

世界の異常気象速報(臨時)

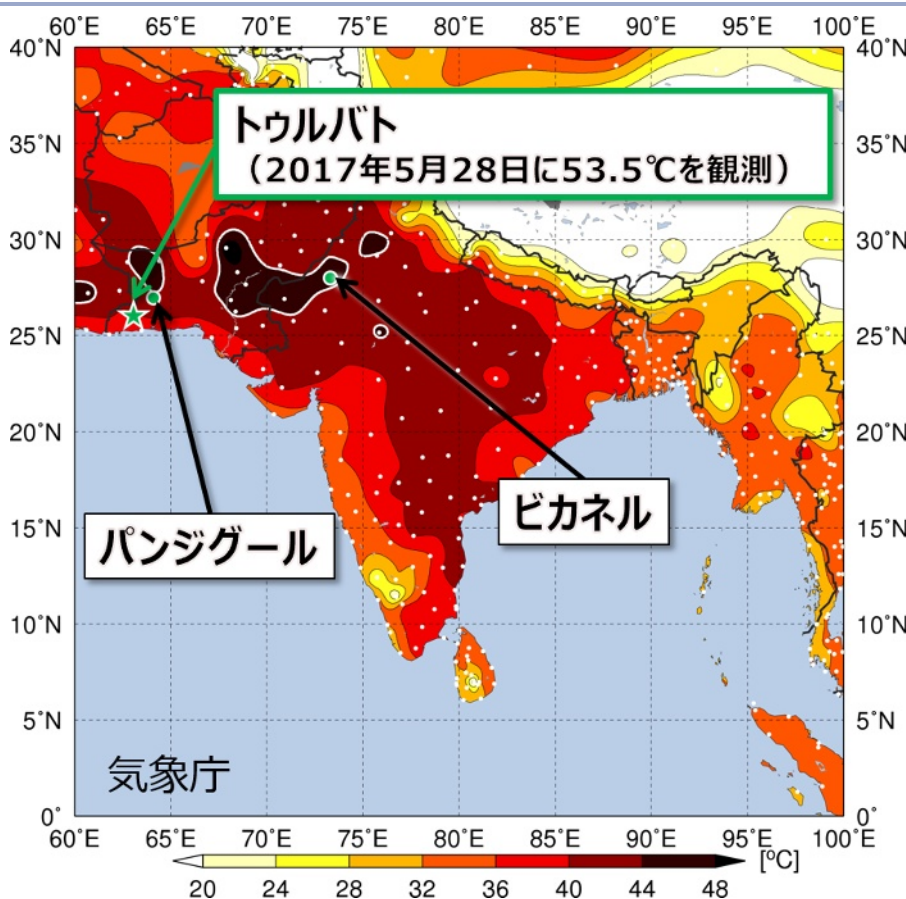
世界の異常気象や気象災害のうち、顕著な事例について、その状況等を速報としてまとめた情報です。

