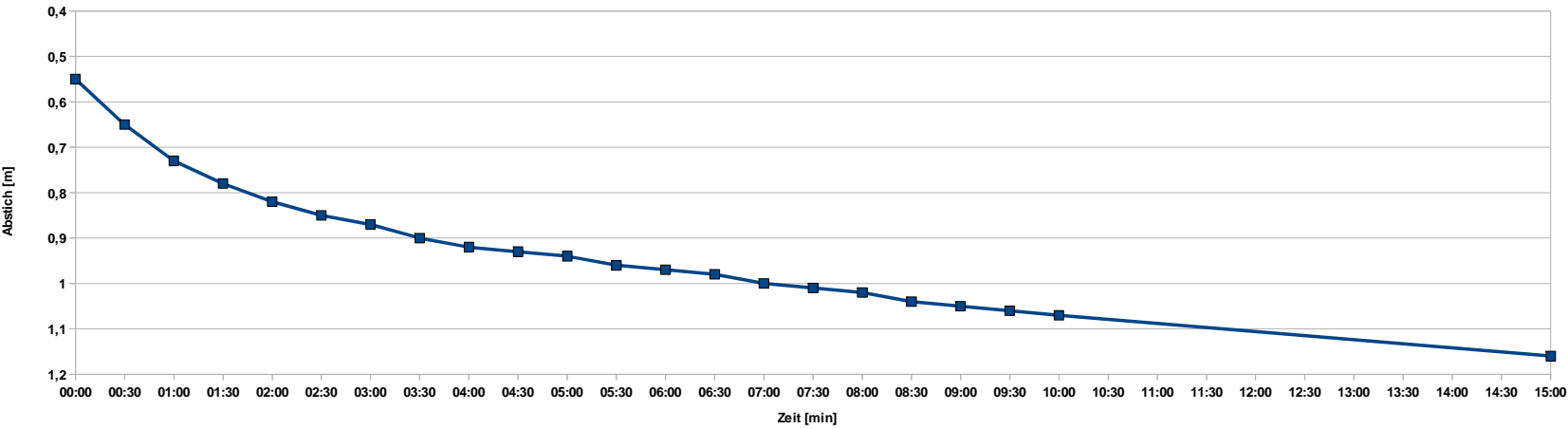
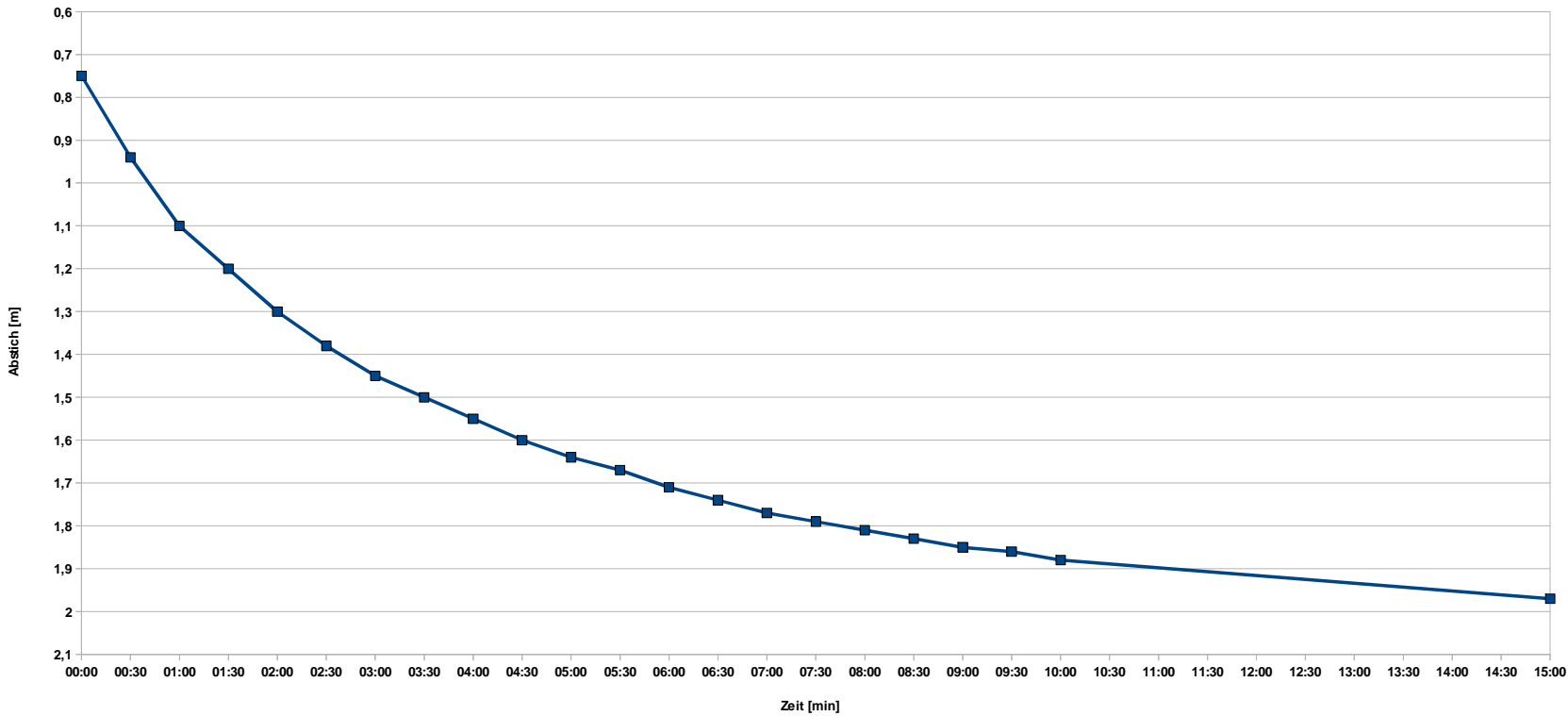


