



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit, RS III 2,
Postfach 12 06 29, 53048 Bonn

Bundesamt für Strahlenschutz
Postfach 10 01 49
38201 Salzgitter

HAUSANSCHRIFT
Robert-Schuman-Platz 3
53175 Bonn

POSTANSCHRIFT
Postfach 12 06 29, 53048 Bonn

Per Telefax an 6 333-1885 und -1125

Michael.Siemann@bmu.bund.de
www.bmu.de

Lösungszufluss P750006 in der ASSE

Aktenzeichen: RS III 2 -14841/24
Bonn, 06.10.2009
Seite 1 von 1

Bezüglich der uns heute berichteten Zunahme der Lösungsmenge im Sumpf des östlichen Zugangs zu Abbau 9 auf der 750-m-Sohle (P750006) bitte ich bis auf weiteres um die tägliche Übermittlung der aktuellen Beobachtungen und Ergebnisse an oben stehende Emailadresse.

Da für die Beurteilung der Reaktion einer typischen Deckgebirgslösung mit dem in unmittelbarer Nähe der Kammer 9/750 aufgeschlossenen K2C unter anderem belastbare Br- und Rb-Analysen notwendig sind, bitte ich unverzüglich zu veranlassen, dass auch Analysen der Zutrittslösungen von einem zertifizierten Labor angefertigt werden. Sollte es hinsichtlich der Freigabe dieser Lösungen für eine Analyse außerhalb der ASSE Probleme geben, bitte ich um unmittelbare Darstellung des Sachverhaltes.

Im Auftrag

Spinczyk-Rauch

