

Erfassung relevanter wasserrechtlicher Entscheidungen bei Straßen- und Eisenbahnbauvorhaben für das Programm FIS WrV / Wasserbuch

Erläuterungen: TB = Tatbestand; OW = Oberflächenwasser, GW = Grundwasser, TK = Topografische Karte
TB-Nr. laut Programm FIS WrV: 11 Bau und Betrieb Abwasser-Ableitungsanlage, 13 Bau und Betrieb industrielle Abwasserbehandlungsanlage

Tatbestände zu Abwasseranlagen

	TB 1	TB 2	TB 3	TB 4	TB 5
TB-Nr.	in Zeile 1 bis 3 zutreffenden Tatbestand nur ankreuzen und evtl. Bemerkungen einfügen				
Entwässerungsleitung, Mulden-Rigolen-System	11				
Regenrückhaltebecken, Versickerungsbecken, Pumpwerk	11				
Leichtflüssigkeitsabscheider, Koaleszenzabscheider, Abwasserbehandl.anlage	13				
Kurzbeschreibung TB (z.B. Bau Entwässerungsleitung von ... bis ..., Bau Regenklärbecken)					
Zweck TB (z.B. Reinigung des Straßenentwässerungsabwassers, Rückhaltung von großen Regenwassermengen, ...)					
Einleitmenge (l/s)					
Gewässername					
Uferseite (flussabwärts) (z.B. links, rechts, beidseitig, mittig)					
Gemarkungen					
Flurstück-Nummern					
TK 10					
Koordinate, Hochwert (mind. 7-stellig)					
Koordinate, Rechtswert (mind. 7-stellig)					
Geländehöhe in m über NHN					

Tatbestände zu Abwasseranlagen
Tabelle 2