

Erfassung relevanter wasserrechtlicher Entscheidungen bei Straßenbauvorhaben für das Programm FIS WrV / Wasserbuch

Erläuterungen: TB = Tatbestand; OW = Oberflächenwasser, GW = Grundwasser

TB-Nr. laut Programm FIS WrV: 51 Abwasser-Direkteinleitung, 52 Wassereinleitung, 71 Entnahme/ Ableiten von Grundwasser, 72 Aufstauen/ Absenken/ Umleiten von Grundwasser

Tatbestände zu Gewässerbenutzungen

		TB 1	TB 2
TB-Nr.		in Zeile 1 bis 5 zutreffenden Tatbestand nur ankreuzen und evtl. Bemerkungen einfügen	
1	Einleitung Straßenabwasser in OW	x	x
2	Einleitung Straßenabwasser in GW		
3	Einleitung GW in OW (> 1 Jahr)		
4	GW-Entnahme (> 1 Jahr)		
5	GW Aufstauen, Absenken		
6	Kurzbeschreibung TB (z.B. Einleiten von gesammelten Straßen-OW an Einleitstelle 1, Versickern von gesammelten Straßen-OW an Einleitstelle 2, Einleiten von GW, ...)	"S 209, Erneuerung Brücke BW 2 über die Freiburger Mulde bei Mulda" Einleiten von gesammelten Straßen Oberflächenwasser im Brückenbereich an Einleitstelle E1	"S 209, Erneuerung Brücke BW 2 über die Freiburger Mulde bei Mulda" Einleiten von gesammelten Straßen Oberflächenwasser im Brückenbereich an Einleitstelle E2
7	Zweck TB (z.B. Straßenentwässerung für S 258 in Einleitstelle 1, Baugrubenentwässerung Brückenfundament BW 2)	Straßenentwässerung für S 209 in Einleitstelle E1 Bereich der Entwässerung betrifft Straße im Brückenbereich	Straßenentwässerung für S 209 in Einleitstelle E2 Bereich der Entwässerung betrifft Straße im Brückenbereich
8	Einleitmenge (l/s)	1,6 l/s	1,6 l/s
9	Gewässername	Freiberger Mulde	Freiberger Mulde
10	Uferseite (flussabwärts) (z.B. links, rechts, beidseitig, mittig)	links	links
11	Gemarkungen	Mulda	Mulda
12	Flurstücks-Nummern	748	771
13	Koordinate, Nordwert ¹ (7 Vorkomma-Stellen)	5628050,45	5628026,94
14	Koordinate, Ostwert ¹ (6 Vorkomma-Stellen)	390934,94	390939,08
15	Geländehöhe in m über NHN	457,50 DHHN2016	458,70 DHHN2016
16	Rechtsgrundlage		

Tatbestände zu Gewässerbenutzungen

Tabelle 1

¹ Amtliches Lagebezugssystem ETRS89_UTM33