

Überwachungsbericht für E-Anlagen¹

Stammdaten				
Gen.-Behörde	[KKZ], [Bez.], [Aktenz.]	564	Stadt Nürnberg	
Überw.-Behörde	[KKZ], [Bez.], [Aktenz.]	564	Stadt Nürnberg	
Betreiber	[Name]	DURMIN Entsorgung und Logistik GmbH		
Standort	[Bezeichnung]			
	[Straße, HNr.], [PLZ], [Ort]	Antwerpener Str.19	90451	Nürnberg
	EMAS [X]		ISO 14001 ff (+) [X]	
Anlage	[Bez.]	Aufbereitungsanlage: Lager gef. Abfälle		
	[4.BImSchV] ² , [IE-RL] ²	8.12.1.1 i.V.m. 8.12.2, 8.11.2.2, 8.11.2.3, 2.2 sowie 8.15.1, 9.11.1	5.5	

Überwachung				
Grund (ggf. Anm.)	Regelüberwachung [X]	X	Turnus [Monate]	36
	Anlassüberwachung [X]		Art des Anlasses:	
Termin (ggf. Anm.)	Datum [tt.mm.jj]	24.10.2023	angekündigt [J/N]	J
Prüfungsumfang §§ 52 und 52a BImSchG	umfassend [X]			
	Schwerpunkte [X]	X	Immissionsschutz und Abfallrecht	
Überwachung durch die technische Gewässeraufsicht [X]		X	Fachkundige Stelle für Wasserwirtschaft	
Prüfgrundlage (ggf. Anm.)	Bescheid(e), Anzeige(n) [X]	X	Bescheid Az 18009_16	
	Anforderungsliste [X]			
	Schwerpunktprogramm [X]			
Ergebnis	Mängel [J/N]	J	Anordnung [X]	Stilllegung [X]

Relevante Feststellungen und resultierende Maßnahmen				
Mangel	Maßnahme	gesetzter Termin	Behebung / Überprüfung erfolgt ...	
			durch (Organisation)	am
<p>Die Instandsetzung der Flächenbefestigung der Lagerflächen erfolgt gemäß Sanierungskonzept; Die Eignungs-Nachweise werden sukzessive dem Umweltamt durch die Firma vorgelegt; Nach Abschluss aller Sanierungsarbeiten ist ein Gesamtgutachten gemäß §41 oder 42 AwSV vorzulegen:</p> <p><u>Hinweis:</u> Aufgrund der aktualisierten Risikobewertung wird nun der Überwachungssturnus für die</p>		31.12.2024		

Lagerung angepasst und wieder zusammen mit der Aufbereitungsanlage in 2025 zusammen überwacht:			
--	--	--	--

¹Anlagen nach der Industrieemissions-Richtlinie (IE-RL) entsprechend § 3 der 4. BImSchV

²Nummer des Anhangs der 4. BImSchV bzw. der IE-RL