

# ある町の 天気相談所

Vol.82 2024.10.04

令和6年10月号



## 高い海面水温

今年の夏の期間、日本付近の海面水温は、  
 平年より高くなりました。昨年から高い状  
 態が続いており、高い気温や、大雨の原因  
 になっているとも言われています。

画像は、令和6年9月2日気象庁発表の  
 「令和6年7月以降の顕著な高温と7月下  
 旬の北日本の大雨の特徴と要因について」  
 の資料から図を抜粋

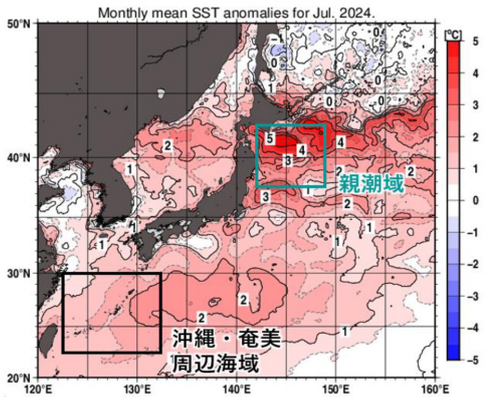
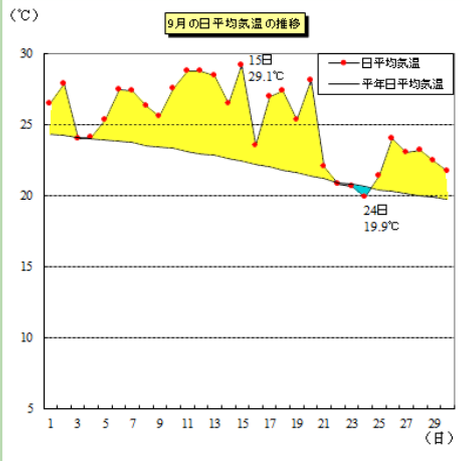


図 1-7 2024年7月の日本近海の海面水温平年差

## 9月の気候

9月は、中旬にかけて日本海から東北地  
 方に前線が停滞し、大気が不安定となりま  
 したが、下旬になると前線は本州の南岸か  
 ら南へ移動しました。雷が多くなり、毎日  
 のように雨を観測しましたが、月合計降水  
 量は45ミリと9月として3番目に少ない記  
 録となりました。月平均気温は25・1度と  
 かなり高く、9月として高い方からの記  
 録2位となりました。月合計日照時間は、  
 146・3時間と平年より多くなりました。



## 一ヶ月予報 (気象庁発表)

天気は数日の周期で変わりますが、前半  
 は低気圧や前線の影響を受けやすく、平均  
 気温は「高い」、降水量は「平年並みか多  
 い」、日照時間は、「平年並みか少ない」と  
 なる見込みです。

## 9月にかけての高温の記録

猛暑日  
 最高気温が35度以上の猛暑日の日数は、  
 4日と、昨年や平年の日数である1日より  
 多くなりました。

### 真夏日

最高気温が30度以上の真夏日の日数は、  
 56日と平年の26・5日を大きく上回り、昨  
 年の59日よりは少なくなりましたが、2番  
 目に多く、3番目が47日ですので、去年と  
 今年が特に多いことがわかります。

### 最低気温25度以上の日数

最低気温が25度を下回らない日の日数  
 は、34日でした。平年の4・5日を大幅に  
 上回り、昨年の35日に次いで、2番目の多  
 さになっています。3番目の記録は15日だ  
 すので、こちらも今年と去年が特に多いこ  
 とがわかります。

夏の期間(6月から8月)の最低気温の  
 平均は22・6度と過去最も高く、平均気温  
 と最高気温の平均は、昨年と同じで1位の  
 タイ記録となりました。

原因はよくわかりませんが、高い海面水  
 温が影響している可能性があります。日立  
 市役所の観測所は、海からの空気が入りや  
 すいため、平年では最高気温の上昇が抑え  
 られ、最低気温は、25度を下回る日が多  
 くなります。今年は海面水温が高いため、そ  
 れらの効果が少なかった可能性がありま  
 す。(記録は9月までの市役所観測所)

## 天気用語の基礎知識

### 海面水温の求め方

海面水温は、船(世界中の気象機関や大  
 学などの研究機関、気象、海洋観測を行っ  
 ている一般の貨物船やフェリー)による観  
 測、漂流しない定置ブイや漂流するブイ、  
 静止気象衛星や極軌道衛星など人工衛星か  
 らのマイクロ波や赤外線を用いた観測によ  
 り得られた情報を解析して求めている。船  
 やブイなどでは、直接水温を測定できるた  
 め精度が高いが、位置の偏りなどがある。  
 一方人工衛星からの観測は精度は劣るが、  
 広い範囲を短い時間間隔で測定できるた  
 め、これらを組み合わせている。

### ・・・神峰の山から・・・

日々の天気予報を行うために、天気相談  
 所では2つの数値予報を利用しています。  
 通常は似ているのですが、日立市付近で見  
 ると大きく異なる時があります。この  
 場合はどちらかを選ばず、中間の値を  
 とったりするのですが、いつも難しく思っ  
 ています。基本的にはその日までの天気  
 の経過に近いほうを選ぶのですが、その後も  
 そのようになるとは限らず、予報資料が新  
 しくなる度が変わってしまうということが  
 あります。9月下旬はまさにそのようなこ  
 とがありました。

発行 日立市天気相談所  
 日立市助川町1丁目1番1号  
 電話 0294(22)5520