Anlagen zum Lagern (43) fester
wassergefährdender Stoffe [[1]](#footnote-1)

Nachweis der wasserrechtlichen Eignung (46) der Anlage gemäß § 63 WHG

[ ]  eine wasserrechtliche Eignungsfeststellung wird beantragt

[ ]  eine wasserrechtliche Eignungsfeststellung ist nicht erforderlich, weil die Eignung gemäß § 41 AwSV nachgewiesen wird - Begründung:

 *Hinweis: Für die Ausnahmen von der Eignungsfeststellung nach § 41 Abs. 2 oder Abs. 3 AwSV ist für alle Teile einer Anlage ein Nachweis zu erbringen und durch ein Gutachten eines Sachverständigen nach AwSV zu bestätigen, dass die Anlage insgesamt die Gewässerschutzanforderungen erfüllt.*

Die Nachweise gemäß § 63 Abs. 4 WHG liegen für folgende verwendete Anlagenteile vor: (z. B. Beschichtung / Auskleidung, Auffangraum, Fugenabdichtungen)

Für folgende Anlagenteile / Bauprodukte werden Einzelnachweise (z. B. Gutachten) geführt:

Sind Rückhalteeinrichtungen [[2]](#footnote-2) für Brandereignisse vorhanden / geplant? (§ 20 AwSV)

[ ]  ja [ ]  nein

Bezeichnung gemäß Aufstellungsplan:

Liegt ein rechnerischer Nachweis für das erforderliche Rückhaltevolumen vor?

[ ]  ja [ ]  nein

Dient die Rückhalteeinrichtung gleichzeitig als Auffangraum für Stoffe?

[ ]  ja [ ]  nein

Verbundleitungen zwischen Auffangraum und Rückhalteeinrichtung vorhanden / geplant?

[ ]  ja [ ]  nein

Wasserschutzgebiets- / Heilquellenschutzgebietszone:

[ ]  festgesetzt

[ ]  vorläufig gesichert

[ ]  nein

Überschwemmungsgebiet:

[ ]  festgesetzt

[ ]  vorläufig gesichert

[ ]  nein

Erdbebenzone: [ ]  ja:       [ ]  nein

[ ]  Rechnerischer Nachweis / Gutachten

Anlagen zum Lagern fester wassergefährdender Stoffe (§ 26 AwSV)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Bezeichnung gemäßAufstellungsplan | gelagerte Stoffe | WGK / allgemein wasser-gefährdend(awg) | Gefährdungsstufe(bei WGK) | Beschaffenheit der Fläche | Lager-volumenoderMasse | Art der Lagerung | Schutz vor Witterungseinflüssen (47) und versehentlicher Beschädigung (48) | Ausführung der Bodenfläche und ggf. Rückhalte-volumen (49) |
| Silo | Lose | VerpackungoderBehälter |
|  |  |  | A, B, C, D |  | [m³ / t] |  |  |  |  | [m³] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |

Anlagen zum Lagern fester Stoffe, denen wassergefährdende Stoffe anhaften (§ 27 AwSV)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Bezeichnung gemäßAufstellungsplan | gelagerte Stoffe | WGK / allgemein wasser-gefährdend(awg) | Gefährdungsstufe(bei WGK) | Beschaffenheit der Fläche | Lager­volumenoderMasse | Art der Lagerung | Schutz vor Witterungseinflüssen (47) und versehentlicher Beschädigung (48) | Ausführung der Bodenfläche (49) und Rückhalte-volumen |
| Silo | Lose | VerpackungoderBehälter |
|  |  |  | A, B, C, D |  | [m³ / t] |  |  |  |  | [m³] |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ]  [ ]  |       |       |       |
|       |       |       |       |       |       |[ ] [ ]        |       |       |

1. Mit „wassergefährdenden Stoffen“ sind feste, flüssige und gasförmige Stoffe und Gemische im Sinne des § 2 Abs. 2 AwSV gemeint, nachfolgend nur noch mit Stoffe bezeichnet. [↑](#footnote-ref-1)
2. Die Rückhalteeinrichtungen müssen bei Brandereignissen die austretenden wassergefährdenden Stoffe, Lösch-, Berieselungs- und Kühlwasser sowie die entstehenden Verbrennungsprodukte mit wassergefährdenden Eigenschaften zurückhalten. (§ 20 AwSV) [↑](#footnote-ref-2)