

訓練状況付与（例）

※パソコン等の端末による画面表示によって、訓練参加者全員で共有しながら訓練に参加できるよう、工夫しましょう

Ver1.0

大雨に注意してください

東海地方では、〇〇日朝（未明）には、線状降水帯が発生して大雨災害発生危険度が急激に高まる可能性があります。

今後の気象情報に十分注意してください。

〇〇市

防災危機管理課

防災みえ 気象警報・注意報

〇〇年〇月〇日 10時20分（00時20分）
気象庁の発表の情報です。

気象警報・注意報

■〇〇市

大雨注意報 発表

洪水注意報 発表

防災みえ 〇〇川 水位情報

〇〇年〇月〇日 10時20分（00時20分）
〇〇川■■■観測所（〇〇市××町）で、氾濫注意水位
（警戒レベル2相当情報【洪水】）に達しました。
【観測水位】 2.10m

【基準水位】

氾濫注意水位（警戒レベル2相当情報【洪水】） 2.10m
避難判断水位（警戒レベル3相当情報【洪水】） 2.32m
氾濫危険水位（警戒レベル4相当情報【洪水】） 2.98m

防災みえ ○○川 水位情報

○○年○月○日 10時40分（00時40分）

○○川■■■観測所（○○市××町）で、避難判断水位
（警戒レベル3相当情報【洪水】）に達しました。

【観測水位】 2.40m

【基準水位】

氾濫注意水位（警戒レベル2相当情報【洪水】） 2.10m

避難判断水位（警戒レベル3相当情報【洪水】） 2.32m

氾濫危険水位（警戒レベル4相当情報【洪水】） 2.98m

大雨警報の発表について

<○○市 防災行政無線放送>

こちらは○○市です。

当地域に、大雨警報が発表されました。

今後の気象情報に注意してください。

○○市

防災危機管理課

洪水警報の発表について

<〇〇市 防災行政無線放送>

こちらは〇〇市です。

当地域に、洪水警報が発表されました。

今後の気象情報に注意してください。

〇〇市

防災危機管理課

防災みえ 気象警報・注意報

〇〇年〇月〇日 10時45分（00時45分）

気象庁の発表の情報です。

気象警報・注意報

■〇〇市

大雨警報 発表

洪水警報 発表

警戒レベル3 高齢者等避難

警戒レベル3 警戒レベル3

<〇〇市 防災行政無線放送>

こちらは広報〇〇です。

〇〇川の水位が、避難判断水位に到達しましたので、
■■■地区に警戒レベル3「高齢者等避難」を発令しました。

お年寄りの方など、避難に時間がかかる方やその支援者の方は避難場所や安全な親せき・知人宅等に速やかに避難してください。