

Anlage 2: Tabellarische Übersicht der Wasserspiegellagen IST- / PLAN-Zustand für HQ₁₀₀, HQ₅₀ und HQ₂₀

GEW_KZ	GEW_NAME	Station [km]	Station [m]	Gewässer Sohle [m+NHN]	WSP HQ ₁₀₀		WSP HQ ₅₀		WSP HQ ₂₀		Bemerk
					IST-Zustand [m+NHN]	PLAN-Zustand [m+NHN]	IST-Zustand [m+NHN]	PLAN-Zustand [m+NHN]	IST-Zustand [m+NHN]	PLAN-Zustand [m+NHN]	
41	Werra	87,000	87.000	175,98	180,23	180,23	180,07	180,07	179,86	179,86	
41	Werra	87,050	87.050	176,05	180,27	180,27	180,11	180,11	179,89	179,89	
41	Werra	87,100	87.100	176,09	180,30	180,30	180,14	180,14	179,91	179,91	
41	Werra	87,150	87.150	176,10	180,32	180,32	180,16	180,16	179,93	179,93	
41	Werra	87,200	87.200	176,01	180,35	180,35	180,19	180,19	179,96	179,96	
41	Werra	87,250	87.250	175,73	180,39	180,39	180,23	180,23	180,00	180,00	
41	Werra	87,300	87.300	175,87	180,44	180,44	180,27	180,27	180,04	180,04	
41	Werra	87,350	87.350	176,11	180,46	180,46	180,29	180,29	180,06	180,06	
41	Werra	87,400	87.400	175,97	180,48	180,48	180,31	180,32	180,08	180,08	
41	Werra	87,450	87.450	175,78	180,51	180,51	180,35	180,35	180,11	180,11	
41	Werra	87,500	87.500	175,92	180,54	180,54	180,38	180,38	180,14	180,14	
41	Werra	87,550	87.550	176,03	180,58	180,58	180,42	180,42	180,18	180,18	
41	Werra	87,600	87.600	176,06	180,61	180,61	180,45	180,45	180,21	180,21	
41	Werra	87,650	87.650	175,95	180,63	180,63	180,47	180,47	180,24	180,24	
41	Werra	87,700	87.700	175,89	180,65	180,66	180,49	180,49	180,26	180,26	
41	Werra	87,750	87.750	175,84	180,72	180,72	180,55	180,56	180,32	180,32	
41	Werra	87,800	87.800	175,84	180,78	180,78	180,62	180,62	180,39	180,39	
41	Werra	87,850	87.850	175,67	180,80	180,80	180,64	180,64	180,41	180,41	
41	Werra	87,900	87.900	175,68	180,78	180,79	180,63	180,63	180,41	180,41	
41	Werra	87,950	87.950	175,90	180,80	180,80	180,64	180,65	180,41	180,42	
41	Werra	88,000	88.000	175,93	180,87	180,88	180,71	180,72	180,47	180,48	
41	Werra	88,050	88.050	175,69	180,87	180,88	180,71	180,72	180,47	180,48	
41	Werra	88,100	88.100	175,64	180,95	180,96	180,78	180,80	180,54	180,56	
41	Werra	88,150	88.150	175,56	180,95	180,97	180,79	180,81	180,55	180,57	
41	Werra	88,200	88.200	174,85	180,90	180,97	180,73	180,80	180,48	180,54	
41	Werra	88,250	88.250	175,29	180,96	181,01	180,80	180,84	180,56	180,59	Bauraum 2
41	Werra	88,300	88.300	176,79	181,00	181,07	180,82	180,91	180,56	180,65	Bauraum 2
41	Werra	88,350	88.350	176,50	181,17	181,19	181,00	181,02	180,74	180,77	Bauraum 2
41	Werra	88,400	88.400	176,33	181,16	181,17	180,99	181,01	180,74	180,77	Bauraum 2
41	Werra	88,450	88.450	176,02	181,20	181,19	181,03	181,03	180,78	180,79	Bauraum 2
41	Werra	88,500	88.500	176,01	181,26	181,22	181,09	181,05	180,83	180,81	Bauraum 2
41	Werra	88,550	88.550	175,78	181,36	181,30	181,19	181,13	180,94	180,88	Bauraum 2
41	Werra	88,600	88.600	175,92	181,37	181,29	181,21	181,13	180,97	180,89	Bauraum 2

Anlage 2: Tabellarische Übersicht der Wasserspiegellagen IST- / PLAN-Zustand für HQ₁₀₀, HQ₅₀ und HQ₂₀

