

平成 30 年 7 月 31 日
地球環境・海洋部

異常気象分析検討会（臨時会）の開催について

平成 30 年 8 月 10 日に、異常気象分析検討会（臨時会）を開催し、平成 30 年 7 月豪雨や、7 月中旬以降の顕著な高温の要因などについて、分析を行います。

気象庁は、社会経済に大きな影響を与える異常気象について、大学や研究機関等の専門家の協力を得て異常気象の発生要因などに関する見解を迅速に公表するため、異常気象分析検討会を運営しています。

西日本から東海地方を中心に広い範囲で記録的な大雨となった平成 30 年 7 月豪雨や、西日本と東日本における 7 月中旬以降の顕著な高温によって社会経済に大きな影響が出ていることを踏まえ、下記の通り異常気象分析検討会（臨時会）を開催し、その要因について分析を行います。

1 開催日時等

日 時：平成 30 年 8 月 10 日（金）13 時 10 分～15 時 25 分

場 所：気象庁大会議室（気象庁庁舎 5 階）

2 主な議事の内容

- ・平成 30 年 7 月豪雨の要因について
- ・平成 30 年 7 月中旬以降の顕著な高温の要因について

3 会議の公開について

- ・本検討会は非公開です。
- ・写真・映像等のカメラ撮影は、冒頭のみ可とさせていただきます。冒頭撮影を希望される報道機関は、10 分前までに記者会見室（気象庁ビル 1 階）にお越しください。
- ・報道関係者の方は、社名入り腕章を着用してください。
- ・本検討会終了後に記者会見を予定しています。
- ・後日、速やかに議事概要を気象庁ホームページで公開します。

問合せ先：（全般的な問い合わせ）地球環境・海洋部 気候情報課

異常気象情報センター 担当 新保、戸川

電話 03-3212-8341（内線 3158） FAX 03-3211-8406

（取材に関する問い合わせ）総務部 総務課 広報室 担当 岡本

電話 03-3212-8341（内線 2311） FAX 03-3212-7248

異常気象分析検討会委員名簿

なかむら ひさし 中村 尚	東京大学先端科学技術研究センター 教授
むこうがわ ひとし 向川 均	京都大学大学院理学研究科 教授
いわさき としき 岩崎 俊樹	東北大学大学院理学研究科 特任教授
かわむら りゅういち 川村 隆一	九州大学大学院理学研究院 教授
きもと まさひで 木本 昌秀	東京大学大気海洋研究所 教授
たかやぶ いずる 高数 出	気象研究所 研究総務官
たかやぶ ゆかり 高数 縁	東京大学大気海洋研究所 教授
たにもと よういち 谷本 陽一	北海道大学大学院地球環境科学研究院 教授
ひろおか としひこ 廣岡 俊彦	九州大学大学院理学研究院 教授
ますもと けんお 升本 順夫	東京大学大学院理学系研究科 教授
わたなべ まさひろ 渡部 雅浩	東京大学大気海洋研究所 教授

(: 会長、 会長代理、敬称略、会長・会長代理以外は五十音順)