薬局	9
合 計		49

※「浸水」以外にも、雨漏りや停電、車両浸水、通行止めによる職員への通勤への影響等が確認されている。

令和2年(2020年)7月4日午後1時00分現在

水道施設被害状況報告

令和2年7月4日午後1時00分現在の状況は以下のとおり(断水戸数の詳細は不明)

芦北町	<ul style="list-style-type: none">• 複数の水源・取水施設に浸水被害発生し、8:30から芦北町営の水道全戸断水。復旧作業中。• 応急給水として、熊本市の給水車3台が向っている。 追加応援として大津菊陽企業団、玉名市、益城町3台も準備中。
八代市	<ul style="list-style-type: none">• 坂本町の簡易水道で被害が出ている模様だが、浸水しており調査不能。おそらく10か所の井戸が浸水しており、断水している。• 今後応急給水の応援が必要になると考えられるため、県内市町村(山鹿市、荒尾市)への依頼を準備中。• 上水道及び泉町、東陽町の簡易水道に被害なし
水俣市	<ul style="list-style-type: none">• <small>こしかば</small>越小場地区の飲料水供給施設で一部断水の情報あり。市が給水車で対応中。• 上水道は被害なし
球磨村	<ul style="list-style-type: none">• 一勝地地区、渡地区で断水。• その他調査中。
山江村	<ul style="list-style-type: none">• 水源地が冠水。現在は断水していないが、今後、給水が停止する可能性。
湯前町	<ul style="list-style-type: none">• 複数戸で水が出ないとの情報があり。調査中。
多良木町	<ul style="list-style-type: none">• 濾過能力が下がっている。

R2(2020)年7月4日13:30現在

商工観光労働部

7月4日(土)大雨に係る被害状況

1. 施設関係被害状況等

(1) 商業施設関係

【商工会議所、商工会からの情報】

- 商工会議所(人吉)、商工会(芦北・球磨・八代(坂本))で浸水被害。
 - 人吉商工会議所からの情報によると、人吉市内中心部の商業施設が浸水し、甚大な被害が発生している状況。
- (※ 会員等も自ら避難、また、消防活動等に從事している状況)

(2) 企業関係

- 芦北町小田浦の工場において火災発生(芦北町役場確認)
- 芦北町の採石場で、事務所(鉄骨造)等が消失。

(3) 観光施設関係

【宿泊施設等からの情報】

- 人吉市 球磨川沿いの宿泊施設で浸水被害
- 水俣市 湯の児旅館街で浸水被害
- 芦北町 佐敷の旅館前の道路で浸水

2. その他

- ALT等の外国人の安否確認中。現在のところ被害報告なし。

※ フェイスブック及びホームページに、外国人サポート関連情報を掲載。

農林水産関係被害状況等報告

R2.7.4 15:00 農林水産部

1. 農林水産物への影響

○情報収集中(本格的な現場調査は、警報解除後)

県南:野菜、葉タバコ圃場で冠水。

芦北:JAあしきた本所が冠水、牛舎が数件冠水。

球磨:球磨川沿いのほとんどの水田が冠水。牛舎が数件冠水。

2. 農地災害の状況

○情報収集中(市町村が実施)

3. 農業関係ダム及び防災重点ため池の状況

(1) 農業関係ダム

○今のところ被害なし。

(2) 防災重点ため池

○全て警報解除後に現地調査に着手。

4. 山地災害の状況

○明日から地域振興局が現地調査に着手。

芦北地域については、振興局林務課のほか、本庁森林保全課・阿蘇地域振興局・上益城地域振興局職員も加えた調査体制を確保したうえで実施。

5. 漁場・漁港への流木等の流入状況

○情報収集中(本格的な現場調査は、警報解除後)

