

岐阜県災害対策本部員会議(第1回)

【日時】令和3年8月13日(金) 17:00~

【場所】4階 特別会議室

数値等は、速報値のため今後変更となることがある。

会議の目的

○状況の共有

○当面の対応方針

次第

- 1 気象概況
- 2 土砂災害、河川水位等の状況
- 3 令和2年7月豪雨災害箇所等の状況
- 4 被害、避難の状況
- 5 各部等の対応
- 6 副知事指示

1 気象概況

岐阜県災害対策本部員会議（第1回） 気象解説資料

2021.08.13.17時00分
岐阜地方気象台
観測予報管理官

8月13日以降の防災事項について

2021年8月13日17時00分
岐阜地方気象台

<ポイント>

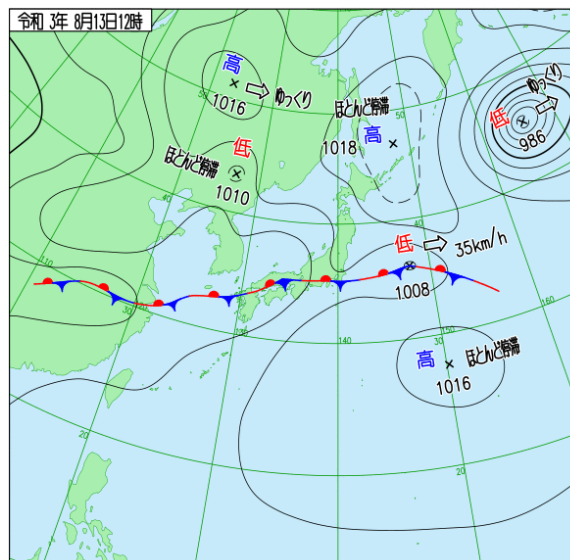
前線が日本付近に停滞し、来週にかけて岐阜県では広い範囲で大雨が続くおそれ。
降り続く雨により土砂災害警戒情報（警戒レベル4相当）を発表する可能性がある。

<概況>

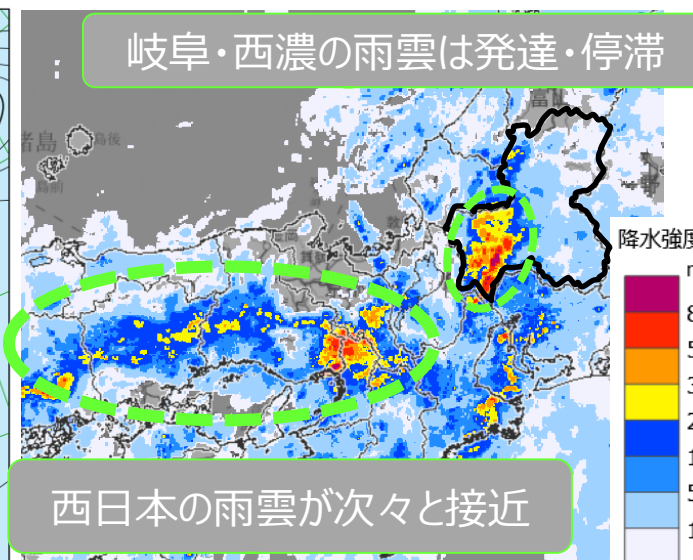
- ・中国大陸から東日本にのびる前線は、向こう一週間程度は日本付近に停滞する見込み。
- ・前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、前線の活動が活発な状態が続く。

<大雨>

- ・13日から15日にかけて雷を伴って激しい雨が降り、**警報級の大雨**となる。
- ・特に、飛騨地方や美濃地方の山地を中心に総降水量が多くなる予想。
- ・その後も来週にかけて大雨が続くおそれあり。



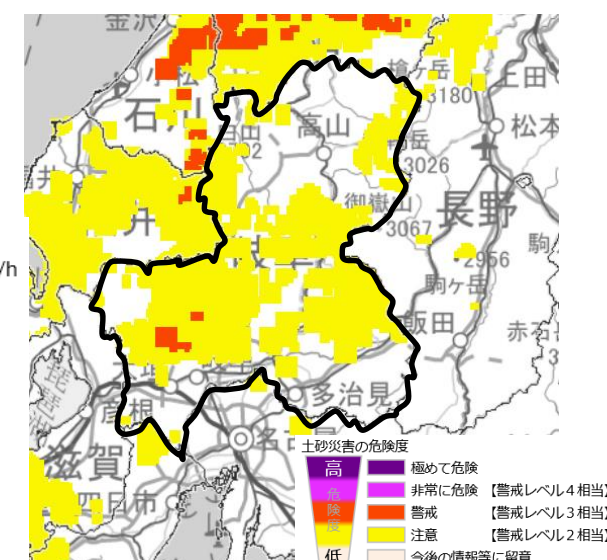
実況 天気図 (13日12時)



