

情報交換資料

茅ヶ崎市 市民安全部 防災対策課

(1) 相模川の洪水浸水対策に係るタイムラインの策定について

- タイムライン策定の背景
- 想定最大規模降雨による影響
- タイムラインの主旨について
- 避難行動のタイミングについて

(2) 茅ヶ崎市避難行動要支援者支援計画について

■ 避難行動要支援者支援計画（全体計画）及び制度概要

- 過去の大災害
- 国の動き
- 茅ヶ崎市の取り組み
- 避難行動要支援者支援制度とは
- 避難行動要支援者とは
- 避難支援等関係者と関係団体
- 避難行動要支援者名簿について

(3) 平成29年度災害対策本部運営訓練について



本部員会議の様子を参観者に御覧いただきました。

災害対策本部の対処方針に基づき、関係機関と調整しながら対策を検討します。



(3) 平成29年度災害対策本部運営訓練について

■ 災害対策本部運営訓練の実施結果

- 1 実施日時 平成29年11月17日(金)9時～17時
- 2 実施場所 茅ヶ崎市役所
- 3 参加職員 茅ヶ崎市職員約240人
- 4 参加機関 防災関係機関等17



(4) 消防防災フェスティバルについて

■ 消防防災フェスティバル2016の実施結果

- 1 実施日時 平成28年10月23日（日）
10：00～15：00
- 2 実施場所 T O T O株式会社茅ヶ崎工場
- 3 来場者数 約6,500人
- 4 参加団体等 防災関係機関等：20
茅ヶ崎市：16



(5) 広域避難場所の見直しについて(状況報告)

市では、大規模な火事が発生したときに、火災の危険から命を守るために緊急に避難する場所として、昭和50年より広域避難場所を指定しています。

この広域避難場所について、指定当時からの社会環境の変化等を踏まえ、平成29年1月より、地震火災や都市防災に係る学識経験者の方からご意見をいただきながら、現行の広域避難場所の安全性について再検証するとともに、新規指定候補地について検討。

氏名	所属
関澤 愛	東京理科大学 大学院 国際火災科学研究科 教授
加藤 孝明	東京大学 生産技術研究所 准教授
岩見 達也	国立研究開発法人 建築研究所住宅・都市研究グループ 主任研究員