

中国地整管内の令和2年7月6日から大雨対応状況

○気象概要

「大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報第7号」

(令和2年7月7日 5時56分 広島地方気象台発表)

東シナ海から対馬海峡を通り東北地方にのびる梅雨前線が、8日頃にかけて本州付近に停滞する見込み。前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込むため、大気の状態が非常に不安定となり、前線の活動が活発な状態が続く。

＜雨の実況＞

降り始め(5日14時00分)から7日5時00分までの降水量(アメダスによる速報値)

島根県 吉賀町七日市103.0ミリ、津和野町森村92.5ミリ

鳥取県 日南町茶屋85.5ミリ、江府町小江尾70.0ミリ

広島県 広島市中区244.5ミリ、東広島市志和214.0ミリ

岡山県 鏡野町富113.0ミリ、新見90.0ミリ

(山口県 周南市和田219.5ミリ 九州北部地方気象情報より)

＜雨の予想＞

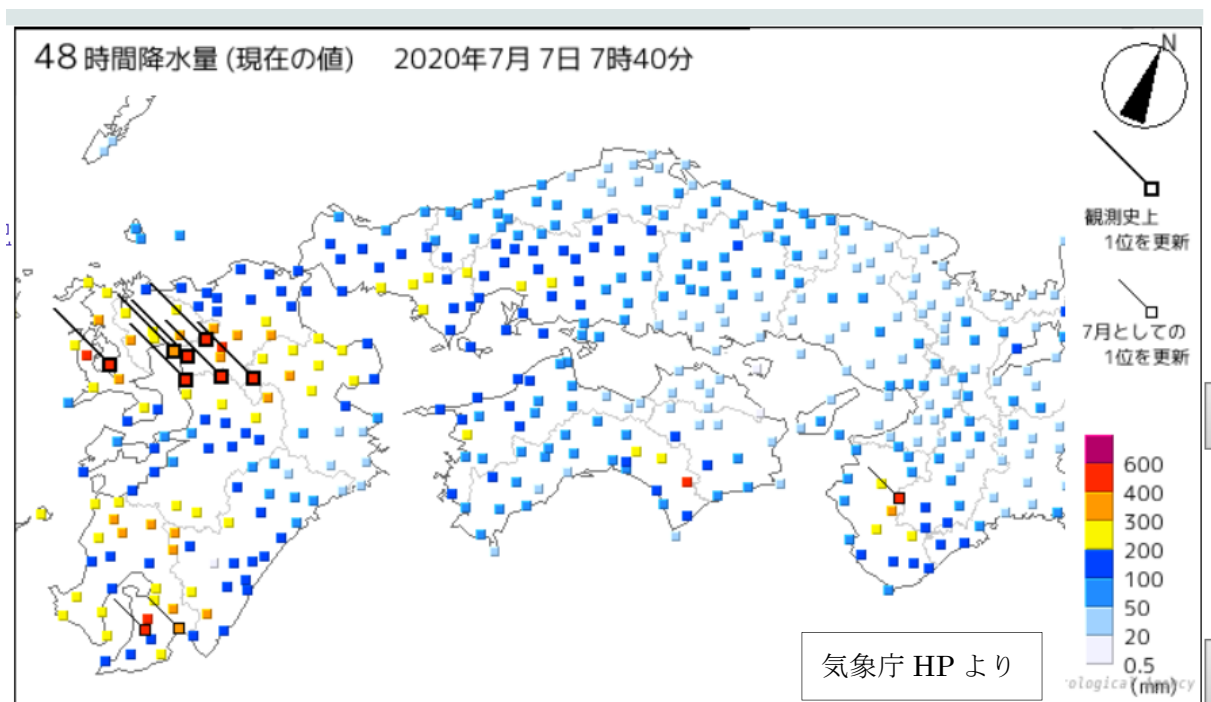
7日6時から8日6時までに予想される24時間降水量は、いずれも多い所で、

山陽 200ミリ、山陰 200ミリ

(山口県 150ミリ 九州北部地方気象情報より)

