

静岡新聞で学ぼう



記事を読んで、問いに答えましょう。

2021年8月15日朝刊



世界の異常気象

変動に関連している」と

干ばつでひび割れた土地 = 7 月27日、カザフスタ ン・マンギスタウ州 (ロイター=共同)

熱波、洪水…

が自然災害をもたらし、 温暖化の影響とみられ、 山火事も発生した。地球 た一方、熱波に起因する による洪水で犠牲者が出 国連事務総長は「人類へ 生態系に変化を及ぼすと 国連の報告書は気候変動 (米専門家) をグテレス 世界が異常気象に襲わ 報が発表された。温室効 広島の4県に大雨特別警 り、佐賀、長崎、福岡、響で広範囲で大雨とな や豪雨など温暖化との関 の警鐘だ」と訴え、 日には停滞する前線の影 上の猛暑日が相次ぐ。14 発し、最高気温が35度以 な対応を呼び掛ける。 連が指摘される災害が頻 日本でも台風の大型化

国連事務総長、対応訴え

マダガスカル干ばつ

3590億円) 以上を要 の地域で洪水が発生。 中豪雨に見舞われ、複数 30年で最悪の熱波」が起 事に苦慮している。欧州 リシャは熱波に伴う山火 200人を超えた。 すると見込まれ、死者は 路や橋が損壊した。復旧 暖化対策は国際社会の喫 う。ミツォタキス首相は き、すさまじい熱のため メディアによると「過去 流が家々をのみ込み、 に蒸発してしまったとい 消防の放水は火に届く前 隣国ベルギーと合わせて には260億円(約3兆 火災は間違いなく気候 方、同じ欧州でもギ で目の当たりにしてい ない災害をリアルタイム 日、54・4度を記録。州 現象による影響が甚大だ は英紙に「今夏、前例の 大のマン教授(大気科学) 告書を公表し、早期の対 る可能性が高いとする報 年までに1・5度を超え 命前と比べた世界の平均 C) は今月9日、産業革 る政府間パネル(IPC 米メディアは「州史上2 約2千平方書を焼失し、 州デスバレーでは7月9 策を促した。 気温の上昇幅が2040 火事で東京都に匹敵する 北部で同13日に起きた山 番目の規模」と報じた。 米ペンシルベニア州立 国連の気候変動に関す

①世界や日本で起きている異常気象の例を記事中から見つけて書きましょう。

②世界や日本で起きている異常気象は何の影響によるとみられていますか。

③この記事が掲載された時点で、欧州での観測史上最高気温は何度ですか。()度

④国連の気候変動に関する政府間パネルは産業革命前と比べた世界の平均気温の上昇幅は2040年までに何度を超える可能性が高いとする報告書を公表していますか。

) 度

<u>午 租 名則</u> 作問者:静岡新聞NIEコーディネーター 矢沢和宏 アは欧州での観測史上最

局気温を更新したと伝え

米西部カリフォルニア

曼では今月11日、48·8

イタリア南部シチリア



静岡新聞で学ぼう



記事を読んで、問いに答えましょう。

解答例

2021年8月15日朝刊



世界の異常気象

変動に関連している」と



マダガスカル干ばつ

干ばつでひび割れた土地 = 7月27日、カザフスタ ン・マンギスタウ州 (ロイター=共同) 熱波、洪水…

国連事務総長は「人類へ が自然災害をもたらし、 温暖化の影響とみられ、 山火事も発生した。地球 た一方、熱波に起因する による洪水で犠牲者が出 れている。欧州では豪雨 指摘。「前例のない災害 生態系に変化を及ぼすと 国連の報告書は気候変動 (米専門家) をグテレス 世界が異常気象に襲わ 報が発表された。温室効 広島の4県に大雨特別警 り、佐賀、長崎、福岡、響で広範囲で大雨とな 上の猛暑日が相次ぐ。14 や豪雨など温暖化との関 の警鐘だ」と訴え、 日には停滞する前線の影 発し、最高気温が35度以 な対応を呼び掛ける。 連が指摘される災害が頻 日本でも台風の大型化

国連事務総長、対応訴え

3590億円) 以上を要 の地域で洪水が発生。 中豪雨に見舞われ、複数 30年で最悪の熱波」が起 事に苦慮している。欧州 リシャは熱波に伴う山火 200人を超えた。 すると見込まれ、死者は 路や橋が損壊した。復旧 流が家々をのみ込み、 暖化対策は国際社会の喫 う。ミツォタキス首相は 消防の放水は火に届く前 き、すさまじい熱のため メディアによると「過去 に蒸発してしまったとい 隣国ベルギーと合わせて には260億円(約3兆 緊の課題だ。 火災は間違いなく気候 方、同じ欧州でもギ る」と述べ、極端な気象 で目の当たりにしてい ない災害をリアルタイム C) は今月9日、産業革 日、54・4度を記録。州 現象による影響が甚大だ は英紙に「今夏、前例の 大のマン教授(大気科学) 告書を公表し、早期の対 る可能性が高いとする報 年までに1・5度を超え 命前と比べた世界の平均 る政府間パネル(IPC 米メディアは「州史上2 約2千平方書を焼失し、 州デスバレーでは7月9 策を促した。 気温の上昇幅が2040 火事で東京都に匹敵する 北部で同13日に起きた山 番目の規模」と報じた。 米ペンシルベニア州立 国連の気候変動に関す

らな 米西部カリフォルニアー れば た。

度を観測し、地元メディ

曼では今月11日、48·8

イタリア南部シチリア

アは欧州での観測史上最

①世界や日本で起きている異常気象の例を記事中から見つけて書きましょう。

((例)豪雨による洪水、熱波に起因する山火事、台風の大型化、相次ぐ猛暑日など)

②世界や日本で起きている異常気象は何の影響によるとみられていますか。

(地球温暖化(による気候変動)

③この記事が掲載された時点で、欧州での観測史上最高気温は何度ですか。 (48.8) 度

④国連の気候変動に関する政府間パネルは産業革命前と比べた世界の平均気温の上昇幅は2040年までに何度を超える可能性が高いとする報告書を公表していますか。

1.5) 度

年 組 名前

作問者:静岡新聞NIEコーディネーター 矢沢和宏

(中学校~高校/社会、総合)