岐阜・西濃の雨雲は発達・停滞

西日本の雨雲が次々と接近

雨雲の動き (13日16時00分)



土砂キキクル (13日16時00分)

今後の予想と注警報の見通し

《注意報・警報の見通し》

■大雨警報（土砂災害）：

- ・指数の高まっている市町村を対象に発表中。今後は発表範囲が拡大していく見込み。
- ・14日未明に土砂災害警戒情報発表の可能性がある。

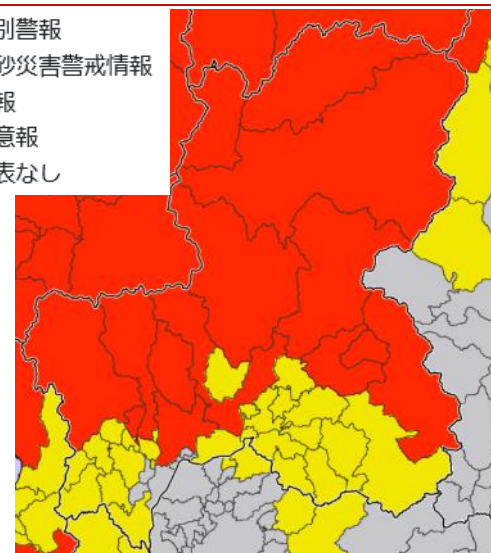
■洪水警報：

- ・早ければ14日未明に発表する可能性あり。

■大雨・洪水注意報：

- ・現在発表していない地域も順次発表する。

- 特別警報
- 土砂災害警戒情報
- 警報
- 注意報
- 発表なし



土砂災害に関する大雨注意報・警報発表状況
(13日16時12分現在)

土砂災害、河川の増水、氾濫、低い土地の浸水に注意・警戒。
竜巻などの激しい突風、落雷にも注意。

《雨の予想》

■ 1時間降水量 多い所

13日 美濃・飛騨50ミリ

14日 美濃・飛騨50ミリ

■ 24時間降水量 多い所

13日18時～14日18時
250ミリ

14日18時～15日18時
200から300ミリ

《防災時系列》

	13日			14日									15日			
	15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-6時	6-12時	12-18時	18-24時	
	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く	未明	明け方	朝	昼前	昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く					
大雨(土砂)	美濃地方															
	飛騨地方															
大雨(洪水)	美濃地方	50	50	40	40	40	40	40	40	50	50	50				
	飛騨地方	50	50	40	40	40	40	40	40	50	50	50				
洪水	美濃地方															
	飛騨地方															
雷	美濃地方															
	飛騨地方															
暴風 (メートル)	美濃地方	10↑	10↑													
	飛騨地方	10↑	10↑													

