

東松山市地域防災計画の第 1 回防災会議以降の修正概要

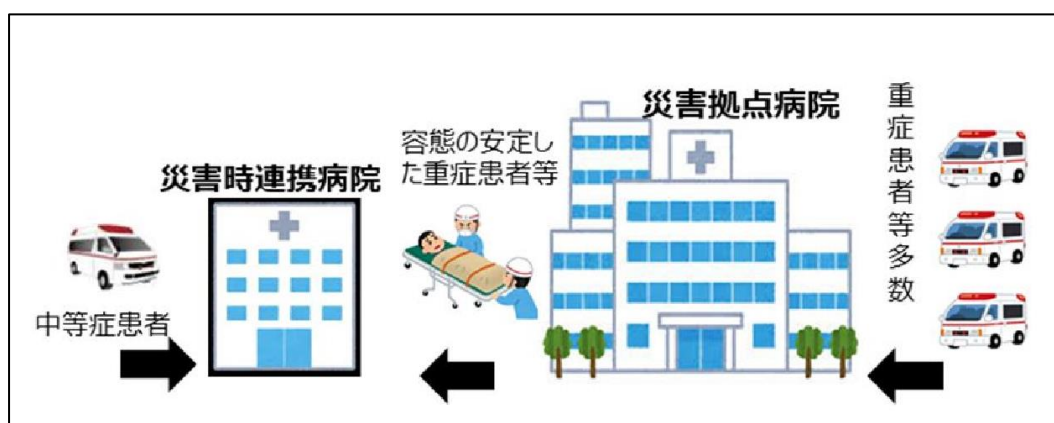
令和 3 年度第 1 回東松山市防災会議以降に防災会議委員からいただいた意見、埼玉県地域防災計画（修正案）を参考に東松山市地域防災計画を修正しました。修正の主な内容は以下のとおりです。

1 災害時連携病院の追記（資料 1 第 2 編 1 1 0 頁）

県は、多数の負傷者が発生する首都直下地震など大規模災害に備え、新たに災害時連携病院制度を創設し 10 箇所の医療機関を令和 4 年 1 月 1 日に指定しました。川越比企保健医療圏では、2 つの医療機関が災害時連携病院に指定されたため、災害時連携病院について追記しました。

【災害時連携病院（川越比企保健医療圏）】

病 院 名	所 在 地	電話番号
医療法人埼玉成恵会病院	埼玉県東松山市石橋1721	0493-23-1221
日本赤十字社小川赤十字病院	埼玉県比企郡小川町小川1525	0493-72-2333



2 気象情報の修正等

大雨特別警報の概要の一部及び記録的短時間大雨情報発表基準の修正、熱中症警戒アラートの追加、危険度分布の名称変更等を行いました。

① 大雨特別警報の概要について（資料 1 第 2 編 8 2 頁）

概要中、「災害が既に発生している状況」を「災害が発生又は切迫している状況」に修正しました。

② 記録的短時間大雨情報発表基準について（資料 1 第 2 編 8 5 頁）

記録的短時間大雨情報の発表基準について、「1 時間雨量 100 mm」を「1 時間雨量 100 mm、かつ、大雨警報発表中に、キキクル（危険度分布）の「非常に危険」（うす紫）が出現している場合」に修正しました。

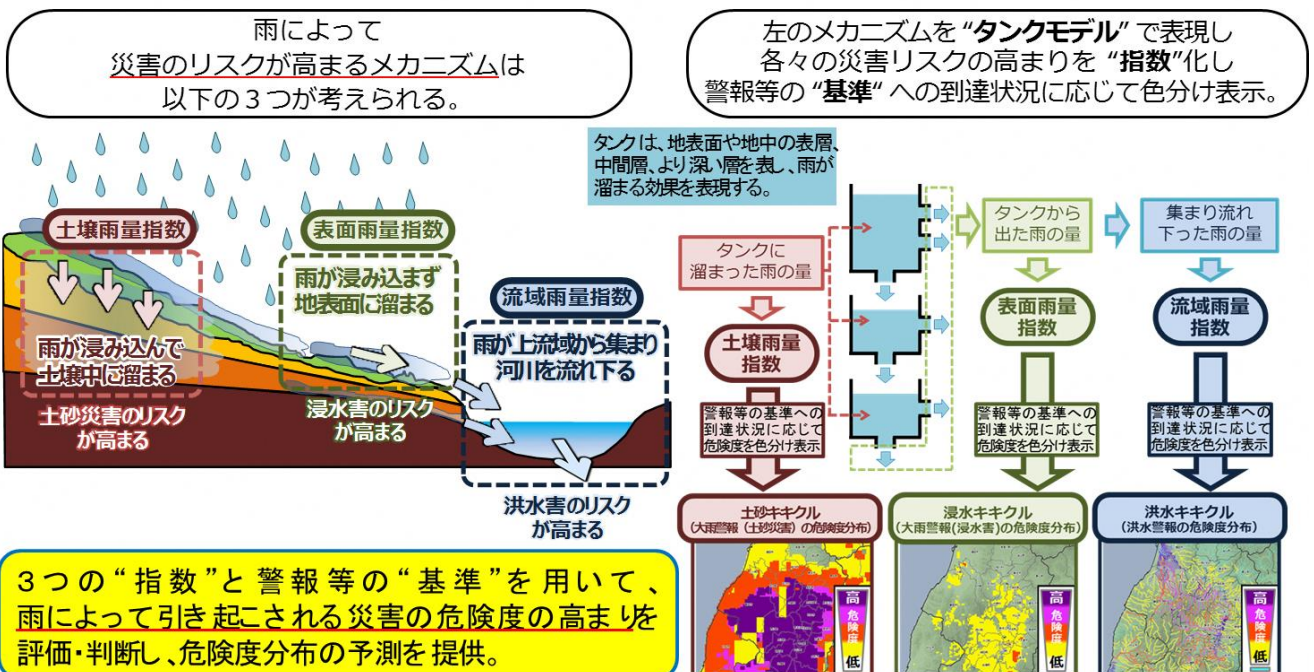
③ 熱中症警戒アラートについて（資料1 第2編 87頁）

「オ その他の気象情報」に「熱中症警戒アラート」を追加しました。

④ 危険度分布について（資料1 第2編 84、85、86頁）

危険度分布をキキクルと表現し、「大雨警報（土砂災害）の危険度分布（土砂災害警戒判定メッシュ情報）」を「土砂キキクル（大雨警報（土砂災害）の危険度分布）」に、「大雨警報（浸水害）の危険度分布」を「浸水キキクル（大雨警報（浸水害）の危険度分布）」に、「洪水警報の危険度分布」を「洪水キキクル（洪水警報の危険度分布）」に名称を変更しました。

雨によって引き起こされる災害発生の危険度の高まりを評価する技術
 土壌雨量指数・表面雨量指数・流域雨量指数と危険度分布



出典 気象庁ホームページ