



Tabellarische Übersicht der Oberflächenwassermessstellen (OWM)

Unterlage I-09  
Anlage 7

Name	GW-Base-ID	Art	RW	HW	Bezugspunkt (mNN)	Beschreibung	Bemerkung
Flußgraben Beginn Verrohrung	469	Fließgewässer	3559323	5786241	66,44	OK Betonrohr	ersetzt Flußgraben NW Ecke Kreuzung seit 07/2013
Flußgraben Ende Verrohrung	470	Fließgewässer	3559812	5786555	65,49	OK Betonrohr	ersetzt Flußgraben NW Ecke Kreuzung seit 07/2013
Graben I	27	Fließgewässer	3558874	5785596	66,56	OK Pflock (bei Kastanie)	
Graben II	28	Fließgewässer	3559191	5785995	-	Wegrand	häufig trocken
Graben III	29	Fließgewässer	3560285	5786246	69,55	OK Rohrdurchlass	
Graben IV	30	Fließgewässer	3560602	5785674	79,22	OK Pflock	
Wasserfläche I neu	471	Standgewässer	3558030	5785075	67,93	OK Pflock	ersetzt Wasserfläche I seit 04/2013
Wasserfläche II	33	Standgewässer	3557996	5785671	66,04	OK Pflock	neue Bezugspunkthöhe seit 01/2014
Wasserfläche III	34	Standgewässer	3558833	5786233	65,99	OK Pflock	neue Bezugspunkthöhe seit 01/2014
Wasserfläche IV	517	Standgewässer	3558250	5787197	64,82	OK Pflock	neu ab 01/2014
Innerste Brücke KA Giesen	36	Fließgewässer	3560943	5786442	68,88	OK Brückenmitte Ostseite	
Innerste Bahnbrücke	31	Fließgewässer	3559972	5787208	62,30	Bahnbrücke Lattenpegel	
Innerste Brücke Friedhof	37	Fließgewässer	3559481	5787864	66,92	Höhenbolzen westliche Brückenseite	
Einleitstelle Haldenwasser	472	Fließgewässer	3559955	5787210	-	westlich Bahnbrücke	