|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Der Richtwert für das erforderliche Rückhaltevolumen bei Brandereignissen beträgt:  Dieser beinhaltet die Löschwasserrückhaltung folgender Anlagen mit wassergefährdenden Stoffen gemäß Formblatt 4A: **Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** | | **00000**  m³ |
|  | Berechnung gemäß AwSV | |
|  | Berechnung gemäß VdS 2557 | |
|  | Berechnung gemäß nachstehender Erläuterung:  **Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** | |
| Berechnung nach den vorstehenden Grundlagen (Register/Anhang/Seite): | | **Text/000** |
| Detaillierte Beschreibung der Rückhalteeinrichtungen (Auffangwanne, Löschwasserschotts etc.) unter wasserwirtschaftlichen Gesichtspunkten (Register/Anhang/Seite): | | **Text/000** |
| Zeichnerische Darstellung (Register/Anhang/Seite): | | **Text/000** |
| Das tatsächliche Rückhaltevolumen bei Brandereignissen beträgt | | **00000**  m³ |
|  | Es ist keine Rückhaltung vorgesehen[[1]](#footnote-1):  **Klicken Sie hier, um Text einzugeben.** | |
| Weitere Erläuterungen zum Brandschutz und/oder zur Rückhaltung bei Brandereignissen (Register/Anhang/Seite): | | **Text/000** |

1. Begründung erforderlich [↑](#footnote-ref-1)