八代市の球磨川及び大鞘川河口周辺で、大量のゴミを確認していることから、漁場漁港への影響を注視していく。

土木部被害報告状況

令和2年7月4日土曜日13時00分現在

土木部	公共土木施設	河川 (1)	ヶ所	<11時現在から変更なし> ○浸水被害...【八代】球磨川(八代市坂本町) 【球磨】球磨川(球磨村渡) 小川(球磨村) 【芦北】佐敷川、湯浦川 【天草】白木河内川(天草市)一町田川(天草市) 早浦川(天草市早浦)※詳細調査中 ○施設被害...【八代】調査中 【芦北】調査中 【球磨】万江川(山江村):破堤・決壊 数か所 外調査中
		海岸	ヶ所	
		建設海岸	ヶ所	
		港湾海岸	2ヶ所	(芦北)計石排水機場が停止している。 (芦北)田浦排水機場が停止している。
		計 (2)	ヶ所	
		砂防 (3)	ヶ所	
		地すべり防止施設 (4)	ヶ所	
		急傾斜地崩壊防止施設 (5)	ヶ所	
		道路 (6)	21ヶ所	法面崩壊16箇所、路肩決壊2箇所、橋梁崩落2箇所、路面陥没1箇所 【通行規制】35箇所(26路線:全止め23路線、片止め3路線)
		橋りょう (7)	ヶ所	
		港湾 (8)	ヶ所	被害なし
下水道・集落排水 (9)	1ヶ所	人吉市(公共下水) ・処理場が床上浸水しており、運転中止中 ・国交省所有の排水ポンプ、発電機の実用あり		
その他 (10)	ヶ所			
小計(11)=(1)~(10)	ヶ所			
都市施設	公園等	4ヶ所	<11時現在> 人吉市(城本公園)で石垣(文化財)が一部崩壊した。 人吉市(中川原公園)が河川の増水により浸水中。 水俣市(城山公園)7m×8mの法面崩壊が発生。崩土が市道を塞いでいる。(崩土除去の応急対応中) 八代市(球磨川河川緑地)河川の増水により浸水中。	
	その他	ヶ所		
	堆積土砂排除	2	<11時現在> 人吉市、芦北町の都市計画区域内に浸水被害が発生中。 今後、さらに増えていくものと思われる。	
	小計 (12)	ヶ所		
公営住宅 (13)	ヶ所			
その他 (14)	ヶ所			
合計 (11)~(14)	ヶ所			
土砂災害	15ヶ所	水俣市7箇所・芦北町4箇所・津奈木町1箇所・天草市3箇所 (詳細はすべて調査中)		

県有建築物に係る被害情報

(災害対策本部又は災害警戒本部設置時 貴課 → 建築課建築物安全推進室安全推進班)

報告者(課・氏名)	建築 課・古澤秀一	報告日時	令和 2年 7月 4日 # 時 0分
被災建築物 1			
建築物名称	—		
所在地	—		
主要用途	公共建築	構造	—
		階数	—
		床面積	— m ²
発生日時	令和 2年 7月 4日 11時 0分		
建築物の被害状況	<p>財産経営課： 芦北総合庁舎全面駐車場部分浸水(50cm程度)庁舎への浸水なし 一般社団法人熊本県建築協会(竹内工務店)： 県南地域の建設業協会員は道路等確認を優先実施している。建築協会の人員が少数で協会員も動けない状況のため、待機の上落ち着いた段階で建築物被害状況の調査(外部からの目視程度)を行う予定。</p>		
原因			
人的被害の状況	死亡： 人 重傷： 人 その他： 人()		
被災建築物 2			
建築物名称	—		
所在地	—		
主要用途	県立学校	構造	—
		階数	—
		床面積	— m ²
発生日時	令和 2年 7月 4日 12時 0分		
建築物の被害状況	<p>施設課： 県南地域の県立学校で冠水が発生している。情報収集中。 芦北高校は校舎内も浸水の状況。</p>		
原因			
人的被害の状況	死亡： 人 重傷： 人 その他： 人()		
被災建築物 3			
建築物名称			
所在地			
主要用途		構造	
		階数	
		床面積	m ²
発生日時	平成 年 月 日	時 分	
建築物の被害状況			
原因			
人的被害の状況	死亡： 人 重傷： 人 その他： 人()		

7月4日12時 熊本県の週間天気予報

7月4日12時 熊本県の週間天気予報

日付	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日
熊本県	雨	雨	曇時々雨	曇時々雨	曇時々雨	曇一時雨	曇
熊本県予報入	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
降水確率(%)	60/90/50/50	90	70	70	50	50	40
信頼度	/	/	A	A	C	C	B
最高(°C)	27	25 (24~28)	27 (25~29)	27 (26~31)	27 (26~32)	28 (26~31)	31 (28~34)
最低(°C)	22	23 (22~25)	24 (22~25)	23 (21~25)	23 (21~25)	24 (21~26)	24 (22~26)
平年値	降水量の合計		最高最低気温		最高気温		
熊本	平年並 40 - 129mm		最低気温 23.4 °C		最高気温 30.5 °C		

