

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: N.OESTL. KAHL A. MAIN 3
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): N.OESTL. KAHL A. MAIN 3
 Messstellen-Nr. im LGD: 4157
 Objektkennzahl: 1131 5920 00098
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Aschaffenburg
 Ostwert: 501994,57
 Nordwert: 5548939,54
 Grundwasserleiter: Quartär
 Geländehöhe [m ü. NN]: 117,18
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 9,70

Abflussjahre: **1988 bis 2023**
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Jahr	Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]					Prüfstatus			
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert	Mittelwert	Niedrigster Wert		HW - NW		
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW		Datum	NW	[m]
1988	111,30	111,26	111,23	111,24	111,33	111,52	111,79	111,82	111,76	111,69	111,62	111,55	111,31	111,70	06.06.1988	111,83	111,51	15.02.1988	111,21	0,62	-
1989	111,49	111,43	111,39	111,36	111,32	111,29	111,33	111,40	111,39	111,33	111,29	111,24	111,38	111,33	01.11.1988	111,51	111,36	01.11.1989	111,22	0,29	geprüft / QS
1990	111,19	111,15	111,12	111,10	111,11	111,17	111,19	111,19	111,13	111,08	111,04	111,00	111,14	111,11	01.11.1989	111,22	111,12	01.11.1990	110,97	0,25	geprüft / QS
1991	110,95	110,92	110,91	111,01	111,09	111,10	111,09	111,05	111,01	110,96	110,91	110,86	111,00	110,98	08.04.1991	111,11	110,99	01.11.1991	110,82	0,29	geprüft / QS
1992	110,80	110,74	110,67	110,63	110,58	110,53	110,51	110,49	110,46	110,43	110,41	110,38	110,66	110,45	05.11.1991	110,82	110,55	01.11.1992	110,35	0,47	geprüft / QS
1993	110,34	110,32	110,29	110,26	110,26	110,25	110,23	110,22	110,21	110,16	110,14	110,11	110,29	110,18	05.11.1992	110,35	110,23	01.11.1993	110,08	0,27	geprüft / QS
1994	110,07	110,03	110,00	110,01	110,04	110,06	110,12	110,20	110,25	110,27	110,25	110,20	110,03	110,22	11.08.1994	110,28	110,12	02.02.1994	110,00	0,28	geprüft / QS
1995	110,16	110,13	110,08	110,09	110,17	110,27	110,37	110,48	110,55	110,57	110,54	110,50	110,15	110,50	26.08.1995	110,57	110,33	04.02.1995	110,06	0,51	geprüft / QS
1996	110,46	110,44	110,39	110,35	110,33	110,31	110,29	110,27	110,25	110,23	110,22	110,20	110,38	110,24	04.11.1995	110,48	110,31	01.11.1996	110,18	0,30	geprüft / QS
1997	110,17	110,17		110,20	110,20	110,24	110,27	110,31		110,27	110,23	110,17	110,20	110,25	26.06.1997	110,31	110,22	31.10.1997	110,15	0,16	geprüft / QS
1998	110,14	110,10	110,06	110,03	110,00	109,96	109,94	109,92	109,89	109,88	109,86	109,83	110,05	109,89	01.11.1997	110,16	109,97	01.11.1998	109,81	0,35	geprüft / QS
