

## العراق يواجه لهيباً مناخياً... حرارة سطح الأرض تحطم الأرقام + صورة



سجّلت مناطق في العراق، بعد ظهر يوم الاثنين، درجات حرارة سطح صادمة تراوحت بين 63 و64 درجة مئوية، بحسب بيانات الأرصاد الجوية المحلية وصور الأقمار الصناعية، ما يجعل هذا اليوم من بين أكثر الأيام حرارة في تاريخ البلاد المسجّل.

وبحسب مختصين في المناخ، فإن القياسات تمّت عند الساعة 03:00 بعد الظهر باستخدام تقنيات رصد حراري تعتمد على بيانات الأقمار الصناعية، والتي ترصد حرارة سطح الأرض (Temperature Surface Land)، وهي تختلف عن درجة حرارة الهواء المسجّلة رسمياً والتي غالباً ما تكون أقل بنحو 10-15 درجة.

تحذيرات من موجات حر قاتلة

المختصون حذروا من استمرار موجة الحر الشديدة التي تضرب العراق، خصوصاً في المناطق الجنوبية والوسطى، مطالبين المواطنين بتجنب التعرض المباشر لأشعة الشمس، وتفادي العمل في الهواء الطلق خلال ساعات الذروة.

وتشهد منطقة الشرق الأوسط ارتفاعًا غير مسبوق في درجات الحرارة خلال صيف 2025، وسط تحذيرات دولية من تفاقم آثار التغير المناخي وازدياد الظواهر المتطرفة في المنطقة، بما في ذلك موجات الجفاف وحرائق الغابات والانقطاعات المتكررة للكهرباء.