九州北部地方週間天気予報

令和2年7月4日10時35分 福岡管区気象台発表

予報期間 7月5日から7月11日まで

向こう一週間は、前線や湿った空気の影響で雲が広がりやすく、雨の降る日が多いでしょう。なお、8日頃にかけて、前線の活動が活発となり大雨となる所がある見込みです。

最高気温は、平年並か平年より低いでしょう。
 最低気温は、平年並か平年より高い見込みです。
 降水量は、平年より多いでしょう。
 海上は、期間の中頃に波の高い日があるでしょう。

大雨の早期注意情報 (警報級の可能性)

令和2年 7月 4日 12時00分 熊本地方気象台発表

熊本県球磨地方の早期注意情報(警報級の可能性)

球磨地方では、5日までの期間内に、大雨警報を発表する可能性が高い。

熊本県球磨地方	警報級の可能性								
	4日		5日			6日	7日	8日	9日
	夕方まで	夜~明け方	朝~夜遅く						
大雨	12-18 [高]	18-6 [高]	6-24 [中]						
暴風	-	-	-						

4日12時熊本地方気象台発表 天気予報

天気概況
令和02年7月4日12時07分 熊本地方気象台発表

【警報に切り替え】熊本県の大雨は峠を越えましたが、球磨川では氾濫が発生している所があるため、洪水への一層の警戒が必要です。指定河川洪水予報や府県気象情報をご確認ください。土砂災害にも警戒してください。

熊本県は、梅雨前線の影響により曇りで雨が降っている所があります。

4日は、梅雨前線の影響により、曇りで雨が降る所があるでしょう。

5日は、梅雨前線の影響により、雨で雷を伴い激しく降る所があるでしょう。

阿蘇山(中岳) 上空およそ1500メートルの風

4日09時 西の風11メートル

4日21時の予想 南西の風10メートル

<天気変化等の留意点>

4日12時から5日12時までの1時間降水量(多い所)は30ミリ、24時間降水量(多い所)は60ミリの見込みです。

今後の降水量の見込み

■4日18時から5日18時までの24時間降水量

1時間降水量20ミリ、24時間降水量40ミリ

■その後、さらに降水量は増え、5日18時から6日18時までの降水量は100から200ミリ。

明日5日夜は梅雨前線が北上するため、1時間に40ミリの激しい雨が降る見込み。

明後日6日も引き続き、激しい雨の降るおそれ。

これまでの大雨に加え、さらに激しい雨が降るため、河川の増水や氾濫、土砂災害に厳重な警戒が必要

4日12時熊本地方気象台発表の天気予報(今日4日から明後日6日まで)

日	天気	降水確率		気温予報	
		降水確率	降水確率	最高	最低
今日4日	晴	00-06 1%	熊本	日中の最高	28度
		06-12 1%			
		12-18 30%			
		18-24 20%			
明日5日	晴	00-06 60%	熊本	朝の最低	22度
		06-12 90%		日中の最高	27度
		12-18 50%			
		18-24 50%			
明後日6日	晴	週間天気予報へ			
阿蘇地方					
今日4日	晴	降水確率	阿蘇乙姫	日中の最高	24度
		00-06 1%			
		06-12 30%			
		12-18 20%			
		18-24 20%			
明日5日	晴	00-06 90%	阿蘇乙姫	朝の最低	20度
		06-12 90%		日中の最高	24度
		12-18 50%			
		18-24 50%			
明後日6日	晴	週間天気予報へ			
天草・戸北地方					
今日4日	晴	降水確率	牛深	日中の最高	28度
		00-06 1%			
		06-12 1%			
		12-18 30%			
		18-24 20%			
明日5日	晴	00-06 60%	牛深	朝の最低	21度
		06-12 80%		日中の最高	24度
		12-18 50%			
		18-24 70%			
明後日6日	晴	週間天気予報へ			
球磨地方					
今日4日	晴	降水確率	人吉	日中の最高	28度
		00-06 1%			
		06-12 1%			
		12-18 30%			
		18-24 20%			
明日5日	晴	00-06 60%	人吉	朝の最低	22度
		06-12 80%		日中の最高	24度
		12-18 80%			
		18-24 80%			
明後日6日	晴	週間天気予報へ			

