

Versorgungsschritt/Ort	Ursache Anlass	Art der Gefährdung
Wassergewinnungsanlagen	Betriebsstörungen <ul style="list-style-type: none"> • Ausfall einzelner WW sowie Fremdbezug 	Quantitativ <ul style="list-style-type: none"> • Ausfallrisiko der quantitativen Versorgungssicherheit
Einzugsgebiet	Landwirtschaft: <ul style="list-style-type: none"> • Gülleausbringung • Pflanzenschutzmitteleinsatz (PBSM) • Verschmutzung durch Viehtritt • Erosion durch Ackerbau • Unfälle mit landw. Transportfahrzeugen (Güllefass, Feldspritze) 	Chemisch: <ul style="list-style-type: none"> • Eintrag von Nährstoffen • Eintrag von PBSM • Eintrag von Tierarzneimitteln Mikrobiologisch: <ul style="list-style-type: none"> • Eintrag von Keimen
Einzugsgebiet	Verkehr <ul style="list-style-type: none"> • Unfälle mit austretenden Betriebsmitteln • Gefahrstofftransporte • Straßenabläufe mit belasteten Niederschlagswasser 	Chemisch: <ul style="list-style-type: none"> • Eintrag von Betriebsmitteln wie Öl und Treibstoff
Einzugsgebiet	Versiegelung <ul style="list-style-type: none"> • Erhöhter Abfluss von Niederschlagswasser in die Kanalisation 	Quantitativ: <ul style="list-style-type: none"> • Reduzierung der Grundwasserneubildung
Einzugsgebiet	Abwasser <ul style="list-style-type: none"> • Leckagen in kommunalen Abwasserkanälen 	Chemisch: <ul style="list-style-type: none"> • Eintrag von Abwasser in den Grundwasserkörper Mikrobiologisch: <ul style="list-style-type: none"> • Eintrag von Keimen
Einzugsgebiet	Altlasten <ul style="list-style-type: none"> • Auswaschung von wassergefährdenden Stoffen 	Chemisch: <ul style="list-style-type: none"> • Eintrag von wassergefährdenden Stoffen in den Grundwasserkörper
Wassergewinnungsanlagen	Grundwasseranreicherung mit Ems-Wasser	Chemisch: <ul style="list-style-type: none"> • Eintrag von wassergefährdenden Stoffen • Eintrag von Stoffen aus Kläranlagen (Humanpharmaka)
Wassergewinnungsanlagen	Grundwasseranreicherung mit DEK-Wasser	Chemisch: <ul style="list-style-type: none"> • Eintrag von wassergefährdenden Stoffen • Havarien

Einzugsgebiet	Grundwasserschaden: <ul style="list-style-type: none"> • Bromacil und TFA im Grundwasserkörper 	Chemisch: <ul style="list-style-type: none"> • Bromacil und TFA im Grundwasserkörper
Einzugsgebiet	Industrie und Gewerbe <ul style="list-style-type: none"> • Störungen und Unfälle 	Chemisch: <ul style="list-style-type: none"> • Eintrag von wassergefährdenden Stoffen in den Grundwasserkörper
Einzugsgebiet	Feuerwehreinsätze: <ul style="list-style-type: none"> • Einsatz von Schaumbildnern und Verunreinigungen bei Löschwasserentnahmen 	Chemisch: <ul style="list-style-type: none"> • Eintrag von wassergefährdenden Stoffen (z.B. PFT) in den Grundwasserkörper • Eintrag von wassergefährdenden Stoffen in das Trinkwassernetz Mikrobiologisch: <ul style="list-style-type: none"> • Eintrag von Keimen in das Trinkwassernetz
Eigenwasserversorgung	Unsachgemäßer Gebrauch: <ul style="list-style-type: none"> • Hausbrunnen nicht nach allg. Regeln der Technik 	Chemisch: <ul style="list-style-type: none"> • Keine fachgerechte Aufbereitung des Trinkwassers