Versickerungsdiagramme

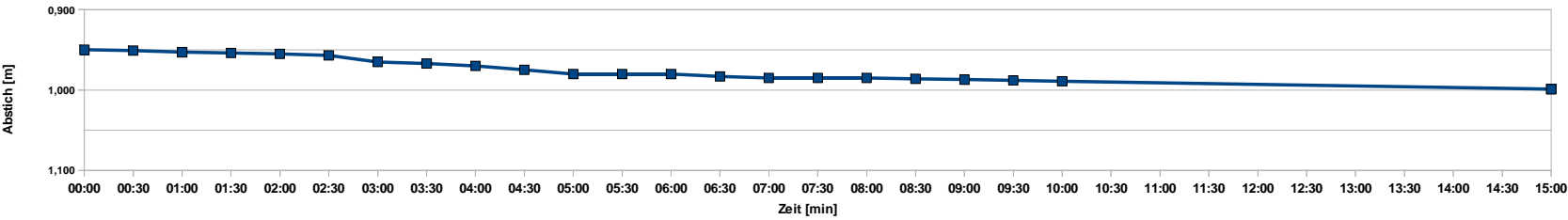
GWMS 16



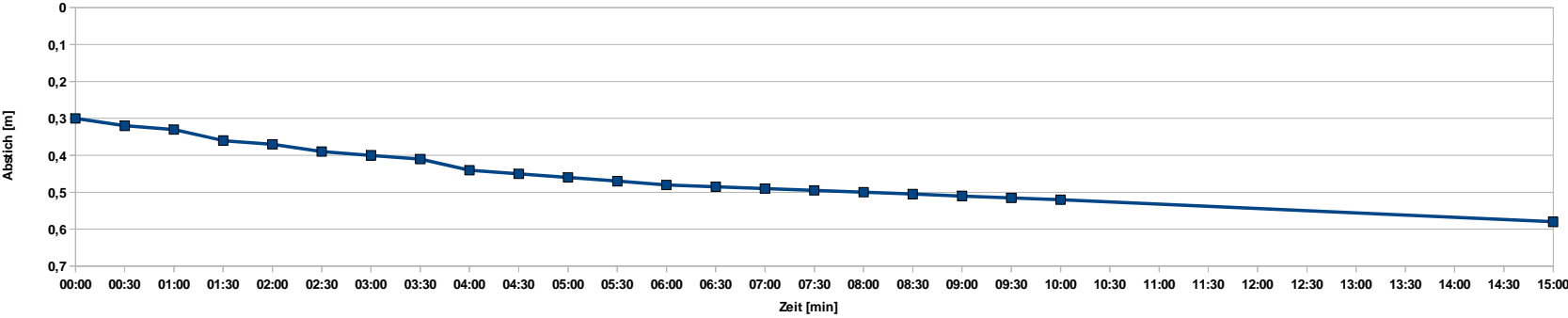
GWMS 17



GWMS18



GWMS 19



GWMS 20

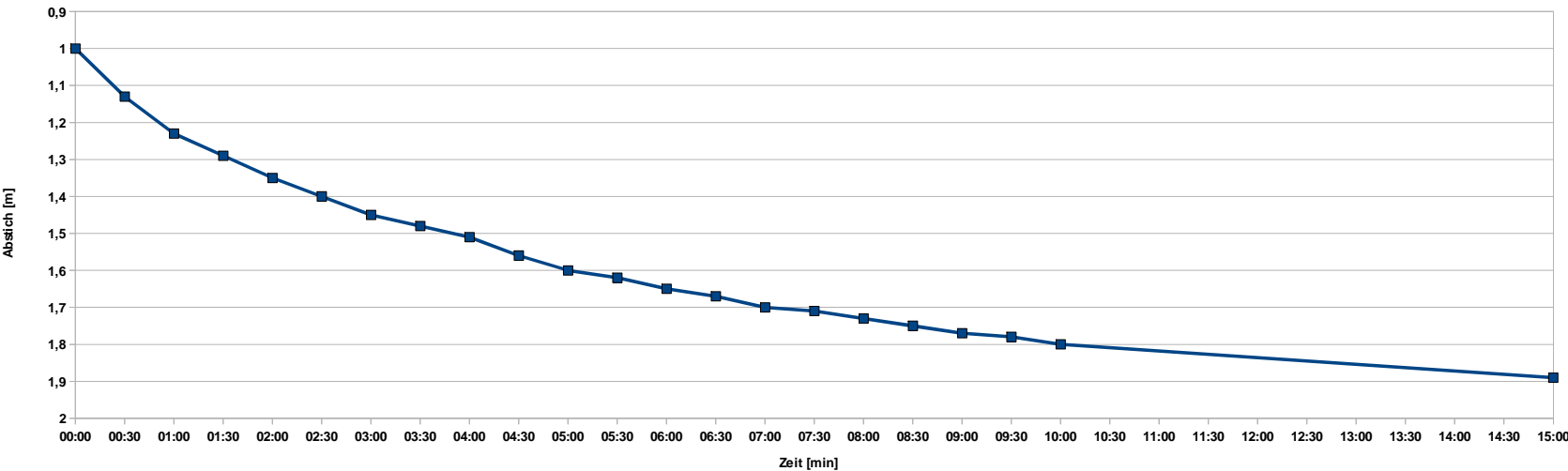


Tabelle: Daten der Infiltrationsversuche

Bezeichnung der Messstelle	GWMS 16	GWMS 17	GWMS 18	GWMS 19	GWMS 20
GOK [müNN]	32,8	34,85	35,5	35,98	35,17
POK – GOK [m]	0,56	0,46	0,3	0,36	0,71
GW am 27.06.2011 (Ruhewasserstand ab GOK) [m]	0,62	1,49	0,50	0,39	1,29
Wasserstand direkt vor Versuchsbeginn ab POK [m]	1,37	2,03	unbekannt	0,99	2,13
Zeit [min]	Abstich [m]	Abstich [m]	Abstich [m]	Abstich [m]	Abstich [m]
00:00	0,55	0,75	0,95	0,30	1,00
00:30	0,65	0,94	0,95	0,32	1,13
01:00	0,73	1,10	0,95	0,33	1,23
01:30	0,78	1,20	0,95	0,36	1,29
02:00	0,82	1,30	0,96	0,37	1,35
02:30	0,85	1,38	0,96	0,39	1,40
