

5.510 Brennelemente in abgeschalteten AKW

Berlin. In den 2011 abgeschalteten acht Atomkraftwerken in Deutschland lagern einem Bericht zufolge noch 5.510 bestrahlte Brennelemente. Das geht aus einer Antwort des Kabinetts auf eine Anfrage der Grünen-Bundestagsfraktion hervor, berichtete die *Neue Osnabrücker Zeitung* (Donnerstagsausgabe). Wann die hochradioaktiven Abfälle in Zwischenlager gebracht werden und damit der Abriss der Meiler beginnen kann, ist offen. Sylvia Kotting-Uhl, atompolitische Sprecherin der Grünen, forderte die Bundesregierung auf, dafür sorgen, dass die Meiler zügig kernbrennstofffrei werden. »Erst dann sinken die Risiken für Anwohner und Personal deutlich«, sagte die Politikerin der Zeitung. (dpa/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/295835.5-510-brennelemente-in-abgeschalteten-akw.html>