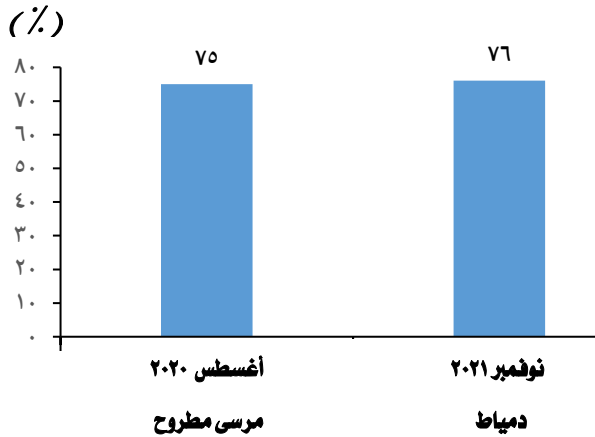


## بمناسبة اليوم العالمي للأرصاد الجوية

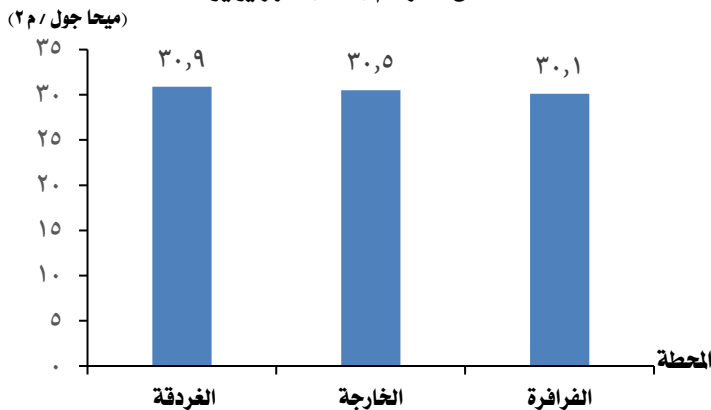
**٧٦٪ هو أعلى متوسط شهري للرطوبة النسبية في مصر خلال عام ٢٠٢١ في شهر نوفمبر بمحطة دمياط**

أصدر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الخميس الموافق ٢٣ / ٣ / ٢٠٢٢ بياناً صحفياً بمناسبة اليوم العالمي للأرصاد الجوية والذي يحتفل به في الثالث والعشرون من شهر مارس من كل عام منذ إنشاء المنظمة العالمية للأرصاد الجوية وبدء تنفيذ اتفاقية الأرصاد الجوية لمساعدة الدول للحفاظ على البيئة وتحقيق التنمية المستدامة. ويقام الاحتفال هذا العام تحت شعار "مستقبل الطقس والمناخ والماء عبر الأجيال" والذي يتماشى مع اتجاه المجتمع الدولي نحو اتخاذ قرارات وإجراءات طموحة للتصدي للتغيرات المناخية التي تؤثر على كافة القطاعات الاقتصادية والاجتماعية والبيئية بما يهدد مسيرة التنمية المستدامة. ومن أهم مؤشرات الأرصاد الجوية ما يلي:

أعلى متوسط للرطوبة النسبية في مصر عامي  
(٢٠٢٠ - ٢٠٢١)

