

Jahresliste für Quellentemperatur

Name der Messstelle: Ellernbachquelle Rossdach 3/6
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Ellernbachquelle Rossdach 3/6
 Messstellen-Nr.: 5502
 Objektkennzahl: 1132 5932 00073
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Kronach
 Ostwert: 649879,02
 Nordwert: 5543368,21
 Grundwasserleiter: Weißer Jura / Malmkarst
 Geländehöhe [m ü. NN]:
 Flussgebiet: 2419211

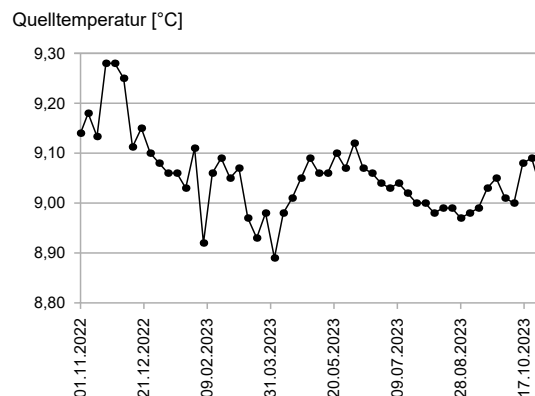
Abflussjahr: **2023**
 Ausgabedatum: 19.04.2024

Datum	Wassertemperatur der Quelle		Prüfstatus
	Quellentemperatur [°C]	Monatsmittelwerte [°C]	
01.11.2022	9,14		geprüft
07.11.2022	9,18		geprüft
14.11.2022	9,13		geprüft
21.11.2022	9,28		geprüft
28.11.2022	9,28	9,17	geprüft
05.12.2022	9,25		geprüft
12.12.2022	9,11		geprüft
19.12.2022	9,15		geprüft
26.12.2022	9,10	9,17	geprüft
02.01.2023	9,08		geprüft
09.01.2023	9,06		geprüft
16.01.2023	9,06		geprüft
23.01.2023	9,03		geprüft
30.01.2023	9,11	9,07	geprüft
06.02.2023	8,92		geprüft
13.02.2023	9,06		geprüft
20.02.2023	9,09		geprüft
27.02.2023	9,05	9,04	geprüft
06.03.2023	9,07		geprüft
13.03.2023	8,97		geprüft
20.03.2023	8,93		geprüft
27.03.2023	8,98	8,99	geprüft
03.04.2023	8,89		geprüft
10.04.2023	8,98		geprüft
17.04.2023	9,01		geprüft
24.04.2023	9,05	8,98	geprüft
01.05.2023	9,09		geprüft
08.05.2023	9,06		geprüft
15.05.2023	9,06		geprüft
22.05.2023	9,10		geprüft
29.05.2023	9,07	9,06	geprüft
05.06.2023	9,12		-
12.06.2023	9,07		-
19.06.2023	9,06		-
26.06.2023	9,04	9,05	-
03.07.2023	9,03		-
10.07.2023	9,04		-
17.07.2023	9,02		-
24.07.2023	9,00		-
31.07.2023	9,00	9,00	-
07.08.2023	8,98		-
14.08.2023	8,99		-
21.08.2023	8,99		-
28.08.2023	8,97	8,98	-
04.09.2023	8,98		-
11.09.2023	8,99		-
18.09.2023	9,03		-
25.09.2023	9,05	8,99	-
02.10.2023	9,01		-
09.10.2023	9,00		-
16.10.2023	9,08		-
23.10.2023	9,09		-
30.10.2023	9,03	9,02	-

Mittelwerte	
Abflussjahr 2023 [°C]	Bezugszeitraum 2014 - 2023 [°C]
Mittelwert (MT) Jahr 9,04	Mittelwert (MT) 8,99

Extremwerte	
Abflussjahr 2023 [°C]	Gesamtzeitraum 2013 - 2024 [°C]
höchster Wert (HT) am 05.12.2022 9,29**	höchster bekannter Wert (HHT) am 18.08.2019 9,33
niedrigster Wert (NT) am 06.04.2023 8,85**	niedrigster bekannter Wert (NNT) am 21.02.2014 8,57
HT - NT [°C] 0,44	HHT - NNT [°C] 0,76

** Dieser Wert wurde mehrfach erreicht



Hinweise:
 Die angezeigten Messwerte werden aus einer kontinuierlichen Zeitreihe ermittelt und in der Regel für Montag 10:00 Uhr ausgegeben.

Erklärung zum Prüfstatus:
 - = ungeprüfte Messdaten
 geprüft / QS = Messdatenprüfung ist erfolgt / Qualitätssicherung