

هزتان أرضيتان قبالة سواحل مطروح تُشعر بهما بعض المحافظات



الجمعة 24 أبريل 2026 04:00 م

شهدت السواحل الشمالية صباح اليوم الجمعة 24 أبريل 2026، نشاطًا زلزاليًا ملحوظًا تمثل في وقوع هزتين أرضيتين متتاليتين شمال مدينة مرسى مطروح، بفارق زمني لا يتجاوز بضع ساعات، وفق ما أعلنه المعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية [] وبحسب البيان الرسمي، سجلت محطات الشبكة القومية لرصد الزلازل الهزة الأولى في تمام الساعة 05:18:56 صباحًا بالتوقيت المحلي، حيث بلغت قوتها 5.77 درجة على مقياس ريختر، ووقعت على بعد نحو 412 كيلومترًا شمال مرسى مطروح [] وأوضح المعهد أن مركز الهزة جاء عند خط عرض 34.91 شمالًا وخط طول 26.03 شرقًا، وعلى عمق 26.85 كيلومترًا تحت سطح الأرض []

وأشار البيان إلى تلقي بعض البلاغات التي تفيد بشعور خفيف بالهزة في عدد من المناطق، دون أن تسجل أي خسائر بشرية أو أضرار مادية، وهو ما يعكس طبيعة الزلازل المتوسطة وعمقه الذي ساهم في تخفيف تأثيره على اليابسة []

ولم تمض ساعات قليلة حتى عاد النشاط الزلزالي للمنطقة مجددًا، حيث أعلن المعهد تسجيل هزة أرضية ثانية في تمام الساعة 10:58:19 صباحًا، بقوة بلغت 5 درجات على مقياس ريختر، وعلى بعد 407 كيلومترات شمال مرسى مطروح []

ووفق البيانات الفنية، وقعت الهزة الثانية عند خط عرض 34.90 شمالًا وخط طول 26.23 شرقًا، وعلى عمق 26.78 كيلومترًا، وهو ما يشير إلى تقارب كبير في موقع وخصائص الهزتين، ما قد يعكس نشاطًا زلزاليًا متتابعًا في نفس النطاق الجغرافي []

وأكد المعهد في بيانه أن الهزة الثانية لم تُسجل لها أي بلاغات تفيد بالشعور بها من قبل المواطنين، كما لم يتم رصد أي خسائر في الأرواح أو الممتلكات []

ويُرجح خبراء أن تكون هذه الهزات ضمن النشاط الطبيعي لحزام الزلازل في منطقة شرق البحر المتوسط، والتي تشهد من حين لآخر هزات متفاوتة الشدة نتيجة حركة الصفائح التكتونية، كما أوضح مختصون أن أعماق الهزات المسجلة ساهمت بشكل كبير في تقليل تأثيرها المباشر على المناطق السكنية []