

## Informationsdienst Wissenschaft

---

### Pressemitteilung

#### **Zum Stern-Vorab-Artikel vom 15.04.2009 "Auch Arsen im Atomlager Asse" erklärt das Bundesamt für Strahlenschutz (BfS):**

Florian Emrich, PB2/ Pressearbeit

Bundesamt für Strahlenschutz

**15.04.2009**



Radioaktive Abfälle beinhalten grundsätzlich auch chemisch-toxisches Material wie z.B. Arsen, Quecksilber und Blei. Für die Abfälle in der Asse sind in Erhebungen des ehemaligen Betreibers der Anlage hierfür Abschätzungen vorgenommen worden, die die Gesamtmengenangaben für Arsen der Stern-Mitteilung widerspiegelt. Sie geben zudem Hinweise auch auf eingelagerte arsenhaltige Pflanzenschutzmittel.

Für den sicheren Verschluss der Asse bildet eine möglichst vollständige Erfassung und Bewertung aller Stoffe eine wesentliche Grundlage. Auch vor diesem Hintergrund führt das BfS derzeit eine grundsätzliche Neubewertung der in der Asse eingelagerten Abfälle und ergänzende Erhebungen durch.

URL dieser Pressemitteilung: <http://idw-online.de/pages/de/news310000>

**Merkmale dieser Pressemitteilung:**

Geowissenschaften, Umwelt / Ökologie  
überregional

Forschungsergebnisse, Wissenschaftspolitik deutsch

---