



暑かった23年



日差しが降り注ぐ中、全九州高校テニス競技大会で声援を送る高校生＝昨年6月、大分市横尾

年平均気温 豊後高田など4市、最高

2023年の県内の年間平均気温は、豊後高田市で観測史上最高となり、大分、中津、日田の3市も過去1位の記録に並んだ。9月には多くの日で真夏日か猛暑日を観測し、熱中症で搬送される患者も相次いだ。12月に入っても夏日を観測するなど異常な暑さの1年だった。地球温暖化を背景に気温上昇が続いており、大分地方気象台は「3月までの気温も平年より高く推移しそう」と予想している。

気象台によると、豊後高田市の年間平均気温は17・0度で、これまで最も暑かった16・9度（16年）を超えた。大分市は17・6度、中津市が17・0度、日田市が16・8度で、いずれも過去最高（16年）と同じ気温に達した。

9月の暑さは突出していた。全15観測地点のうち、中津、竹田など11地点の月間平均気温が観測史上1位を記録。残る4地点も2位の水準だった。いずれかの観測地点で最高気温が30度以上の真夏日を記録した日は計27日間あり、35度を超えた猛暑日も4日間あった。

体調を崩す人も多く、9月中に熱中症の疑いで搬送された人は112人で、これまで最も多かった19年の99人を上回った。気象台によると、当時は太平洋高気圧が西に張り出す夏型の気圧配置が続いた。暖かい空気が入り込みやすく、気温上昇を招きやすかった。

大分合同新聞
2024年1月7日(日) 朝刊 23面



問①～④について、記事を読んで答えましょう。問⑤は自分で考えてみましょう。

〔問①〕2023年に県内の市町村で年間平均気温が観測史上最高（過去1位の記録に並ぶ）となった4つの市の名前と、それぞれの市の2023年の年間平均気温を答えましょう。

答え【	(豊後高田)	市	(17.0)	度	】
【	(大 分)	市	(17.6)	度	】
【	(中 津)	市	(17.0)	度	】
【	(日 田)	市	(16.8)	度	】

※順不同

〔問②〕「真夏日」と「猛暑日」はそれぞれ1日の最高気温が何度以上の日ですか。

答え【 真夏日 (30) 度以上、猛暑日 (35) 度以上 】

〔問③〕「フェーン現象」はどのような現象ですか。

答え【 <解答例> (南方から暖かい風が流れ込み、) 山を越えて熱を
帯びた風が吹き下ろす 】

〔問④〕大分地方気象台は今後、春にかけて西日本の気温をどのように見込んでいますか。

答え【 <解答例> (暖かい空気に覆われる時期があり、) 気温は平年より高い 】

〔問⑤〕記事には「地球温暖化を背景に気温上昇が続いており」とあります。地球温暖化によって、将来、あなたの生活にどんな影響が出てくるかを考えてみましょう。

※自由記述