

Sitzungsvorlage

Nr. 2013/533

Beschlussvorlage

Radioaktive Sekundäreffekte an Castorbehältern und Gefährdungseinschätzungen daraus
--

Ausschuss Atomanlagen und öffentliche Sicherheit	04.11.2013	TOP
--	------------	------------

Kreisausschuss	18.11.2013	TOP
----------------	------------	------------

Beschlussvorschlag:

Sachverhalt:

Antrag der SOLI-Fraktion vom 10.10.2013 (eingegangen per Mail):

Radioaktive Sekundäreffekte an Castorbehältern und Gefährdungseinschätzungen daraus

Begründung:

Neben der Neutronen- und der Gamma-Strahlung kommt es in der nahen Umgebung von Castorbehältern durch Strahlung zu Sekundäreffekten während denen es zur Bildung radioaktiver Partikel kommen kann. Diese werden durch die offene Lüftung in der Castorhalle mit dem Luftzug in die Umgebung heraus befördert.

Der Ausschuss soll sich mittels externem Sachverstand ein Bild machen über das Maß und das Gefährdungspotenzial dieser Vorgänge und ggfs. Gegenmaßnahmen (Filterung etc.) einfordern. Ein erster Schritt soll sein, Wissenschaftler einzuladen, die sich mit diesem Thema schon beschäftigt haben.

i.A. Kurt Herzog, SOLI-Fraktionsvorsitzender

Anlagen:

Finanzielle Auswirkungen:

I.A.
