

الطاقة الذرية: كوريا الجنوبية استأنفت تشغيل مفاعل أنتج بلوتونيوم لأسلحة نووية



قالت الوكالة الدولية للطاقة الذرية، اليوم الإثنين، أن كوريا الشمالية استأنفت فيما يبدو تشغيل مفاعل نووي يُعتقد على نطاق واسع أنه أنتج بلوتونيوم لأسلحة نووية.

وبينت الوكالة، في تقريرها السنوي الذي نشرته مؤخرا على موقعها الرسمي، أن "المفاعل النووي الذي تبلغ طاقته خمسة ميغاوات في يونجبيون، المجمع النووي الذي يقع في قلب برنامج كوريا الشمالية النووي، لم تكن هناك مؤشرات على تشغيله منذ مطلع كانون الاول من عام 2018 إلى بداية حزيران 2021".

وأضافت، "غير أنه منذ مطلع حزيران 2021، ظهرت مؤشرات متسقة مع تشغيل المفاعل، ومنها تصريف مياه التبريد".

وتصدر وكالة الطاقة الذرية تقريرها السنوي قبل اجتماع لدولها الأعضاء وتنشره على موقعها الإلكتروني دون إعلان.