■ 警報級 ■ 注意報級

□□□ 土砂災害警戒情報発表の可能性がある期間


□□□ 警報発表の可能性がある期間

※注意報、警報は、対象となる期間よりも前に数時間のリードタイムをとって発表します。

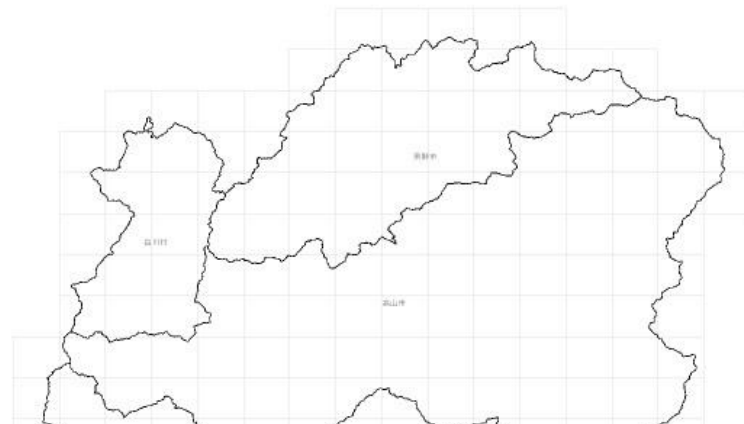
2 土砂災害、河川水位等の状況

県内の土砂災害に関する状況

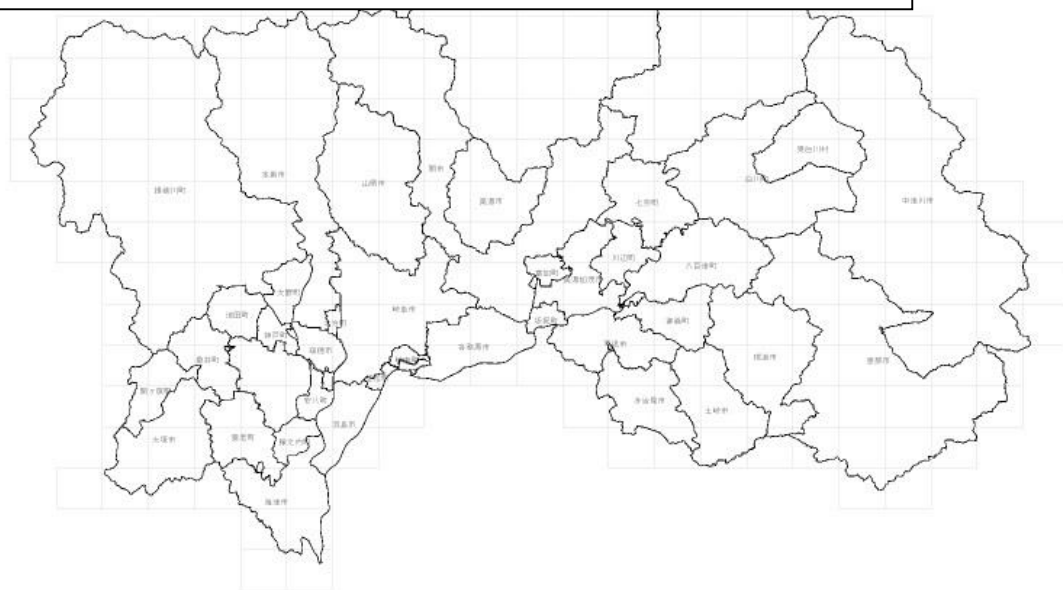
(1) 県内の土砂災害警戒情報の発表状況

 発令市町村
(メッシュ位置)

