

Abwasser

Bezeichnung des Abwasserstromes	Zusammensetzung des Stromes	Abwassermenge		Restfracht(en) Parameter, Inhaltsstoffe, zusätz- lich Summenparameter wie TOC bzw. CSB, ggf. AOX
		bisher	künftig	

Anlagen mit wassergefährdenden Stoffen

Anlagenbezeichnung	Stoffbezeichnung und Aggregatzustand (f=fest, fl=flüssig, g=gasförmig)	Einstufung (Wassergefährdungs- klasse, WGK)	Art der Anlage: LAU = Lagern, abfüllen, umfüllen HBV = Herstellen, behandeln, verwenden R = Rohrleitung	Maximales Volumen bzw. Volumenstrom in m ³ oder m ³ /h	Gefährdungsstufe nach AwSV (A, B, C, D)

Abfall

Anlage / Anlagenteil	Bezeichnung des Stoffs nach der Abfallverzeichnisverordnung, AVV-Nr.	Volumenstrom / Massenstrom		Entsorgungsweg
		bisher	künftig	