7日6時から9日6時までに予想される48時間降水量は、いずれも多い所で、

山陽 200から300ミリ、山陰 200から300ミリ



＜警報・注意報＞

○大雨洪水警報(土砂災害)

＜山口県＞宇部市、山陽小野田市、山口市、防府市、下松市、周南市、岩国市、光市

○大雨警報(土砂災害)

＜岡山県＞吉備中央町、笠岡市、井原市、高梁市、真庭市、津山市、鏡野町、美咲町

＜広島県＞広島市、呉市、大竹市、廿日市市、江田島市、府中町、海田町、熊野町、坂町、三原市、世羅町、東広島市、庄原市、安芸高田市

<山口県> 下関市、和木町、柳井市、周防大島町、上関町、田布施町、平生町、萩市、美祢市

※土砂災害警戒情報

<広島県> 広島市、廿日市市 7/6 15:25~7/7 5:50

○被災状況

- <河川（直轄）> 被災情報なし
- <河川（補助）> 被災情報なし
- <砂防（直轄）> 広島県西区井口台地区（井口台4号砂防堰堤）で土石流が発生し砂防堰堤で土砂を捕捉、人的・家屋被害なし
- <砂防（補助）> 人的・家屋被害の情報はなし
- <道路（直轄）>
 - ・国道2号山口県下松市末武中（歩道路肩崩落）7日 5:20 発見
人的被害なし・転落防止柵損傷・歩道通行可

<道路（補助）>

- ・補助国道：全面通行止めなし
- ・地方道：全面通行止め 4箇所
- 広島県（一）小河原志和線【東広島市】（土砂崩落）6日 17:40~
人的被害・物的被害なし・迂回路あり
- （主）大竹湯来線【廿日市市】（冠水）6日 18:50~ →7日 7:00 解除
人的被害・物的被害なし・迂回路あり
- （一）中北川根線【安芸高田市】（土砂崩落）6日 19:00~
人的被害・物的被害なし・迂回路あり
- 山口県（主）新南陽津和野線【周南市】（土砂崩落）6日 17:00~
人的被害・物的被害なし・迂回路あり
- （一）和田上村線【周南市】（土砂流出）6日 21:00~
人的被害・物的被害なし・迂回路あり

○局、事務所体制

【本部】 令和2年7月6日17時20分~現在継続中

警戒体制：総括室、河川室（砂防）

- ・広島県西区の井口台4号砂防堰堤で土石流発生。

【支部】 令和2年7月6日9時5分~現在継続中

警戒体制：広島国道、広島西部山系、中国技術

注意体制：鳥取（殿ダム）、浜田（河川）、出雲（尾原ダム、志津見ダム）、岡山河川（坂根堰）、岡山国道、福山（河川、道路）、三次（河川、道路、灰塚ダム）、太田川（河川）、山口（河川、道路、島地川ダム）、山陰西部、土師ダム、弥栄ダム、八田原ダム、温井ダム、苦田ダム