ひのち、1時々または一時

アメダス降水量の極値表(7月3日0時~7月4日12時)

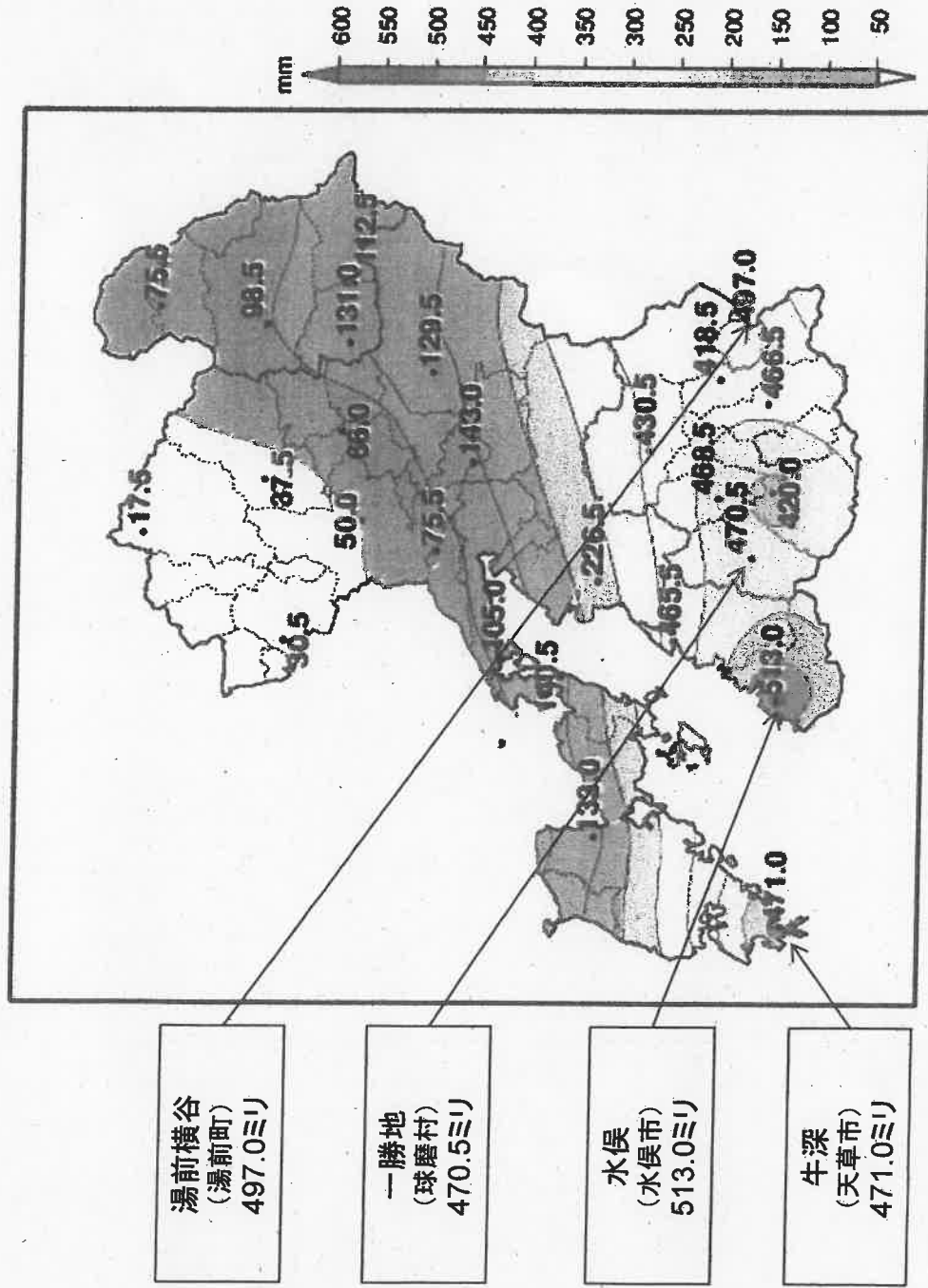
地点名 (市区町村名)	期間合計		最大日降水量 (mm)		最大1時間降水量 (mm)		最大10分間降水量 (mm)	
	降水量 (mm)		降水量	起日	降水量	起時	降水量	起時
熊本(熊本市区)	50.0		27.5	7月3日	9.0	7月4日 3:33	3.5	7月4日 6:18
人吉(人吉市)	420.0		299.0	7月4日	69.5	7月4日 2:02	20.0	7月4日 1:39
牛深(天草市)	471.0		363.0	7月4日	98.0	7月4日 3:45	22.0	7月4日 3:31
鹿北(山鹿市)	17.5		12.5	7月4日	6.0	7月4日 6:46	2.0	7月4日 6:40
南小国(阿蘇郡南小国町)	75.5		40.5	7月4日	22.5	7月4日 6:58	6.5	7月4日 6:21
貸明(玉名市)	30.5		16.0	7月4日	8.0	7月4日 6:29	2.5	7月4日 6:13
菊池(菊池市)	37.5		21.5	7月4日	11.0	7月4日 6:38	3.0	7月4日 6:43
阿蘇乙姫(阿蘇市)	99.0		69.0	7月3日	13.5	7月3日 21:19	5.5	7月3日 21:19
益城(上益城郡益城町)	66.0		40.5	7月3日	10.0	7月4日 6:25	3.5	7月4日 6:24
南阿蘇(阿蘇郡南阿蘇村)	131.0		90.5	7月3日	18.5	7月3日 17:39	10.0	7月3日 17:31
高森(阿蘇郡高森町)	112.5		62.0	7月3日	14.5	7月3日 9:33	5.0	7月4日 5:42
宇土(宇土市)	75.5		39.5	7月4日	15.5	7月4日 6:44	5.5	7月4日 6:37
山郷(上益城郡山郷町)	129.5		67.0	7月3日	22.5	7月3日 8:54	6.5	7月3日 8:54