03:00	0,87	1,45	0,97	0,40	1,45
03:30	0,90	1,50	0,97	0,41	1,48
04:00	0,92	1,55	0,97	0,44	1,51
04:30	0,93	1,60	0,98	0,45	1,56
05:00	0,94	1,64	0,98	0,46	1,60
05:30	0,96	1,67	0,98	0,47	1,62
06:00	0,97	1,71	0,98	0,48	1,65
06:30	0,98	1,74	0,98	0,49	1,67
07:00	1,00	1,77	0,99	0,49	1,70
07:30	1,01	1,79	0,99	0,50	1,71
08:00	1,02	1,81	0,99	0,50	1,73
08:30	1,04	1,83	0,99	0,51	1,75
09:00	1,05	1,85	0,99	0,51	1,77
09:30	1,06	1,86	0,99	0,52	1,78
10:00	1,07	1,88	0,99	0,52	1,80
10:30	/	/	/	/	/
11:00	/	/	/	/	/
11:30	/	/	/	/	/
12:00	/	/	/	/	/
12:30	/	/	/	/	/
13:00	/	/	/	/	/
13:30	/	/	/	/	/
14:00	/	/	/	/	/
14:30	/	/	/	/	/
15:00	1,16	1,97	1,00	0,58	1,89
Endwasserstand ab GOK [m]	0,60	1,51	0,70	0,22	1,18

Abkürzungen	GOK	Geländeoberkante
	POK	Pegeloberkante
	GW	Grundwasserstand
	GWMS	Grundwassermessstelle