



Veröffentlichung von Ergebnissen der Umweltinspektion von technischen Anlagen

Die Umweltbehörden (Bezirksregierungen, Kreise, kreisfreien Städte) führen bei Betrieben, die die Umwelt beeinträchtigen können, regelmäßig medienübergreifende Umweltinspektionen durch.

Im Rahmen der Umweltinspektionen wird die Einhaltung der in Rechtsvorschriften und Genehmigungen festgelegten einschlägigen Umweltaanforderungen an betrieblichen Tätigkeiten gezielt geprüft.

Die wesentlichen Ergebnisse der Inspektionen werden in Umweltinspektionsberichten zusammengefasst und der Öffentlichkeit zur Verfügung gestellt.

Betreiber

Stadt Bad Wünnenberg, Stadtwerke Bad-Wünnenberg, Poststraße 15 in 33181 Bad Wünnenberg

Standort

Fiegenburg 30 in Haaren

Anlagenbezeichnung

Kläranlage Bad Wünnenberg - Haaren

Datum der Überwachung

04.04.2023

Dauer der Überwachung [in Personenstunden angegeben]

Vor-Ort-Dauer: 3,25 Stunden

Dauer der Vor- und Nachbereitung: 5,0 Stunden

Gesamtdauer: 8,25 Stunden

Angemeldete oder unangemeldete Überwachung

unangemeldete Überwachung

Zuständige Überwachungsbehörde

Bezirksregierung Detmold

Umfang der Überwachung

Medienübergreifende Überwachung durch Begehung der Abwasserbehandlungsanlage (Kläranlage) mit den Schwerpunkten Abwasserbehandlung, Klärschlammbehandlung, Lagerung von wassergefährdenden Stoffen



Datum der Veröffentlichung: 09. August 2023

Seite 2 von 2

Grundlage der Überwachung

- § 93 Landeswassergesetz, AwSV
- Abwasserverordnung (AbwV), SüwV-kom
- Genehmigungsbescheide zuletzt vom 21.10.1982, Aktenzeichen 54-6.02.17
- Erlaubnisbescheid vom 24.05.2022, Aktenzeichen 54.01.01.74-061/2018-001

Ergebnis der Überwachung

Es wurden keine Mängel festgestellt.

Geringfügige Mängel:

1. Im Bereich des Probenahmepunktes Ablauf sind Klappe und Scharnier der Abdeckung zu erneuern.
2. Der aktuelle Prüfbericht für die Ablaufmengenmessung ist vorzulegen.
3. Am Nachklärbecken sind keine Absturzsicherungen vorhanden
4. Bei den Schönungsteichen sind die Absackungen in den Wegebereichen zu verfüllen.
5. Der Umkleide- und Sanitärbereich ist den heutigen Anforderungen (Schwarz-Weiß-Trennung) anzupassen. Dies ist im Rahmen der Ertüchtigung der Kläranlage geplant.
6. Der Fachkundenachweis für die Gewässerschutzbeauftragte ist vorzulegen

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

Erhebliche Mängel:

[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:

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

Wird bei der Überwachung von IE-Anlagen festgestellt, dass der Betreiber der Anlage in schwerwiegender Weise gegen die Genehmigung verstößt, ist nach § 52a Absatz 3 Satz 2 Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG, § 22 Absatz 3 Deponieverordnung (DepV) oder § 9 Absatz 3 Industriekläranlagen- Zulassungs- und Überwachungsverordnung (IZÜV) innerhalb von sechs Monaten nach der Feststellung des Verstoßes eine zusätzliche Vor-Ort-Besichtigung durchzuführen.]

Veranlasste Maßnahmen

Revisionsschreiben