

# PCフォーラム

2025年2月号

<https://dappe.com>

mail:dappepc@gmail.com

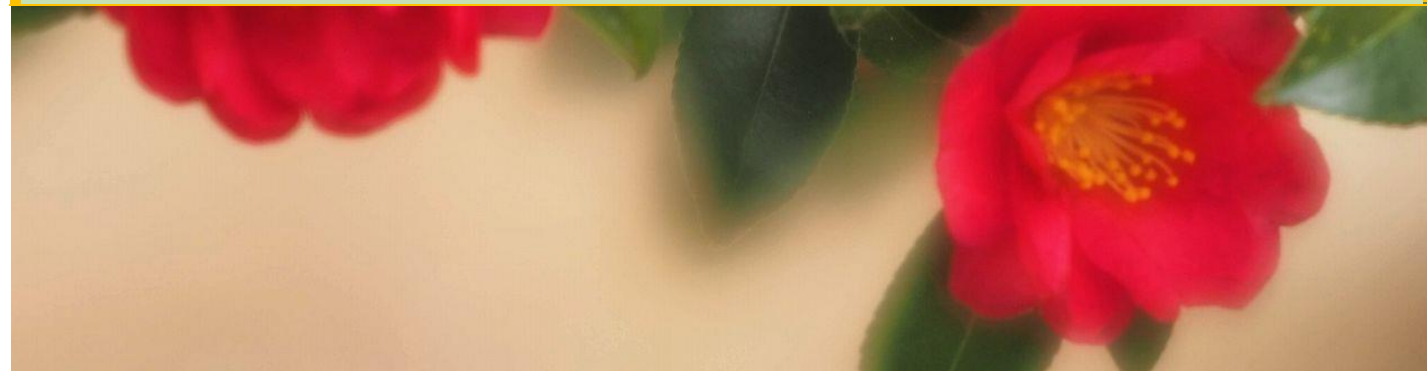
## JA 水郷つくばパソコン研究会会報

担当部署：JA水郷つくば営農部

営農企画課

土浦市田中1-1-4

電話 029-823-7001



みなさん、こんにちは。

いつも会の運営にご理解とご協力をいただき、誠にありがとうございます。

遅くなりましたが、今年もよろしくお願ひいたします。

1月の定例会講座はエクセルのIF関数について学びました。2月はホームページ講座の予定となっております。皆様のご参加お待ちしております。

よろしくお願ひいたします。

## 特集

### 2024年の天気をふりかえる

去年は夏から秋の暑さが記憶に残る年でした。元旦の夕方能登地方の大地震がありました。その地域で9月に今度は豪雨災害で再び大きな被害を受けました。

1月から2月の気候は暖かい日が多く気温で見ると1月は平年値より+1.4℃、2月は+1.9℃となっている。降雨と日照は平年並みに推移。桜の開花予想は当初平年より早いとの予想でしたが、3月初旬から中旬にかけて冷たい雨と寒冷な天気が続いたため、遅れて東京で平年3月24日のところ3月29日となり、平年より5日遅く前年より15日も遅い開花発表でした。

水戸では平年は3月30日、開花は3月31日で1日の遅れでした。以後桜前線は北上すると一気に早まり福島、4日早い4月3日、仙台、6日早い4月2日、青森、7日早い4月15日そして函館は10日早い4月18日でした。

梅雨入りについては関東甲信地域で6月21日。平年(6月7日)より15日遅くなりました。前年は6月8日ではほぼ平年並みでした。梅雨明けは7月18日と、梅雨入りは遅れたものの雨量は1.25倍としっかり降っています。

近年は1回の雨量が多くなる傾向だという。

また梅雨の期間中でも、6月下旬から7月上旬にかけて夏の暑さが10日あまり続いたのもこの頃の特徴でした。

そして、梅雨が明けると同時に強烈な暑さが始まりました。

前年同様、連日ほぼ真夏日(1日の最高気温が30℃以上の日)が9月の中旬まで約60日にわたって続きました。

この原因として、気象庁では日本上空にいつもより強力な太平洋高気圧が居座り、偏西風が北へ大きく蛇行。また日本周辺の海水温が、地球温暖化の影響で関東沖から東北 北海道沖にかけてと、日本海中部から北へかけて、今までより3~5℃以上高かったためとしている。

