



Überwachungsbericht der Bezirksregierung Arnsherg

zur Abfallstromkontrolle

Anlage zur zeitweiligen Lagerung und zur Behandlung von Abfällen

vom 23.09.2022

Betreiber: Firma Deimann Entsorgung GmbH & Co. KG
Standort: Wagenbergstraße 67
59759 Arnsherg

Die Firma Deimann Entsorgung GmbH & Co. KG betreibt am o. g. Standort eine Anlage zur zeitweiligen Lagerung und zur Behandlung von Abfällen (Nr. 8.11.2.4 i.V.m. der Nr. 8.12.2 des Anhangs 1 der 4. BImSchV).

Datum der Überwachung: 02.09.2022
Vor-Ort-Aufwand: 5,5 Personenstd. (inklusive Fahrzeit)
Aufwand der Vor- und Nachbereitung: 5 h
Gesamtaufwand: 10,5 h
Art der Revision: angemeldet / unangemeldet
Zuständige Behörde: Bezirksregierung Arnsherg / Dezernat 52

Grundlage der Überwachung: § 47 Kreislaufwirtschaftsgesetz - KrWG
(Gesetz zur Förderung der Kreislaufwirtschaft und Sicherung der umweltverträglichen Bewirtschaftung von Abfällen)

Ergebnis der Überwachung: geringfügige nachweisrechtliche Mängel, die bereits behoben wurden

Veranlasste Maßnahmen: keine

Definition der Mängelcharakterisierung:

Geringfügige Mängel

sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die augenscheinlich nicht zu Umweltbeeinträchtigungen führen können. Ein Vermerk oder ein Revisions schreiben ist ausreichend. Der Betreiber bestätigt die Beseitigung der Mängel innerhalb einer angemessenen, vereinbarten Frist.

Erhebliche Mängel

sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die zu Umweltbeeinträchtigungen führen können. Die Beseitigung dieser Mängel ist innerhalb einer festgesetzten Frist mit anschließender Vollzugsmeldung zu fordern. Die Mängelbeseitigung soll zeitnah vor Ort überprüft und dokumentiert werden.

Schwerwiegende Mängel

sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die zu akuten, erheblichen Umweltbeeinträchtigungen führen können. Eine Beseitigung dieser Mängel durch den Betreiber ist unverzüglich zu fordern. Ggf. ist eine Stilllegung/Teilstilllegung der Anlage zu prüfen. Die Mängelbeseitigung ist zeitnah zu überprüfen und zu dokumentieren.