

岐阜県災害対策本部員会議(第2回)

【日時】令和5年7月2日(日) 0:00~

【場所】5階 災害対策本部室

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 被害、避難の状況
- 4 各部等の対応
- 5 副知事指示

1 氣象概況

<ポイント>

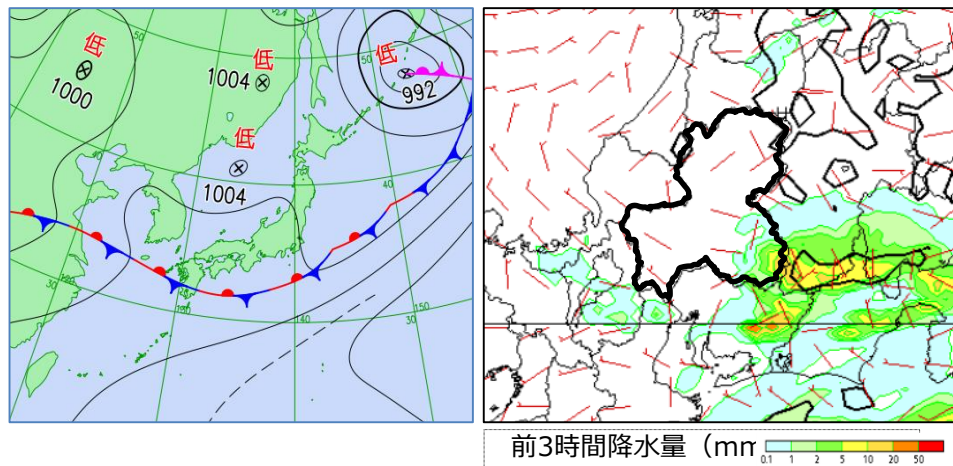
- ・ **中津川市、白川町、東白川村**では、**土砂災害警戒情報（警戒レベル4相当）**を発表中。
 - 土砂災害に**厳重警戒**。
- ・ また、**大雨（土砂災害）の警報、洪水警報**を発表している市町村がある。
- ・ 早期注意情報（警報級の可能性）を、2日朝まで**〔高〕**としている。

<概況>

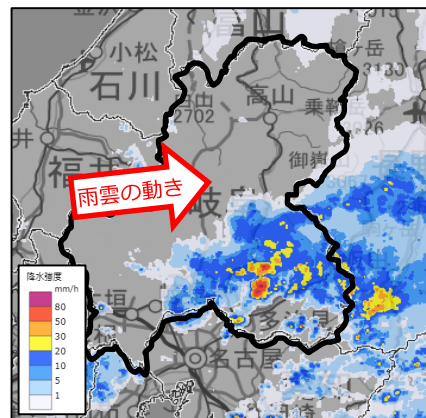
- ・ 前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、前線の活動が活発な状態が続く。さらに、上空の寒気の影響により、大気の状態が不安定となっている。雷を伴い激しい雨が降り、これまでに降った雨により地盤の緩んでいる所がある。

天気図と今後の雨雲の予想

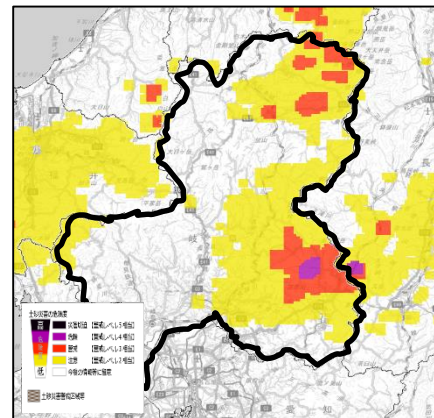
2日09時の予想天気図 (予報資料による降水予想)
2日00時



雨雲の動き
(1日23時00分)



土砂キキクル
(1日23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》

■ 土砂災害警戒情報：

- ・ 中津川市、白川町、東白川村（23時00分発表）

■ 大雨警報（土砂災害）：

- ・ 以下の6市町村に発表済み。
高山市、飛騨市、中津川市、恵那市、白川町、東白川村（23時30分現在）

■ 洪水警報：

- ・ 中津川市、白川町（23時30分現在）

《雨の予想》

■ 1時間降水量

1日

美濃地方・飛騨地方とも
多い所で40ミリ

■ 24時間降水量

(1日21時～2日21時)