この暑さで前年同様、米の品質低下や秋冬野菜の栽培に影響が出て農産物の価格が高騰。その状態は今も続いている。

台風が発生は26個。接近(全国の気象台から300km以内に入った)11個。上陸2個でした。

そのうち台風5号は8月12日岩手県に上陸、岩手県を中心に東北地方は大雨となった。

台風が東北地方の太平洋側から上陸するのは今までに3個。

2016年8月30日台風10号 岩手県大船渡市、2021年7月28日台風8号 宮城県石巻市、2024年台風5号 岩手県大船渡市となっている。

台風が東北地方の太平洋側から上陸するのは非常に珍しいことで近年の気象の変化の表れでもある。

11月の中旬から12月になると気温も平年並みになりその季節の寒さになった。

夏の暑さの影響は農産物だけではない。

霞ヶ浦の名産品である「ワカサギ」は漁期が7月21日から12月31日だが、不漁が続く、12月半ばの漁業協

同組合の集計で42キロとワカサギ漁始まって以来の大不漁となりました。

統計では60年前のピーク時に2600トンあったが、2022年は16トン、2023年は4トンと、年ごとに減少して、今では超希少魚となった。

原因として水温の高さだという。ワカサギは冷水性魚類のため、このところの高水温に耐えられなかったのだ。

下表の麻生沖水温は7月27日のデータなのですが気温以上に水温が高く、一日中30℃以上となっている。

時	水温(°C)	気温(°C)
0:00	31.5	25.7
3:00	31.1	25.5
6:00	30.8	26.1
9:00	30.8	28.0
12:00	32.2	31.5
18:00	31.4	29.3
21:00	30.9	26.7
23:00	30.6	26.7

次の表は2020年～2024年の各月の平均気温の表です。

青色は平年値より低い 赤色は平年値より高い

月\年	平年値	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年
1月	4.0	+2.1	-0.1	-0.8	+0.2	+1.4
2月	4.8	+2.0	+2.1	-0.9	+1.1	+1.9
3月	8.2	+1.6	+3.3	+1.0	+3.7	+0.4
4月	13.2	-1.3	+0.6	+1.2	+2.1	+3.1
5月	17.8	+1.1	+1.1	+0.3	+0.5	+1.7
6月	21.0	+1.5	+1.1	+1.2	+1.7	+1.7
7月	24.9	-1.4	+0.3	+1.9	+3.1	+3.2
8月	26.2	+1.9	+0.7	+0.6	+2.8	+2.3
9月	22.8	+1.1	-1.1	+0.8	+3.6	+3.1
10月	17.3	-0.5	+0.1	-0.9	+0.3	+2.7
11月	11.5	+1.1	+0.8	+1.6	+1.5	+1.2
12月	6.3	-0.3	-0.1	-0.4	+1.4	-0.2

(土浦アメダスデータより)

平年値との比較で、ここ2年間の高温が際立っています。

今月の記事は狩野さんでした。

今年も猛暑となるのでしょうか？毎年のように異常気象が続いています。暑さに強い種苗の開発も始まっていますが、遮光、遮熱対策など今まで以上に対策しなければならぬ時代になりました。

QRコードは2024年4月からの年間予定です

## 2月と3月の予定です



2/04 定例会

2/11 WEB 建国記念の日

2/18 定例会 ホームページ講座

2/25 定例会、PCフォーラム発行など

3/04 WEB

3/11 定例会、講座など

3/18 WEB

3/25 定例会、PCフォーラム発行など

※WEB 定例会は LINE グループでの開催です。

京都駅で見かけたイルミネーション(iPhone13Pro)