三角(宇城市)	105.0		60.0	7月4日	23.5	7月4日 5:50	7.5	7月4日 5:04
甲佐(上益城郡甲佐町)	143.0		78.0	7月4日	26.0	7月4日 5:43	8.0	7月4日 5:24
松島(上天草市)	140.5		88.0	7月4日	23.5	7月4日 5:54	8.0	7月4日 2:30
本郷(天草市)	133.0		84.0	7月4日	29.0	7月4日 5:25	9.0	7月4日 4:45
八代(八代市)	226.5		159.0	7月4日	46.5	7月4日 2:59	10.5	7月4日 2:59
田浦(蓮北郡芦北町)	465.5		359.0	7月4日	86.5	7月4日 6:11	21.5	7月4日 6:06
山江(球摩郡山江村)	468.5		379.5	7月4日	76.5	7月4日 4:55	21.0	7月4日 4:10
五木(球摩郡五木村)	430.5		339.0	7月4日	71.5	7月4日 6:30	17.0	7月4日 3:37
水俣(水俣市)	513.0		367.5	7月4日	81.0	7月4日 4:35	18.0	7月4日 1:58
一勝地(球摩郡球摩村)	470.5		351.5	7月4日	83.5	7月4日 4:51	18.0	7月4日 4:35
上(球摩郡あまじ町)	466.5		354.0	7月4日	78.0	7月4日 8:14	19.5	7月4日 8:06
多良木(球摩郡多良木町)	418.5		328.0	7月4日	69.5	7月4日 2:27	17.0	7月4日 1:39
湯前横谷(球摩郡湯前町)	497.0		386.5	7月4日	67.0	7月4日 6:57	16.5	7月4日 6:33

セルの背景色	背景色が表す順位
	年間の1位
	月別の1位

※ 本資料に使用した値は全て速報値であり、後日修正することがあります。

3日から4日にかけての雨量の状況

アメダス総降水量の分布図(7月3日0時～7月4日12時)



