岐阜県災害対策本部員会議(第1回)

【日時】令和5年7月13日(木) 6:30~ 【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

- 〇状況の共有
- 〇当面の対応方針

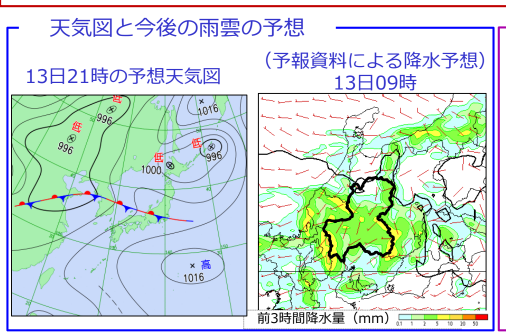
次第

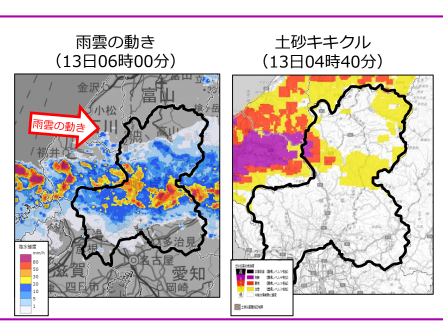
- 1 気象概況
- 2 土砂災害、河川水位等の状況
- 3 被害、避難の状況
- 4 各部等の対応
- 5 副知事指示

1 気象概況

<ポイント>

- ・<u>高山市、郡上市</u>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、14日まで[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、東海地方の上空約5500メートルには 氷点下6度以下の寒気が流れ込んでいるため、引き続き大気の状態が非常に不安定 となっている。雷を伴い激しい雨や非常に激しい雨が降り、警報級の大雨となる地 域が拡大する見込み。また、これまでに降った雨により地盤の緩んでいる所がある





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:
- ・高山市、郡上市(4時40分発表)
- ■大雨警報(土砂災害):
- ・高山市、飛騨市、郡上市、白川村に発表済み (06時00分現在)

《雨の予想》

- 1 時間降水量
- 13日

美濃地方・飛騨地方とも

多い所で50ミリ

14日

美濃地方・飛騨地方とも

多い所で30ミリ

■ 24時間降水量

(13日06時~14日06時) 美濃地方・飛騨地方とも

多い所で120ミリ

《防災時系列》

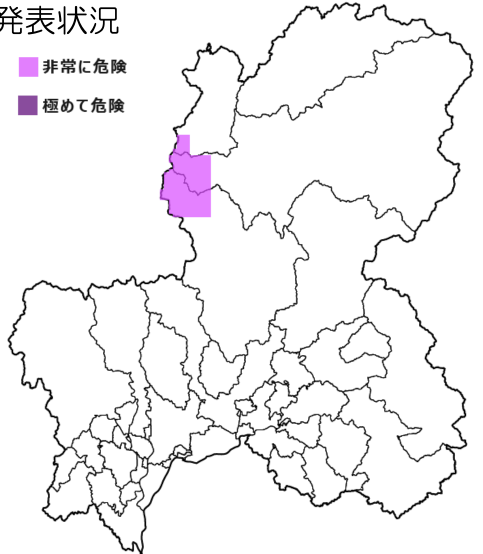
Ι.																	
П			13日							14日							
П			3 - 6時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時
			明け方	朝	昼前	昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く	未明	明け方	朝	昼前	昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く
	大雨(土砂)	美濃地方	+ #b	災害警戒	情報												
		飛騨地方	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Z G B N	III TIX												
	1時間最大	美濃地方	50	50	30	30	30	30	30	30	30	30	10	10	10	10	15
-	降水量(沙)	飛騨地方	50	50	30	30	30	30	30	30	30	30	10	10	10	10	15
	洪水	美濃地方															
		飛騨地方															
	雷田	岐阜県															
1	数担机) 产产起机	·	·		·	·			·	·	·	·		·	

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



発表時刻	発表市町村
7/13 4:40	高山市・郡上市



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なし

(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: 3路線 4箇所にて通行止

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>

なし

4 各部等の対応

危機管理部

〇 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

〇農業被害情報収集中

林政部

〇林業被害情報収集中

県土整備部

- 〇県庁各課、各土木事務所において、情報収 集体制を構築
- 〇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

〇警備部長を長とする、警備本部を設置

5 副知事指示

- 各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。
- この際、気象等の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。
- 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厳重な警戒が必要。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。