

Anlage 2

Begleitschein zur Einlagerung von radioaktiven Abfällen in die LSS M-V

Die allgemeinen Angaben auf den folgenden Seiten des Begleitscheins, sowie die Teilverpackungsbeschreibung ist zu jedem Abfallgebinde auszufüllen. Die Teilverpackungsbeschreibung kann bei Bedarf auf zusätzliche Blätter erweitert werden. Falls die Abfälle Stoffklassen enthalten, die entsprechend der Grundwasserverordnung [1997] als wassergefährdend gelten, ist zusätzlich die Anlage 3 der Benutzungsordnung der Landessammelstelle auszufüllen. Zusätzliche Angaben können auf weiteren Blättern dem Begleitschein beigelegt werden.

Antrags-Nummer:
(Vergabe durch Aufsichtsbehörde)

Abfallgebinde-Nummer (AGN):

Ablieferer:

Empfänger:

EWN Entsorgungswerk für Nuklearanlagen GmbH
Zwischenlager Nord
Landessammelstelle Mecklenburg-Vorpommern
Latzower Str. 1
17509 Rubenow

Gebinde Verpackung

Sammelbehälter-Typ:

200-l-Fass 70-l-Fass 50-l-Fass Weißblecheimer
(sonstiger Typ)

Behälter ist verplombt Plomben-Kennzeichnung:

Teilverpackungen:

keine Stck. PE-Beutel Stck. sonstige Verpackungen
 Stck. Kunststoffbehälter
 Stck. Blechdose

Abfalleigenschaften

Beschreibung
(inklusive
chemische
Zusammen-
setzung)

Der Abfall	enthält brennbare Anteile	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	enthält Flüssigkeiten	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	enthält Gase in geschlossenen Behältnissen	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
	enthält faul- oder gärfähige Bestandteile	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Im Abfall ist eine Gasbildung im Abfallbehälter ausgeschlossen		<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein

Sachverständiger

Hiermit bestätige ich, dass die obigen Angaben korrekt sind. Das diesem Begleitschein zugeordnete Abfallgebinde entspricht den technischen Annahmebedingungen der Benutzungsordnung der LSS M-V.

Datum / Stempel / Unterschrift

Begleitschein zur Einlagerung von radioaktiven Abfällen in die LSS M-V

AGN:

Angaben zum Abfallgebinde

	Masse [kg]	Volumen [m ³]
radioaktive Abfälle (Netto):		
Verpackung, ggf. Teilverpackung und Behälter (Tara):		
Gesamtheit des Abfallgebindes (Brutto):		

Angaben zu Gefahrstoffen

(Merkmale wie im Gefahrstoffdatenblatt, bzw. wie in GHS-Kennzeichnung oder CLP-Verordnung)

- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Explosiv | <input type="checkbox"/> Gase unter Druck | <input type="checkbox"/> Ätzend/Korrosiv |
| <input type="checkbox"/> Sehr Giftig/Giftig | <input type="checkbox"/> ernste Gesundheitsgefahr | <input type="checkbox"/> Gesundheitsgefahr |
| <input type="checkbox"/> Umweltgefährlich | <input type="checkbox"/> zusätzliche Gefahren | <input type="checkbox"/> weitere Informationen als Anlage beigefügt |

- grundwassergefährdende Stoffklassen (definiert in der wasserrechtlichen Erlaubnis für das Endlager Schacht KONRAD, in Verbindung mit der Grundwasserverordnung [1997])

Eine Bilanz der wassergefährdenden Stoffklassen ist in Anlage 3 einzutragen!

Bemerkungen

Radiologie der Abfälle

Aktivitätsinventar des Abfallgebindes:

	an Gebinde-Oberfläche	in 2 m Abstand	Messgerät / -verfahren
ODL [$\mu\text{Sv/h}$]:			
nicht festhaftende Kontamination [Bq/cm^2]	für β / γ :		
	für α :		
Datum der Messung			

Dem Begleitschein sind beigefügt

- Fotodokumentation (verpflichtend): Seiten
- Teilverpackungsbeschreibung (verpflichtend): Seiten
- Bilanz der wassergefährdenden Stoffklassen (Anlage 3):
- weitere Unterlagen (Zertifikate, Prüfberichte, etc.): Seiten

Sachverständiger

Hiermit bestätige ich, dass die obigen Angaben korrekt sind. Das diesem Begleitschein zugeordnete Abfallgebinde entspricht den technischen Annahmebedingungen der Benutzungsordnung der LSS M-V.

Datum / Stempel / Unterschrift

Begleitschein zur Einlagerung von radioaktiven Abfällen in die LSS M-V

AGN:

Ablieferer

Hiermit bestätige ich, dass der Abfall in allen Belangen den "Bedingungen für die Annahme radioaktiver Abfälle" der LSS M-V entspricht und die Angaben korrekt und vollständig sind.

Name:

Datum:

Unterschrift:

Hinweis:

Dem Ablieferer wird mit ordnungsgemäßer Ablieferung der radioaktiven Abfälle von der Betriebsführerin der LSS M-V ein Bericht der Eingangskontrolle (Anlage 6 der Benutzungsordnung LSS M-V) ausgestellt.

Teilverpackungsbeschreibung (Anlage zum Begleitschein)

Blatt

AGN: _____

Teilverpackungs-Nr.	Abfallsorte ¹	Abfallart ²	Radionuklid	Aktivität [Bq]	Bezugsdatum	Abfallmasse [g]	Verpackungsmasse [g]	Bemerkungen

Summe								
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Sachverständiger

Hiermit bestätige ich, dass die obigen Angaben korrekt sind. Das diesem Begleitschein zugeordnete Abfallgebinde entspricht den technischen Annahmebedingungen der Benutzungsordnung der LSS M-V.

Datum / Stempel / Unterschrift

¹ nach Liste der zugelassenen Abfallsorten in § 8 Benutzungsordnung der LSS M-V

² nach Abfallartenkatalog in Anlage 4 der Benutzungsordnung der LSS M-V