GEW_KZ	GEW_NAME	Station [km]	Station [m]	Gewässer Sohle [m+NHN]	WSP HQ ₁₀₀		WSP HQ ₅₀		WSP HQ ₂₀		Bemerk
					IST-Zustand [m+NHN]	PLAN-Zustand [m+NHN]	IST-Zustand [m+NHN]	PLAN-Zustand [m+NHN]	IST-Zustand [m+NHN]	PLAN-Zustand [m+NHN]	
41	Werra	88,650	88.650	176,07	181,39	181,29	181,24	181,14	180,99	180,91	Bauraum 2 / Probsteizella
41	Werra	88,700	88.700	175,69	181,44	181,34	181,29	181,18	181,04	180,95	Bauraum 2 / Probsteizella
41	Werra	88,750	88.750	176,32	181,42	181,31	181,26	181,15	181,03	180,92	Bauraum 2 / Probsteizella
41	Werra	88,800	88.800	177,31	181,45	181,32	181,27	181,15	181,02	180,90	Probsteizella
41	Werra	88,850	88.850	176,67	181,62	181,51	181,42	181,30	181,14	181,03	Probsteizella
41	Werra	88,900	88.900	176,63	181,66	181,55	181,45	181,34	181,15	181,04	
41	Werra	88,950	88.950	176,71	181,70	181,60	181,49	181,38	181,19	181,08	
41	Werra	89,000	89.000	176,50	181,76	181,66	181,55	181,45	181,25	181,15	
41	Werra	89,050	89.050	176,17	181,79	181,70	181,59	181,49	181,29	181,20	
41	Werra	89,100	89.100	175,59	181,82	181,73	181,62	181,53	181,32	181,23	
41	Werra	89,150	89.150	175,58	181,84	181,75	181,64	181,55	181,34	181,25	
41	Werra	89,200	89.200	176,22	181,87	181,79	181,67	181,59	181,38	181,30	
41	Werra	89,250	89.250	176,32	181,93	181,85	181,74	181,66	181,44	181,37	
41	Werra	89,300	89.300	176,05	181,96	181,88	181,76	181,69	181,47	181,40	
41	Werra	89,350	89.350	176,37	181,96	181,89	181,77	181,69	181,47	181,40	
41	Werra	89,400	89.400	176,67	181,94	181,86	181,74	181,66	181,45	181,37	
41	Werra	89,450	89.450	176,84	181,97	181,89	181,77	181,70	181,48	181,41	
41	Werra	89,500	89.500	176,92	182,04	181,97	181,84	181,76	181,54	181,47	ehem. Bahnbrücke
41	Werra	89,550	89.550	176,98	182,11	182,05	181,91	181,84	181,61	181,55	
41	Werra	89,600	89.600	177,17	182,16	182,10	181,95	181,89	181,65	181,60	
41	Werra	89,650	89.650	177,29	182,19	182,13	181,98	181,92	181,68	181,62	
41	Werra	89,700	89.700	177,54	182,21	182,15	182,00	181,94	181,69	181,63	
41	Werra	89,750	89.750	177,65	182,25	182,20	182,05	182,00	181,75	181,69	
41	Werra	89,800	89.800	177,62	182,27	182,22	182,07	182,02	181,78	181,73	
41	Werra	89,850	89.850	177,37	182,29	182,24	182,09	182,04	181,80	181,75	
41	Werra	89,900	89.900	177,10	182,33	182,27	182,12	182,07	181,83	181,79	
41	Werra	89,950	89.950	177,07	182,35	182,30	182,14	182,09	181,85	181,81	
41	Werra	90,000	90.000	176,99	182,37	182,32	182,16	182,12	181,87	181,83	
41	Werra	90,050	90.050	176,88	182,40	182,36	182,20	182,16	181,91	181,87	
41	Werra	90,100	90.100	176,97	182,45	182,41	182,25	182,21	181,96	181,92	
41	Werra	90,150	90.150	177,14	182,49	182,45	182,29	182,25	182,00	181,96	
41	Werra	90,200	90.200	177,34	182,52	182,48	182,32	182,28	182,03	182,00	
41	Werra	90,250	90.250	177,49	182,54	182,50	182,35	182,31	182,06	182,03	

Anlage 2: Tabellarische Übersicht der Wasserspiegellagen IST- / PLAN-Zustand für HQ₁₀₀, HQ₅₀ und HQ₂₀

GEW_KZ	GEW_NAME	Station [km]	Station [m]	Gewässer Sohle [m+NHN]	WSP HQ ₁₀₀		WSP HQ ₅₀		WSP HQ ₂₀		Bemerk
					IST-Zustand [m+NHN]	PLAN-Zustand [m+NHN]	IST-Zustand [m+NHN]	PLAN-Zustand [m+NHN]	IST-Zustand [m+NHN]	PLAN-Zustand [m+NHN]	
41	Werra	90,300	90.300	177,64	182,56	182,52	182,36	182,33	182,08	182,05	
41	Werra	90,350	90.350	177,26	182,57	182,53	182,37	182,34	182,09	182,06	
41	Werra	90,400	90.400	177,13	182,59	182,55	182,38	182,35	182,10	182,07	
41	Werra	90,450	90.450	176,91	182,61	182,57	182,40	182,36	182,11	182,08	
41	Werra	90,500	90.500	176,91	182,62	182,58	182,40	182,36	182,10	182,07	
41	Werra	90,550	90.550	176,90	182,69	182,66	182,47	182,43	182,15	182,12	
41	Werra	90,600	90.600	176,94	182,79	182,76	182,57	182,54	182,26	182,23	
41	Werra	90,650	90.650	177,09	182,86	182,84	182,66	182,63	182,35	182,33	
41	Werra	90,700	90.700	177,41	182,87	182,84	182,66	182,63	182,36	182,34	
41	Werra	90,750	90.750	177,44	182,90	182,88	182,69	182,65	182,37	182,34	Str.-Br. Frankenroda
41	Werra	90,800	90.800	178,14	182,93	182,90	182,71	182,68	182,39	182,36	
41	Werra	90,850	90.850	178,34	183,00	182,98	182,79	182,76	182,47	182,45	
41	Werra	90,900	90.900	177,92	183,06	183,03	182,84	182,81	182,52	182,50	Pegel Frankenroda
41	Werra	90,950	90.950	177,68	183,12	183,10	182,91	182,88	182,60	182,58	
41	Werra	91,000	91.000	177,69	183,12	183,10	182,91	182,89	182,60	182,58	