地点番号	地点名	総雨量
86006	鹿北	17.5
86066	南小国	75.5
86086	岱明	30.5
86101	菊池	37.5
86111	阿蘇乙姫	98.5
86141	熊本	50.0
86146	益城	66.0
86157	南阿蘇	131.0
86161	高森	112.5
86181	宇土	75.5
86197	山都	129.5
86216	三角	105.0
86236	甲佐	143.0
86271	松島	140.5
86316	本渡	133.0
86336	八代	226.5
86396	田浦	465.5
88407	山江	468.5
88411	五木	430.5
88451	水俣	513.0
88461	一勝地	470.5
88467	人吉	420.0
88477	上	466.5
88478	多良木	418.5
88481	湯前横谷	497.0
88491	牛深	471.0

【速報様式】

令和2年7月4日現在 am12:00現在

R2.7.4～の豪雨

事務所名： 熊本県

担当者名：高濱

番号	災害発生日時	危険箇所 地区名・ 番号	土砂災害 警戒区域 等	災害発生場所			災害形態 がけ崩れ 地すべり 土石流	人的被害			家屋被害			崩壊の状況 がけ高及び崩壊高 崩壊幅及び堆積厚、落石寸法	斜面の種類 自然斜面 人工斜面	避難状況		土砂災害 警戒情報 日時分 発令状況	備 考 (応急状況及び今後の対応等を記載して下さい。なお、他の所管の災害である場合はその内容を記載して下さい。)	今後の 対応 事業名 対応者
				市郡	町字	番地		死者 人	行方不明 人	負傷 人	全壊 戸	半壊 戸	一部破損 戸			避難勧告・指示 日時分	自主避難 日時分 世帯名			
1	7月4日 不明	-	-	水俣市	汐見町	1-2-92	土砂崩壊	0	0	0	0	0	1	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明
2	7月4日 6時10分	-	-	水俣市	大迫	244-1	土砂崩壊	0	0	0	0	0	0	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明
3	7月4日 5時40分	-	-	水俣市	古城	11-13-8	土砂崩壊	0	0	0	0	0	0	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明
4	7月4日 5時02分	-	-	水俣市	袋	湯野牧場	土砂崩壊	0	0	0	0	0	0	①崩土L=2m,W=2.3m,H=0.6 ②崩土L=3m,W=1.4m,H=5.0m	不明	不明	不明	不明	不明	不明
5	7月4日 0時00分	-	-	水俣市	浜	明水園入口	土砂崩壊	0	0	0	0	0	0	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明
6	7月4日 7時43分	-	-	水俣市	平町	1-10	土砂崩壊	0	0	0	0	0	0	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明
7	7月4日 不明	-	-	水俣市	越小場	983	土砂崩壊	0	0	0	0	0	1	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明
8	7月4日 不明	-	-	芦北町	女島		土砂崩壊	0	2	0	0	0	1	不明	不明	不明	不明	不明	現地確認中	
9	7月4日 不明	-	-	芦北町	田川	1673,1669-2	土砂崩壊	0	10	0	0	0	1	不明	不明	不明	不明	不明	不明	土砂崩れにより民家流出
10	7月4日 不明	-	-	芦北町	女島	1811	土砂崩壊	0	0	0	0	0	0	不明	不明	不明	不明	不明	不明	土砂崩れにより生き埋め(救出済)
11	7月4日 8時30分	-	-	芦北町	小田浦	滝ノ上	土砂崩壊	0	0	0	0	0	0	不明	不明	不明	不明	不明	不明	土石流に複数人家が巻き込まれている
12	7月4日 不明	-	-	津奈木町	福浜		土砂崩壊	0	1	0	0	0	0	不明	不明	不明	不明	不明	不明	土砂崩れにより生き埋め(安否不明)
13	7月4日 不明	-	-	天草市	下浦	9036	土砂崩壊	0	0	0	0	0	0	不明	不明	不明	不明	不明	不明	土砂崩れ。民家・住民に被害なし。
14	7月4日 不明	-	-	天草市	大多尾		土砂崩壊	0	0	0	0	0	0	不明	不明	不明	不明	不明	不明	不明
15	7月4日 9時20分	-	-	天草市	魚貫町		土砂崩壊	0	0	0	0	0	0	不明	不明	不明	不明	不明	不明	魚貫体育館付近の斜面崩壊 人的被害なし。自動車数台被害。