

# **Anlage 1.2**

## **Bestandstabelle der Messpunkte**

### Bestandstabelle der Messpunkte

Nr.	Messpunkt ID	Name des Messpunktes	Geologie	Einteilung der Messpunkten	Rechtswert	Hochwert	GOK [m NN]	POK [m NN]	Messintervall	Besonderheiten
1	MS 1	Flachbrunnen Leist 1 (Überlauf Flachbrunnen)	ku	Flachbrunnen	3512702,19	5463505,13	296,99	-	monatlich	
2	MS 2	Flachbrunnen Leist 2 (Überlauf Flachbrunnen)	ku	Flachbrunnen	3512722	5463481	296	-	monatlich	
3	MS 3	Tiefbrunnen Scheuerle	ku	Tiefbrunnen	3512686,99	5463493,74	295,346	-	monatlich	eingebauter Datenlogger
4	MS 4	Dornbach Quelle (Oberlauf)	ku	Quelle	3513157,32	5463613,93	294,861	-	monatlich	
5	MS 5	Dornbach Feuerlöschteich (Zulauf Dornbach)	ku	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3512806	5463348	286	-	monatlich	
6	MS 6	Feuerlöschteich Zulauf Nord	ku	gefasster Zufluss	3512785	5463362	294	-	monatlich	
7	MS 7	Dornbach (Gesamtabfluss Unterkeuper)	ku	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3512428	5463152	268	-	monatlich	
8	MS 8	Straßengraben (Zufahrt Dornbach)	ku	Quelle	3512844,20	5462500,17	275,15	-	monatlich	
9	MS 9	Brunnenbach Quelle 1a + 1b	ku	Quelle	3513111	5462538	256	-	monatlich	
10	MS 10	Brunnenbach (Gesamtabfluss Unterkeuper)	ku	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3513334	5462846	259	-	monatlich	Bachschwinde
11	MS 11	Brunnenbach Oberlauf	ku	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3513662	5463150	293	-	monatlich	
12	MS 12	Brunnenbach Quellbereich beim Waldhaus	ku	Quelle	3513778	5463588	290	-	monatlich	
13	MS 13	Anbachtal Quelle 1	ku	Quelle	3512963,53	5464583,325	289,925	-	monatlich	
14	MS 14	Gesamtzufluß Anbach (Quellbereich 1)	ku	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3512572	5464653	255	-	monatlich	
15	MS 15	Anbachtal Quelle 2	ku	Quelle	3512104	5463657	277,22	-	monatlich	Bachschwinde
16	MS 16	Graben von Dornbach	ku	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3512041	5463403	264	-	monatlich	
17	MS 17	Steinbruch (Wasserhaltung Unterkeuper)	ku	Wasserhaltung	3512191	5462591	242	-	monatlich	
18	MS 18	Quellfassung Waldwiese neu (Oberer Muschelkalk)	mo	Quellfassung	3513147,89	5462363,31	243,89	-	monatlich	
19	MS 19	Quellfassung Brunnenschlag (Unterer Keuper)	ku	Quellfassung	3512820	5461766	262	-	monatlich	
20	MS 20	Quellfassung Bachenu 1 (Unterer Keuper)	ku	Quellfassung	3514119	5459403	219	-	monatlich	
21	MS 21	Quellfassung Bachenu 2 (Unterer Keuper)	ku	Quellfassung	3514234	5459576	243	-	monatlich	
22	MS 22	Brunnenbach 1	mo	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3512747	5461928	225	-	monatlich	
23	MS 23a	Quellfassung Waldwiesenquelle II	mo	Quellfassung	3512758,84	5461989,89	227,88	223,50	gelegentlich	
24	MS 23b	Quellfassung Waldwiesenquelle III	mo	Quellfassung	3512655,20	5461970,86	215,19 217,70	214,35	gelegentlich	

### Bestandstabelle der Messpunkte

25	MS 24	Quelle bei der Doline im Naag	ku	Quellfassung	3512265	5462679	271	-	monatlich	Doline im Naag
26	MS 25	Quelle Brunnenbach	mo	Quelle	3512772	5461908	227	-	monatlich	
27	MS 26	Grundwassermessstelle KB1/Br. 1	mo	Grundwassermessstelle	3512723,56	5462156,21	254,20	254,31	monatlich	
28	MS 27	Grundwassermessstelle KB2/Br. 2	mo	Grundwassermessstelle	3512702,09	5462473,94	274,06	274,21	monatlich	
29	AMS -1	Anbach 1	mo	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3511743	5461961	174	-	monatlich	
30	AMS-2	Anbach 2	mo	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3511738	5461622	165	-	monatlich	
31	AMS-3	Brunnenbach 2	mo	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3511915	5461884	184	-	monatlich	
32	AMS-4	Anbach 3 (Gesamtabfluss)	mo	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3511278	5461044	158	-	monatlich	
33	AMS 5	Anbach Zulauf	mo	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3511730	5461357	178	-	monatlich	
34	SMS 1	Steinbach	mo	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3510863	5464033	188	-	gelegentlich	
35	SMS 2	Zulauf Steinbach	mo	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3510943	5463972	191	-	gelegentlich	
36	SMS 3	Steinbach Gesamtabfluss	mo	Messquerschnitt in Oberflächengewässer	3510683	5463757	141	-	gelegentlich	

Zusätzliche Versickerungstellen:

Nr.	Messpunkt ID	Name des Messpunktes	Geologie
1	MS 7a	Versickerungsstelle Dornbach	mo
2	MS 14a	Versickerungsstelle Anbach	mo
3	MS 16a	Versickerungsstelle Graben von Dornbach	mo
4	MS 22a	Versickerungsstelle Brunnenbach	mo
5	MS 24a	Versickerungsstelle Doline im Naag	ku/mo