

Zusammenstellung der Einleitungen in Gewässer

Projektdaten: Verlegung Wilhelmsburger Reichstraße B75/4n mit Bahnfolgemassnahmen

Abschlag	Bezeichnung	Einleitmenge [l/s]
1	Südliche Wilhelmsburger Wettern bei Station 0+150 Straßenseitengraben Hauland bei Station 0+090	0,0
2	Südliche Wilhelmsburger Wettern bei Station 0+130 0+140 (Achse 410)	0,0
3	Grabenverbreiterung bei Station 0+300	0,0
4	Grabenverbreiterung bei Station 0+270 (Achse 412)	0,0
5	Südliche Wilhelmsburger Wettern bei Station 0+628 0+636 (über RRB)	5,1
6	Einleitung in Kuckuckswetten bei Station 1+320	0,0
7	Einleitung in Kuckuckswetten bei Station 1+353	40,0
8	Einleitung über IGS-Gelände bei Station 1+584	31,4
9	Einleitung über IGS-Gelände bei Station 1+975	78,8
10	Einleitung in Neuenfelder Wettern bei Station 2+511	0,0
11	Einleitung in Neuenfelder Wettern bei Station 2+615	42,0
12	Einleitung in Neuenfelder Wettern bei Station 2+852	86,8
13	Regenwasserkanal (Rotenhäuser Str.) Jaffe-Davids-Kanal bei Station 3+290	394 200 ($r_{15,n=1}$)
14	Einleitung in Graben am Böschungsfuß bei Station 3+651	0,0
15	Einleitung in Graben am Böschungsfuß bei Station 3+835	0,0
16	Einleitung in Graben am Böschungsfuß bei Station 4+534	0,0
17	Regenwasserkanal Honartsdeicher Weg bei Station 4+581	77,0
18	Einleitung in Straßenseitengraben an Kornweide	4,3 ($r_{15,n=1}$)