

## Pressemitteilung

### Rückbauanlage Emsland: Korrosionsbefund an einer Rohrleitung des Nebenkühlwassersystems

Lingen, 14. April 2026

In der Rückbauanlage Emsland wurde bei einer regelmäßigen Anlagenbegehung an einer Rohrleitung des mit Emswasser betriebenen, vierfach redundant vorhandenen Nebenkühlwassersystems eine Leckage entdeckt. Eine anschließende Überprüfung am 7.4.2026 ergab, dass die Ursache eine Korrosion war, die die Rohrwand durchdrungen hat. Das System dient unter anderem dazu, Wärme aus dem Kontrollbereich abzuführen. Das betroffene Rohrleitungsstück wird zeitnah ausgetauscht. Der Befund hat keine Auswirkungen auf die Verfügbarkeit der Redundanz.

Das Ereignis ist dem niedersächsischen Umweltministerium als Aufsichtsbehörde fristgerecht gemeldet worden. Eine Gefährdung des Personals, der Umgebung oder der Anlage lag zu keiner Zeit vor. Das Vorkommnis wurde gemäß den deutschen Meldekriterien in die Kategorie N (Normal) eingestuft und dem niedersächsischen Umweltministerium als Aufsichtsbehörde fristgerecht gemeldet. Nach der internationalen Skala zur Bewertung von Vorkommnissen (INES) ist es der Stufe 0 (unterhalb der Skala = keine oder sehr geringe sicherheitstechnische Bedeutung) zuzuordnen.

#### Bei Rückfragen:

Anna-Lena Meyer  
Öffentlichkeitsarbeit  
T +49 591 806-1612  
M +49 172 940 9709  
E [anna-lena.meyer@kkw.rwe.com](mailto:anna-lena.meyer@kkw.rwe.com)

#### RWE Nuclear GmbH

Die RWE Nuclear GmbH bündelt die Kernenergiesparte des RWE-Konzerns. Gegenstand des Unternehmens mit rund 1.200 Beschäftigten sind Stilllegung und der gesetzlich vorgeschriebene Abbau der Rückbauanlagen Biblis, Emsland, Gundremmingen, Lingen und Mülheim-Kärlich sowie die fachgerechte Verpackung von radioaktiven Abfällen und die Nutzung von Wertstoffen aus dem Rückbau. Darüber hinaus die Steuerung von Beteiligungen. Die Gesellschaft ist eine 100-prozentige Tochter der RWE AG, wird operativ von der RWE Power AG geführt und hat ihren Sitz in Essen.

#### Datenschutz

Die im Zusammenhang mit den Pressemitteilungen verarbeiteten personenbezogenen Daten werden unter Berücksichtigung der gesetzlichen Datenschutzerfordernungen verarbeitet. Sollten Sie kein Interesse an dem weiteren Erhalt der Pressemitteilung haben, teilen Sie uns dies bitte unter [datenschutz-kommunikation@rwe.com](mailto:datenschutz-kommunikation@rwe.com) mit. Ihre Daten werden sodann gelöscht und Sie erhalten keine weiteren diesbezüglichen Pressemitteilungen von uns. Fragen zu unseren Datenschutzbestimmungen oder der Ausübung Ihrer Rechte nach DSGVO, richten Sie bitte an [datenschutz@rwe.com](mailto:datenschutz@rwe.com).