美濃地方・飛騨地方とも
多い所で80ミリ

《防災時系列》

		1日	2日							
		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
		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	土砂災害警戒情報								
	飛騨地方									
1時間最大 降水量(ミリ)	美濃地方	40	20	20	0	0	20	20	20	0
	飛騨地方	40	20	20	0	0	20	20	20	0
洪水	美濃地方									
	飛騨地方									
雷	岐阜県									

■ 警報級 ■ 注意報級

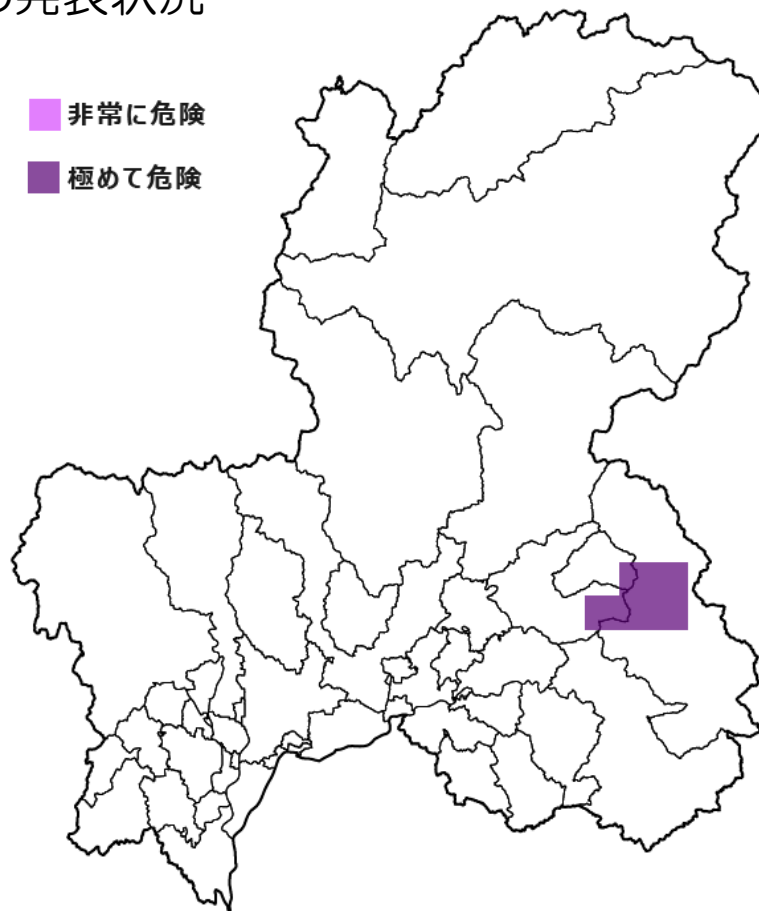
2 土砂災害、河川水位等の状況

県内の土砂災害に関する状況

県内の土砂災害警戒情報の発表状況

発表時刻	発表市町村
7/1 16:00	高山市
7/1 22:20	中津川市、白川町
7/1 23:00	東白川村

非常に危険
極めて危険



県内の河川に関する状況

(1) 県内の河川の状況

現時点では、河川の大きな水位上昇は確認されていない。

県内の道路に関する状況

(1) 災害による通行規制路線について

県管理路線： 1 路線 1 箇所にて通行止

(2) 県内の雨量通行規制路線について

高速道路： 0 路線 0 箇所にて通行止

国管理路線： 0 路線 0 箇所にて通行止

県管理路線： 2 路線 2 箇所にて通行止

(3) 県内のその他の通行規制について

4 路線 4 箇所にて通行止

(いずれも災害発生危険性によるもの)

3 被害、避難の状況

(1) 県内の被害状況

調査中

(2) 県内の避難指示等の発令状況

<避難指示>

中津川市(22:30 発令)

白川町(22:40 発令)

高山市(16:40発令 → 20:40 解除)

4 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

○農業被害情報收集中

林政部

○林業被害なし

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、警備本部にて対応中

5 副知事指示

- 関係市町村におかれては、避難が必要な住民に対しては、空振りを恐れず躊躇することなく避難指示等を発令してほしい。
- 他の市町村においても、状況を細心の注意をもって見極め、早めに避難情報を発令し、住民に避難行動を促すなど、適時・的確な対応を検討されたい。
- 夜間ということもあり、避難にあたっては、十分注意して避難をしてほしい。
- 今後も引き続き降雨が予想され、土砂災害や洪水などに関して嚴重な警戒が必要。連絡・情報共有体制を万全にし、緊張感を持って全力で対応に当たること。