



Umweltinspektionsbericht

Veröffentlicht am: 14.07.2021 von Dezernat 54
Aktenzeichen: 54.18.04.01-011/2021.0001

Anlagenbetreiber:

WTL - Wasserversorgungsverband Tecklenburger Land

Art und Bezeichnung der Anlage:

IED-Anlage: nein

Wassergewinnungsgebiet: Dörenthe

Grundwasseranreicherung Dörenthe

Wasserwerk: Dörenthe

Entnahme: Glane

Oberflächenwasser-Aufbereitungsanlage: Glane

Standort:

Am Wasserwerk 1, 49479 Ibbenbüren

Datum der Überwachung: 25.03.2021

Dauer der Überwachung: 3,5 Stunden

Die Überwachung erfolgte:

angemeldet

Zuständige Überwachungsbehörde:

Bezirksregierung Münster

beteiligte Behörden

keine

Umfang der Überwachung:

Wassergewinnungsanlagen, Wasseraufbereitung, Anlagen wassergefährdende Stoffe (AwSV)

Grundlagen der Überwachung:

§ 100 WHG i.V.m. § 93 LWG

Ergebnis der Überwachung:

Keine Mängel: ja

Geringfügige Mängel¹: nein

Erhebliche Mängel²: nein

Schwerwiegende Mängel³: nein

Beschreibung des Mangels und veranlasste Maßnahmen:

keine

¹ Geringfügige Mängel sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die augenscheinlich nicht zu Umweltbeeinträchtigungen führen können. Ein Vermerk oder ein Revisionschreiben ist in der Regel ausreichend. Der Betreiber bestätigt die Beseitigung der Mängel innerhalb einer angemessenen, vereinbarten Frist.

² 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.



³ Schwerwiegende Mängel sind festgestellte Verstöße gegen materielle oder formelle Anforderungen, die zu akuten und 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.