

## Anlage 10.4: Messwerte der Stichtagsmessungen

Bezeichnung	Baujahr	Filterlage von	Filterlage bis	Abschluss	Wasserstand 29.05.13	Wasserstand 29.05.13	Wasserstand 18.12.13	Wasserstand 18.12.13	Wasserstand 11/13	Wasserstand 11/13
		[m u. GOK]	[m u. GOK]		[m u ROK]	[m NN]	[m u ROK]	[m NN]	[m u ROK]	[m NN]
P5	1984	16,00	20,00	unterflur	15,205	32,77	15,205	32,77	15,21	32,76
P6	1984	16,00	20,00	unterflur	15,17	32,76	15,17	32,76	15,18	32,75
P7	1984	16,00	20,00	unterflur	15,25	32,77	15,255	32,77	15,27	32,75
P38	1984	16,00	20,00	unterflur	14,885	32,76			14,87	32,77
P39	1984	16,00	20,00	unterflur	14,985	32,75	14,99	32,74	15	32,73
P47	1984	16,00	20,00	unterflur	15,075	32,76			15,09	32,74
P66	1984	16,00	20,00	unterflur	15,06	32,76	15,175	32,65	15,08	32,74
P72	1984	16,00	20,00	unterflur	15,14	32,75	15,145	32,75	15,17	32,72
P74	1984	16,00	20,00	unterflur	15,255	32,76	15,25	32,76	15,25	32,76
GWM A				unterflur	15,31	32,76			15,33	32,74
GWM B				unterflur	15,115	32,76			15,13	32,74
GWM C	2004	14,00	18,00	unterflur	15,19	32,72	15,195	32,72	15,190	32,72
GWM D	2004	14,00	18,00	unterflur	15,05	32,67	15,205	32,52	15,000	32,72
GWM E	2004	14,00	16,00	unterflur	15,06	32,74	15,06	32,74	15,05	32,75
GWM F	2004	14,00	18,00	unterflur	15,255	32,73			15,26	32,72
GWM G	2004	14,00	18,00	unterflur			15,375	32,77	15,380	32,76
GWM H	2004	20,00	25,00	unterflur	14,895	32,75	14,90	32,74	14,90	32,74
GWM L	2005	14,10	16,10	unterflur	15,15	32,72	15,15	32,72	15,16	32,71
GWM M	2005	13,90	16,90	unterflur	15,21	32,72	15,21	32,72	15,19	32,74
GWM N	2006	25,50	30,50	unterflur	15,26	32,71			15,25	32,72
GWM O	2006	20,50	25,50	unterflur	15,28	32,72	15,29	32,71	15,26	32,74

#### Anlage 10.4: Messwerte der Stichtagsmessungen

Bezeichnung	Baujahr	Filterlage von	Filterlage bis	Abschluss	Wasserstand 29.05.13	Wasserstand 29.05.13	Wasserstand 18.12.13	Wasserstand 18.12.13	Wasserstand 11/13	Wasserstand 11/13
		[m u. GOK]	[m u. GOK]		[m u ROK]	[m NN]	[m u ROK]	[m NN]	[m u ROK]	[m NN]
GWMP	2013	17,04	21,04	unterflur			15,09	32,75	15,14	32,70
GWMQ	2013	17,07	21,07	unterflur			15,10	32,70	15,04	32,76
GWMR	2013	16,53	18,53	unterflur			15,26	32,76	15,28	32,74
GWMS	2013	17,02	21,02	unterflur			14,99	32,71	14,97	32,73
GWMT	2013	17,02	21,02	unterflur			15,14	32,73	15,14	32,73