○河川水位の状況

<直轄河川>

水防団待機水位超過

- 江の川水系 江の川（吉田）
- 江の川水系 江の川（尾関山）
- 高津川水系 高津川（神田）

佐波川水系 佐波川（漆尾）
小瀬川水系 小瀬川（小川津）
小瀬川水系 小瀬川（両国橋）
太田川水系 太田川（飯室）

避難判断水位を低下した河川

太田川水系 根谷川（新川橋）

氾濫注意水位を低下した河川

小瀬川水系 小瀬川（小川津）

<補助河川>

※氾濫危険水位超過（1河川）

山口県内：錦川水系錦川

※氾濫危険水位を低下した河川（13河川）

山口県内：末武川水系末武川、榎野川水系前田川、切戸川水系切戸川

夜市川水系夜市川、平田川水系平田川、錦川水系生見川

錦川水系本郷川、馬刀川水系馬刀川、西光寺川水系西光寺川

島田川水系島田川、島田川水系東川

広島県内：永慶寺川水系永慶寺川、沼田川水系入野川

<直轄・補助ダム>

○ダム洪水貯留操作状況

【洪水貯留操作等を実施したダム：15ダム】

直轄ダム：小瀬川水系 弥栄ダム（特別防災操作）

（2） 佐波川水系 島地川ダム

補助ダム：広島県 八幡川水系 梶毛ダム、

（12） 野呂川水系 野呂川ダム、

沼田川水系 福富ダム

山口県 佐波川水系 佐波川ダム、

末武川水系 末武川ダム、

富田川水系 川上ダム、

島田川水系 中山川ダム、

錦川水系 生見川ダム、菅野ダム、向道ダム、

屋代川水系 屋代ダム、

真締川水系 真締川ダム

利水ダム：山口県 錦川水系 水越ダム

（1）

【事前放流実施ダム：5ダム】

利水ダム：中国電力 江の川水系 高暮ダム、沓ヶ原ダム（5日15:00~21:00）

高梁川水系 新成羽川ダム、田原ダム、黒鳥ダム

（7日5:00~）

○道路通行止め情報

<高速道路>

- E 2 山陽道（志和～大竹） 6日16:31～
- E 2 山陽道（五日市～大竹） 7日 1:35解除
- E 2 山陽道（熊毛～徳山東）（下り）6日18:31～ ※災害
- E 2 山陽道（熊毛～徳山西）6日20:30～
- E 2 広島岩国道路（廿日市JCT～廿日市）6日16:34～7日 1:35解除
- E74 広島道（広島西風新都～広島JCT）6日16:31～
- E2A 中国自動車道（東城～庄原）7日0:00～
- E75 東広島呉道路（阿賀～黒瀬）6日17:10～

○自治体状況

<島根県>

- ・島根県で警戒体制、松江市など5市町で準備体制。

<広島県>

- ・広島県、広島市、大竹市、廿日市市、府中町、熊野町、坂町、東広島市で災害対策本部設置。
- ・広島市（中区、東区、西区、安佐南区、安佐北区、安芸区、佐伯区）の52,138世帯、114,321人に避難指示。呉市など6市町で避難勧告。
- ・広島県、広島市から災害対策本部会議資料提供あり。リエゾン派遣者選定済みだが派遣なし。

<山口県>

- ・周南市、岩国市で災害対策本部設置。山口県、下関市など15市町で警戒体制。
- ・周南市、下松市で避難勧告。

○交通情報

<鉄道関係>

- ・山陽本線 三原 から 新山口 まで 運転見合わせ
- ・呉線 糸崎 から 広 まで 運転見合わせ
呉 から 海田市 まで 運転見合わせ
- ・芸備線 備後落合 から 広島 まで 運転見合わせ
- ・可部線 横川 から あき亀山 まで 一部列車遅延
- ・岩徳線 岩国 から 櫛ヶ浜 まで 運転見合わせ
- ・山口線 新山口 から 益田 まで 一部列車運休・遅延
- ・宇部線 新山口 から 宇部 まで 運転見合わせ
- ・小野田線 宇部新川 から 小野田 まで 運転見合わせ
- ・小野田線（長門本山方面）長門本山 から 雀田 まで 運転見合わせ
- ・美祢線 厚狭 から 長門市 まで 運転見合わせ
- ・山陰本線 益田 から 幡生 まで 一部列車運休・遅延
- ・山陰本線（仙崎方面）長門市 から 仙崎 まで 運転見合わせ
- ・福塩線 府中 から 三次 まで 運転見合わせ 錦川清流線（川西～錦町）
- ・木次線 出雲横田 から 備後落合 まで 運転見合わせ