1999	109,82	109,85	109,87	109,90	109,94	110,00	110,08	110,14	110,17	110,17	110,13	110,08	109,90	110,13	16.08.1999	110,18	110,01	01.11.1998	109,81	0,37	geprüft / QS
2000	110,05	110,00	109,98	109,96	109,96	110,01	110,08	110,13	110,15	110,16	110,15	110,14	109,99	110,14	31.07.2000	110,17	110,06	22.03.2000	109,95	0,22	geprüft / QS
2001	110,12	110,10	110,10	110,12	110,21	110,41	110,69	110,81	110,84	110,83	110,78	110,74	110,18	110,78	03.08.2001	110,86	110,48	22.01.2001	110,09	0,77	geprüft / QS
2002			110,77	110,80	110,96	111,22	111,34	111,40	111,43	111,39	111,34	111,32	110,94	111,37	10.07.2002	111,44	111,20	01.01.2002	110,76	0,68	geprüft / QS
2003	111,29	111,29	111,38	111,57	111,66	111,72	111,73	111,69	111,63	111,58	111,52	111,46	111,49	111,60	30.04.2003	111,74	111,54	20.12.2002	111,28	0,46	geprüft / QS
2004	111,38	111,33	111,28	111,24	111,20	111,19	111,16	111,16	111,15	111,12	111,08	111,03	111,27	111,12	01.11.2003	111,46	111,19	31.10.2004	111,01	0,45	geprüft / QS
2005	110,99	110,95	110,92	110,89	110,86	110,86	110,96	111,06	111,08	111,08	111,01	110,94	110,91	111,02	01.08.2005	111,11	110,97	07.04.2005	110,84	0,27	geprüft / QS
2006	110,89	110,82	110,77	110,73	110,69	110,64	110,62	110,64	110,68	110,67	110,63	110,59	110,76	110,64	04.11.2005	110,91	110,70	27.10.2006	110,57	0,34	geprüft / QS
2007	110,55	110,51	110,49	110,45	110,43	110,48	110,54	110,56	110,58	110,58	110,63	110,70	110,49	110,60	30.10.2007	110,71	110,54	04.03.2007	110,40	0,31	geprüft / QS
2008	110,67	110,61	110,59	110,58	110,59	110,69	110,85	110,96	110,97	110,91	110,85	110,80	110,62	110,89	10.07.2008	110,99	110,76	05.03.2008	110,56	0,43	geprüft / QS
2009	110,75	110,69	110,65	110,61	110,59	110,63	110,70	110,75	110,76	110,74	110,67	110,62	110,65	110,71	01.11.2008	110,77	110,68	18.03.2009	110,57	0,20	geprüft / QS
2010	110,58	110,56	110,53	110,54	110,60	110,69	110,75	110,78	110,78	110,79	110,78	110,75	110,58	110,77	27.08.2010	110,80	110,68	27.01.2010	110,52	0,28	geprüft / QS
2011	110,72	110,70	110,78	111,05	111,14	111,14	111,09	111,03	110,97	110,92	110,88	110,85	110,92	110,95	27.03.2011	111,16	110,94	26.12.2010	110,68	0,47	geprüft / QS
2012	110,82	110,79	110,80	110,93	111,01	111,01	110,97	110,92	110,87	110,83	110,80	110,75	110,89	110,86	03.04.2012	111,03	110,88	29.10.2012	110,73	0,30	geprüft / QS
2013	110,71	110,67	110,64	110,65	110,68	110,72	110,78	110,86	110,97	111,00	110,96	110,91	110,68	110,91	06.08.2013	111,01	110,80	03.02.2013	110,63	0,38	geprüft / QS
2014	110,88	110,86	110,84	110,83	110,84	110,86	110,87	110,87	110,84	110,82	110,80	110,78	110,85	110,83	04.11.2013	110,91	110,84	31.10.2014	110,76	0,16	geprüft / QS