発表年月日と異常気象: **【最近発表された世界の異常気象速報(臨時)】**

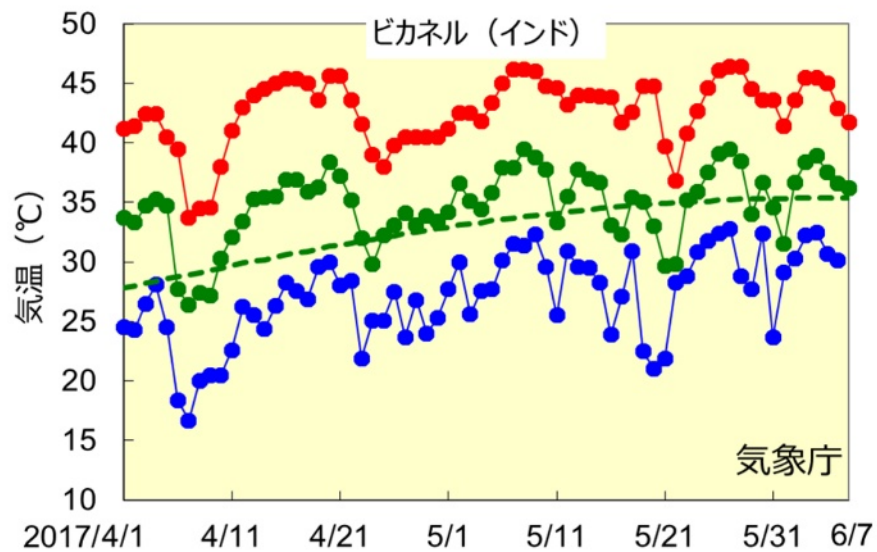
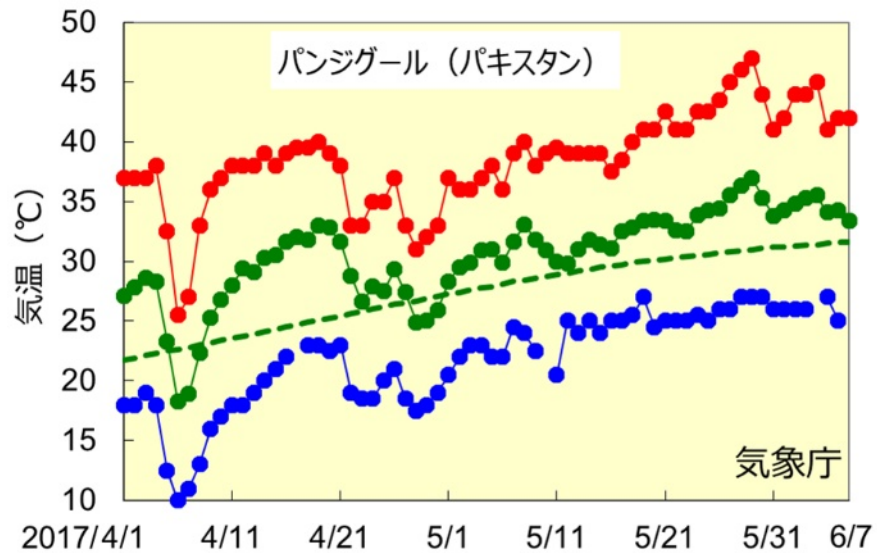
過去に発表した情報は、以下のページからご覧になれます。

[過去に発表した情報\(発表順\)](#)

[過去に発表した情報\(地域別\)](#)

パキスタンからインド北西部の熱波について	
発表日	平成29年6月8日
概要	今年4月以降、パキスタンからインド北西部にかけて断続的に熱波が発生し、パキスタン西部のトゥルバトでは、5月28日に最高気温53.5 を観測したと報じられた(パキスタン気象局)。
気象実況 (分布図)	 <p>2017年5月25日～6月7日における日最高気温の14日間平均 単位 。白線は44 の等温線を、白い点はこの図の描画に用いた観測地点を示す。各国気象局の通報に基づき、気象庁で作成。</p> <p>パキスタンからインド北西部にかけて、この期間の最高気温の平均が44 以上の領域がみられる。パキスタン気象局によると、パキスタン西部のトゥルバトでは、5月28日に最高気温53.5 を観測したと報じられた。</p>

気象実況
(時系列図)



パキスタン西部のパンジグル及びインド北西部のビカネルの気温の時系列図
赤：日最高気温、緑：日平均気温、青：日最低気温、緑破線：日平均気温平年値を示す。各国気象局の通報に基づき、気象庁で作成。

パキスタンからインド北西部では4月以降、平年に比べて気温が高い日が多かった。パキスタンでは5月下旬以降、インド北西部では4月以降断続的に、日最高気温が45 を超える地点がみられた。

見通し

パキスタン気象局が6月7日に発表した予報によると、パキスタンの広い範囲で今後1週間程度は高温が継続する見込みとなっている。また、インド気象局が6月7日に発表した予報によると、最高気温はインドの広い範囲で今後2日程度は現在と同程度となるものの、その後インド北西部では2～3 程度上がる見込みとなっている。
(参考) 両気象局が発表している予報は以下のURLで見ることができる。
パキスタン気象局：<http://nwfc.pmd.gov.pk/WeeklyWeather/NWWO.html>
インド気象局：<http://www.imd.gov.in/pages/allindiawxbulletin.php>