

<報道発表資料>

カテゴリー: 県政一般

令和 8 年 2 月 13 日

埼玉県土砂災害警戒情報見直し検討委員会の開催について

本県の土砂災害警戒情報は、平成 19 年から運用を行っているところですが、近年の気候変動による気象状況の変化を踏まえ、このたび発令基準の見直しを行います。

見直しにあたっては、埼玉県土砂災害警戒情報見直し検討委員会を開催します。

県民の皆様は、この検討委員会の状況をオンラインもしくは会場で傍聴することができますのでお知らせします。

なお、今回の会議では、CL 対象災害^{*1}の選定や土砂災害警戒情報の発令基準から除外するメッシュ、土壌雨量指数の下限値設定の妥当性など、委員の方から意見を伺う予定です。

*** 1 CL 対象災害**：降雨により予測可能な「土石流」および「同時多発的ながけ崩れ」等の災害

1 日時

令和 8 年 2 月 18 日（水曜日） 午後 2 時から午後 4 時 30 分まで

2 会場

埼玉教育会館 303 会議室 さいたま市浦和区高砂 3-12-24

3 委員

別紙のとおり

4 意見を聴取する内容

CL 対象災害の選定や除外メッシュの妥当性

土壌雨量指数の下限値設定の妥当性 など

5 傍聴定員

(1) オンライン傍聴 10 名

(2) 会場傍聴 5 名

6 受付方法

(1) オンライン傍聴

傍聴要領（オンライン）を確認の上、オンライン傍聴申込書を令和 8 年 2 月 17 日（火曜日）午後 5 時までに下記のメールアドレスに E メールでご提出ください。

<申込書提出先：a5120-03@pref.saitama.lg.jp>

なお、オンライン傍聴の受付は先着順で行います。定員（10 名）になり次第、受付を終了します。

(2) 会場傍聴

会議当日、開会 30 分前から傍聴受付を開始します。傍聴を希望される方は、傍聴受付（埼玉教育会館 303 会議室入口前）へお越しください。

なお、会場傍聴の受付は先着順で行います。定員（5 名）になり次第、受付を終了します。

7 公開

会議での配布資料及び当日の議事概要は、会議終了後、埼玉県ホームページに掲載する予定です。

8 その他

会議は全部で 2 回を予定しており、今回の会議は 2 回目になります。

別紙

埼玉県土砂災害警戒情報見直し検討委員会

— 委員名簿 —

委 員 名	役 職
田中 規夫	国立大学法人埼玉大学 理工学研究科環境社会基盤専攻（兼）社会変革研究センターレジリエント社会研究部門 教授
小口 千明	国立大学法人東京科学大学 環境・社会理工学院 土木・環境工学系 教授
寺川奈津美	NPO 法人気象キャスターネットワーク 理事
瀧口 茂隆	国土交通省国土技術政策総合研究所 土砂災害研究部土砂災害研究室 室長
加茂 直幸	国土交通省気象庁 熊谷地方気象台 防災管理官
町田 昇	飯能市役所 防災危機管理室 危機管理監
米山 沙里	埼玉県危機管理防災部 災害対策課 災害対策担当主幹