



Bundesamt für Strahlenschutz

# Deckblatt

GZ SW 1.7 -9A 65161000

Projekt	PSP-Element	Aufgabe	UA	Lfd Nr.	Rev.	Seite: I
NAAN	NNNNNNNNNN	AAAA	AA	NNNN	NN	
9A	65161000	LH	PD	0046	00	Stand: 11.09.2013

Titel der Unterlage:

MONATSMELDUNG JUNI 2013 FÜR DIE UNEINGESCHRÄNKTE FREIGABE VON STOFFEN GEMÄß § 29 STRLSCHV

Ersteller:

ASSE-GMBH.

Stempelfeld:

Freigabe durch bergrechtlich verantwortliche Person:

Freigabe durch atomrechtlich verantwortliche Person:

Freigabe im Projekt/Betrieb:

Diese Unterlage unterliegt samt Inhalt dem Schutz des Urheberrechts sowie der Pflicht zur vertraulichen Behandlung auch bei Beförderung und Vernichtung und darf vom Empfänger nur auftragsbezogen genutzt, vervielfältigt und Dritten zugänglich gemacht werden. Eine andere Verwendung und Weitergabe bedarf der ausdrücklichen Zustimmung des BfS.



Bundesamt für Strahlenschutz

# Revisionsblatt

Projekt	PSP-Element	Aufgabe	UA	Lfd. Nr.	Rev.	Seite: II
NAAN	NNNNNNNNNN	AAAA	AA	NNNN	NN	
9A	65161000	LH	PD	0046	00	Stand: 11.09.2013

Titel der Unterlage:  
MONATSMELDUNG JUNI 2013 FÜR DIE UNEINGESCHRÄNKTE FREIGABE VON STOFFEN GEMÄß § 29 STRLSCHV

Rev.	Rev.-Stand Datum	UVST	Prüfer (Zeichn.)	Rev. Seite	Kat. *)	Erläuterung der Revision
00	11.09.2013	SW 1.7		-	-	Erstellung der Unterlage

\*) Kategorie R = redaktionelle Korrektur  
Kategorie V = verdeutlichende Verbesserung  
Kategorie S = substantielle Revision  
mindestens bei der Kategorie S müssen Erläuterungen angegeben werden



<b>DECKBLATT</b>	Projekt	PSP-Element	Thema	Aufgabe	UA	Lfd Nr.	Rev.
	NNAA	NNNNNNNNNN	NNAAAANN	AA	AA	NNNN	NN
	9A	65161000	01STS	LH	BT	0004	00

Kurztitel der Unterlage:  
Monatsmeldung Juni 2013 für die uneingeschränkte Freigabe von Stoffen

Ersteller / Unterschrift	Geprüft / Unterschrift:
--------------------------	-------------------------

Titel der Unterlage:  
**Monatsmeldung Juni 2013 für die uneingeschränkte Freigabe von Stoffen gemäß § 29 StrlSchV**

Freigabevermerk:  
*Keine Beanstandungen*

Freigabedurchlauf		
Fachbereich: Strahlenschutz	Stabsstelle Qualitätsmanagement und Dokumentation:	Geschäftsführung Asse-GmbH:
Unterschrift	Unterschrift	Unterschrift

## REVISIONSBLATT

Projekt	PSP-Element	Thema	Aufgabe	UA	Lfd Nr.	Rev.
NNAA	NNNNNNNNNN	NNAAAANN	AA	AA	NNNN	NN
9A	65161000	01STS	LH	BT	0004	/

Kurztitel der Unterlage:

Monatsmeldung Juni 2013 für die uneingeschränkte Freigabe von Stoffen

Rev	Revisionsstand Datum	Verantwortl. Stelle	revidierte Blätter	Kat. *)	Erläuterung der Revision
00	11.09.2013	TSQ		-	Ersterstellung (rückwirkende Meldepflicht zum jeweils angegebenen Monat)

\*) Kategorie R = redaktionelle Korrektur, Kategorie V = verdeutlichende Verbesserung, Kategorie S = substantielle Änderung. Mindestens bei der Kategorie S müssen Erläuterungen angegeben werden.

Projekt	PSP-Element	Thema	Aufgabe	UA	Lfd. Nr.	Rev.
NNAA	NNNNNNNNNN	NNAAANN	AA	AA	NNNN	NN
9A	65161000	01STS	LH	BT	0004	00



ASSE  
GmbH  
verantwortlich handeln

Monatsmeldung Juni 2013 für die uneingeschränkte Freigabe von Stoffen	Blatt: 3
---	----------


## Inhaltsverzeichnis

Blatt

Deckblatt.....	1
Revisionsblatt .....	2
Inhaltsverzeichnis .....	3
1 Monatsmeldung.....	4
1.1 Abfälle .....	4

## Tabellenverzeichnis

Tab. 1: Monatsmeldung Juni 2013 für die uneingeschränkte Freigabe von Stoffen .....	4
<b>Gesamte Blattzahl dieses Dokumentes.....</b>	<b>4</b>

Projekt	PSP-Element	Thema	Aufgabe	UA	Lfd. Nr.	Rev.	 <small>ASSE</small> <small>ÖWBH – Wirtschaftlich handeln</small>
NNAA	NNNNNNNNNN	NNAAANN	AA	AA	NNNN	NN	
9A	65161000	01STS	LH	BT	0004	00	
Monatsmeldung Juni 2013 für die uneingeschränkte Freigabe von Stoffen							Blatt: 4

## 1 Monatsmeldung

Die Monatsmeldung für den Juni 2013 erfolgt gemäß des Freigabebescheides EÜ-9A 9140/10 vom 07.09.2012, II. Anforderungen, Punkt 5.

### 1.1 Abfälle

Die Menge der über den Freigabeplan FA2009/006 freigegebenen Stoffe ist in Tabelle 1 dargestellt.

Charge	Herkunft	Verbleib	Masse [kg]
freigegebene Masse [kg] Juni 2013			0
freigegebene Masse [kg] Jan - Juni 2013			0

**Tab. 1: Monatsmeldung Juni 2013 für die uneingeschränkte Freigabe von Stoffen**