発令時刻	発令市町村
—	—




現在のところ、発表はなし




県内の河川に関する状況

(1) 県内の河川に関する状況について

 赤坂大橋
(あかさかおおはし)
大垣市赤坂町川向

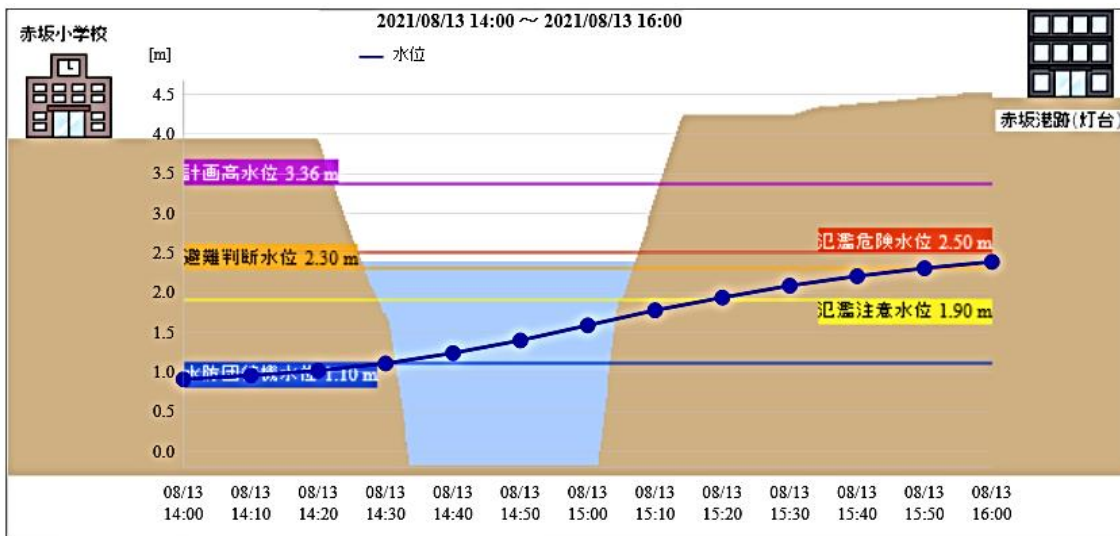
 避難判断水位超過


 水防警報発表中

08/13 16:00 時点水位 2.39m

流域名	揖斐川流域
河川名	杭瀬川
計画高水位	 3.36 m
きめ細かな水位Gp4	
きめ細かな水位Gp3	
きめ細かな水位Gp2	
氾濫危険水位	 2.50 m
避難判断水位	 2.30 m
出動水位	
氾濫注意水位	 1.90 m
水防団待機水位	 1.10 m
零点高	7.98 m

観測日時	水位	増減
2021/08/13 16:00	2.39	
2021/08/13 15:50	2.31	
2021/08/13 15:40	2.21	
2021/08/13 15:30	2.09	
2021/08/13 15:20	1.94	
2021/08/13 15:10	1.78	
2021/08/13 15:00	1.59	
2021/08/13 14:50	1.40	
2021/08/13 14:40	1.24	
2021/08/13 14:30	1.11	



 赤坂大橋
(あかさかおおはし)
大垣市赤坂新町

※参考「[きめ細かな水位情報の提供について](#)」



2021/08/13 16:00


県内の河川に関する状況

(2) 水門川（大垣市林町）の溢水について




2021/08/13 16:00

※カメラ名の末尾に[簡]と書かれたカメラは簡易型カメラです。簡易型カメラは太陽電池により充電、稼働しているため、くもりや雨の日が続きますと映像が提供できなくなります。近くの水位計で水位情報を確認してください。