Name im LGD: N.OESTL. KAHL A. MAIN 3
 Messstellen-Nr. im LGD: 4157
 Objektkennzahl: 1131 5920 00098
 Abflussjahre: 1988 bis 2023

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten

Haupttabelle für Grundwasserstände

Name der Messstelle: N.OESTL. KAHL A. MAIN 3
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): N.OESTL. KAHL A. MAIN 3
 Messstellen-Nr. im LGD: 4157
 Objektkennzahl: 1131 5920 00098
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Aschaffenburg
 Ostwert: 501994,57
 Nordwert: 5548939,54
 Grundwasserleiter: Quartär
 Geländehöhe [m ü. NN]: 117,18
 Sohltiefe [m u. Gelände]: 9,70

Abflussjahre: 1988 bis 2023
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Jahr	Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Hauptwerte der Abflussjahre [m ü. NN]					Prüfstatus			
	Winterhalbjahr						Sommerhalbjahr						Halbjahr		Höchster Wert		Niedrigster Wert		HW - NW [m]		
	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Winter	Sommer	Datum	HW	MW			Datum	NW
2015	110,75	110,72	110,69	110,70	110,76	110,81	110,84	110,82	110,77	110,72	110,67	110,63	110,74	110,74	29.05.2015	110,85	110,74	31.10.2015	110,60	0,25	geprüft / QS
2016	110,58	110,55	110,52	110,50	110,55	110,65	110,74	110,82	110,90	110,97	110,97	110,90	110,56	110,88	08.09.2016	110,99	110,72	16.02.2016	110,49	0,50	geprüft / QS
2017	110,85	110,80	110,76	110,73	110,71	110,68	110,72	110,88	110,93	110,92	110,90	110,86	110,76	110,87	25.07.2017	110,93	110,81	05.05.2017	110,66	0,27	geprüft / QS
2018	110,82	110,82	110,93	111,11	111,26	111,34	111,44	111,51	111,46	111,38	111,31	111,24	111,05	111,39	21.06.2018	111,52	111,22	19.12.2017	110,79	0,73	geprüft / QS
2019	111,18	111,12	111,07	111,02	110,98	110,95	110,93	110,91	110,89	110,87	110,83	110,80	111,05	110,87	01.11.2018	111,20	110,96	01.11.2019	110,78	0,42	geprüft / QS
2020	110,77	110,75	110,73	110,74	110,83	111,00	111,09	111,10	111,06	111,00	110,94	110,89	110,80	111,02	04.06.2020	111,12	110,91	24.01.2020	110,72	0,40	geprüft / QS
2021	110,85	110,80	110,76	110,77	110,91	111,01	111,05	111,06	111,05	111,02	110,98	110,93	110,85	111,02	10.06.2021	111,07	110,93	11.02.2021	110,74	0,33	geprüft / QS
2022	110,89	110,84	110,80	110,79	110,78	110,78	110,77	110,77	110,75	110,72	110,67	110,63	110,81	110,72	01.11.2021	110,92	110,77	27.10.2022	110,55	0,37	geprüft / QS
2023	110,58	110,54	110,53	110,57	110,62	110,67	110,71	110,78	110,79	110,75	110,73	110,70	110,58	110,74	10.08.2023	110,90	110,66	16.01.2023	110,41	0,49	geprüft / QS
Jahresbezug	Langjährige Monatsmittelwerte [m ü. NN]												Langjährige Hauptwerte [m ü. NN]								
1988/1990	111,33	111,28	111,25	111,23	111,25	111,33	111,44	111,47	111,43	111,37	111,32	111,26	111,28	111,38	06.06.1988	111,83	111,33	01.11.1990	110,97	0,86	-
1991/2000	110,29	110,27	110,25	110,24	110,26	110,27	110,30	110,32	110,33	110,31	110,28	110,25	110,26	110,30	08.04.1991	111,11	110,28	01.11.1998	109,81	1,30	geprüft / QS
2001/2010	110,80	110,76	110,75	110,75	110,78	110,85	110,93	110,98	110,99	110,97	110,93	110,90	110,79	110,95	30.04.2003	111,74	110,87	22.01.2001	110,09	1,65	geprüft / QS
2011/2020	110,81	110,78	110,78	110,83	110,88	110,92	110,95	110,97	110,97	110,94	110,91	110,86	110,83	110,93	21.06.2018	111,52	110,88	16.02.2016	110,49	1,03	geprüft / QS
2021/2023	110,77	110,73	110,70	110,71	110,77	110,82	110,85	110,87	110,86	110,83	110,79	110,75	110,75	110,83	10.06.2021	111,07	110,79	16.01.2023	110,41	0,66	geprüft / QS
1988/2023	110,70	110,67	110,67	110,67	110,70	110,75	110,80	110,83	110,84	110,80	110,76	110,72	110,69	110,79	06.06.1988	111,83	110,74	01.11.1998	109,81	2,02	-

Name im LGD: N.OESTL. KAHL A. MAIN 3
 Messstellen-Nr. im LGD: 4157
 Objektkennzahl: 1131 5920 00098
 Abflussjahre: 1988 bis 2023

Erklärung zum Prüfstatus:

- = ungeprüfte Daten

geprüft / QS = geprüfte / qualitätsgesicherte Daten