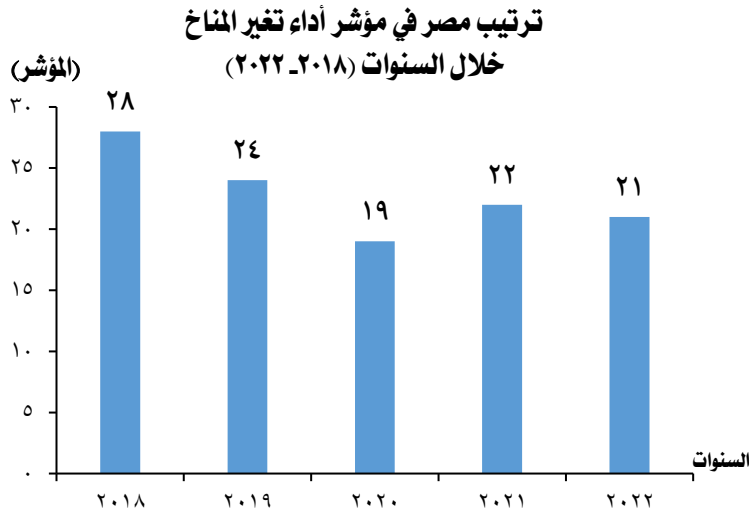


أعلى ثلاثة متوسطات شهرية لكمية الاشعاع الشمسي الكلي  
في مصر عام (٢٠٢١) - شهر يونيو



- أعلى متوسط شهري لدرجة الحرارة العظمى في مصر خلال عام ٢٠٢١ كان ٤٣ درجة مئوية وذلك في شهر يوليو في محطة أسوان بينما لدرجة الحرارة الصغرى بلغ ٢٣,٦ درجة مئوية وذلك في شهر أغسطس في محطة حلوان كما سجلت محطة دمياط أعلى متوسط شهري للرطوبة النسبية في مصر خلال عام ٢٠٢١ حيث بلغ ٧٦٪ وكان ذلك في شهر نوفمبر.

- أعلى متوسط شهري لكمية الاشعاع الشمسي الكلي في مصر خلال عام ٢٠٢١ كان في شهر يونيو حيث بلغ ٣٠,٩ ميغا جول / م² في محطة الغردقة، ثم ٣٠,٥ ميغا جول / م² وكان ذلك في محطة الخارجة. وفي محطة رصد الفرافرة ٣٠,١ ميغا جول / م².



- حققت مصر المركز رقم (٢١) في مؤشر أداء تغير المناخ لعام ٢٠٢٢ متقدمة بذلك عن جنوب أفريقيا التي حققت المركز ٣٩ وعن تركيا التي حققت المركز ٤١، والولايات المتحدة الأمريكية والتي حققت المركز ٥٥.

- وفقا لبيانات كلاً من منظمة الصحة العالمية ومنظمة اليونيسف فإن عدد حالات الوفاة حول العالم لأسباب بيئية تتعلق بتغير المناخ بلغ (١٣) مليون حالة، في حين بلغ عدد الأشخاص الذين يتنفسون هواء ملوثاً حول العالم (٩) من كل (١٠) أشخاص.
- بلغت كمية مياه الصرف الصحي المعالج المستخدمة في ري الغابات الشجرية ٩٤٤ ألف متر مكعب / يوم في حين بلغت مساحة أراضي الغابات الشجرية المستفيدة ٦,٣ ألف فدان، وجاءت محافظة سوهاج على رأس محافظات الجمهورية من حيث تلك المساحة والتي بلغت ٣ ألف فدان بنسبة بلغت ٤٧,٦٪ وذلك عام ٢٠٢١.

#### مصادر:

- الهيئة العامة للأرصاد الجوية.
- مؤشر أداء تغير المناخ (CCPI) هو مؤشر يهدف إلى تقييم السياسات والبرامج المتبعة في الدول المختلفة لمواجهة تغير المناخ ويضم (٦٤) دولة تمثل إجمالي انبعاثاتها أكثر من ٩٠٪ من إجمالي انبعاثات العالم ويصدر عن منظمة البيئة والتنمية الألمانية جيرمان واتش (German Watch).
- مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار التابع لرئاسة مجلس الوزراء.
- نشرة إحصاءات الري والموارد المائية عام ٢٠٢١، الصادرة عن الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء.

ص.ب. ٢٠٨٦ صلاح سالم – مدينة نصر / القاهرة

علاقات عامة: ٢٤٠٢٠٢٣١ (٠٢) – مكتب خدمة العملاء. بنك المعلومات: ٢٤٠٠٢٧٠٦ (٠٢) – فاكس رئاسة الجهاز: ٢٤٠٢٤٠٩٩ (٠٢)

البريد الإلكتروني: [Email: pres\\_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg) موقع الجهاز: [www.capmas.gov.eg](http://www.capmas.gov.eg)