 **林町**
(はやしまち)
大垣市林町八島橋上流左岸

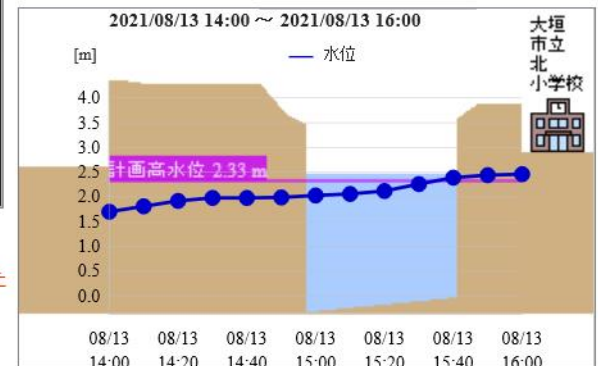
河川名	水門川
-----	-----



 **林町**
(はやしまち)
大垣市林町

 **計画高水位超過**

発表情報はありません



県内の道路に関する状況

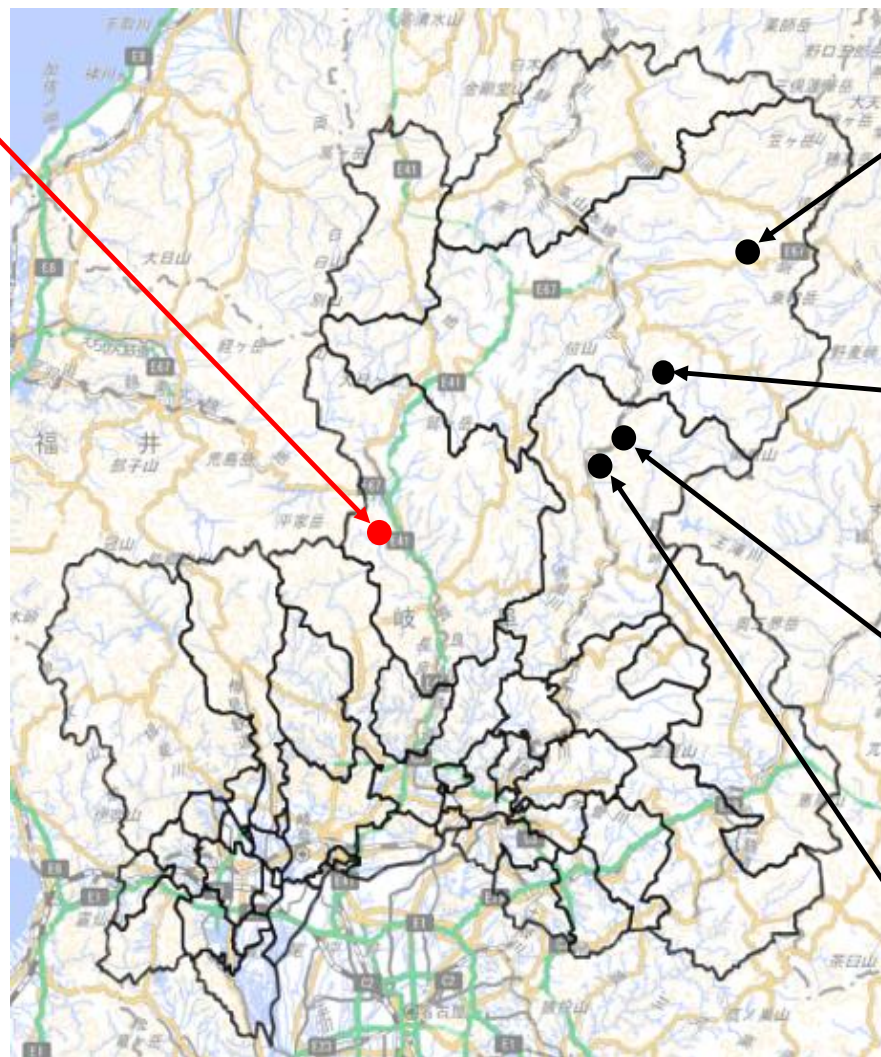
- (1) 県内の雨量通行規制路線について
12路線12箇所にて通行止

- (2) 県内のその他の通行規制について
6路線6箇所にて通行止
(災害発生危険性等によるもの)

3 令和2年7月豪雨災害箇所状況

16時00分時点

①郡上市 大和町島地内
○対象：12世帯38人
○雨量：
・時間雨量 9.5mm
・24時間雨量 108.0mm



②高山市 丹生川町久手地内
○対象：2世帯11人
○雨量：
・時間雨量 0.5mm
・24時間雨量 63.5mm

③高山市 朝日町西洞地内
○対象：2世帯11人
○雨量：
・時間雨量 0.0mm
・24時間雨量 65.5mm

④下呂市 小坂町川井田・長瀬地内
○対象：88世帯223人
○雨量：
・時間雨量 0.0mm
・24時間雨量 84.5mm

⑤下呂市 萩原町大ヶ洞地内
○対象：7世帯25人
○助言基準：
・時間雨量 0.5mm
・24時間雨量 98.0mm

4 被害、避難の状況

(1) 県内の被害状況

(2) 県内の避難指示等の発令状況

5 各部等の対応

危機管理部

- 災害情報集約センター内の
指揮総括チーム、災害情報集約チームにおいて
住民避難、被害に関する情報を収集中

農政部

○農業被害情報収集中

林政部

○林業被害情報収集中

県土整備部

- 県庁各課、各土木事務所において、情報収集体制を構築
- 気象状況等を注視し、災害が発生した場合には、迅速に対応

県警本部

○警備部長を長とする、災害警備本部を設置

6 副知事指示

- 来週にかけて、広い範囲で大雨が続く恐れがあり、今後、土砂災害警戒情報の発表も見込まれる。土砂災害に厳重に注意するとともに、低い土地の浸水、中小河川を含む河川の増水などへの目配りを怠らないこと。
- 市町村においては、まずは住民に対し、ハザードマップを改めて確認し、最新の避難情報や気象情報に留意するよう呼びかけていただきたい。
その上で、人命第一を旨に、状況に細心の注意を払い、空振りを恐れず、明るいうちの避難など、躊躇なく避難情報を発令いただきたい。
- 発令後は、防災行政無線、登録制メール、自治会を通じての呼びかけなど、多様な手段で、住民に避難行動を呼びかけていただきたい。
- 避難所運営にあたっては、現在、新型コロナの第5波の渦中にあることも踏まえ、事前受付、パーティションの設置をはじめ、住民にマスクや消毒液等の持参を呼びかけるなど、対策を徹底いただきたい。不足する資機材等があれば、県において支援させていただくので、遠慮なくご連絡いただきたい。
- 当面、明後日15日(日)にかけて激しい雨が予想され、土砂災害に警戒が必要である。連絡・情報共有体制を万全にし、緊張感をもって対応に当たること。