

# Jahresliste für Quellentemperatur

Name der Messstelle: Strössendorf Quelle  
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Strössendorf Quelle  
 Messstellen-Nr.: 5561  
 Objektkennzahl: 1132 5833 00097  
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Kronach  
 Ostwert: 658178,56  
 Nordwert: 5555469,29  
 Grundwasserleiter: Brauner Jura / Dogger  
 Geländehöhe [m ü. NN]:  
 Flussgebiet: 2413990

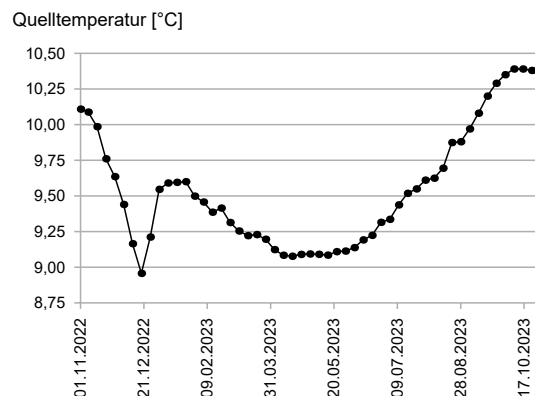
Abflussjahr: **2023**  
 Ausgabedatum: 15.04.2024

Wassertemperatur der Quelle			
Datum	Quellentemperatur [°C]	Monatsmittelwerte [°C]	Prüfstatus
01.11.2022	10,11		geprüft
07.11.2022	10,09		geprüft
14.11.2022	9,99		geprüft
21.11.2022	9,76		geprüft
28.11.2022	9,64	9,91	geprüft
05.12.2022	9,44		geprüft
12.12.2022	9,16		geprüft
19.12.2022	8,96		geprüft
26.12.2022	9,21	9,23	geprüft
02.01.2023	9,55		geprüft
09.01.2023	9,59		geprüft
16.01.2023	9,60		geprüft
23.01.2023	9,60		geprüft
30.01.2023	9,50	9,58	geprüft
06.02.2023	9,46		geprüft
13.02.2023	9,39		geprüft
20.02.2023	9,41		geprüft
27.02.2023	9,31	9,41	geprüft
06.03.2023	9,25		geprüft
13.03.2023	9,22		geprüft
20.03.2023	9,23		geprüft
27.03.2023	9,20	9,23	geprüft
03.04.2023	9,12		geprüft
10.04.2023	9,08		geprüft
17.04.2023	9,08		geprüft
24.04.2023	9,09	9,09	geprüft
01.05.2023	9,09		geprüft
08.05.2023	9,09		geprüft
15.05.2023	9,08		geprüft
22.05.2023	9,11		geprüft
29.05.2023	9,11	9,09	geprüft
05.06.2023	9,14		geprüft
12.06.2023	9,19		geprüft
19.06.2023	9,22		geprüft
26.06.2023	9,31	9,22	geprüft
03.07.2023	9,34		geprüft
10.07.2023	9,44		geprüft
17.07.2023	9,52		geprüft
24.07.2023	9,55		geprüft
31.07.2023	9,61	9,48	geprüft
07.08.2023	9,62		geprüft
14.08.2023	9,69		geprüft
21.08.2023	9,87		geprüft
28.08.2023	9,88	9,76	-
04.09.2023	9,97		-
11.09.2023	10,08		-
18.09.2023	10,20		-
25.09.2023	10,29	10,15	-
02.10.2023	10,35		-
09.10.2023	10,39		-
16.10.2023	10,39		-
23.10.2023	10,38		-
30.10.2023	10,33	10,38	-

Mittelwerte	
Abflussjahr 2023 [°C]	Bezugszeitraum 2016 - 2023 [°C]
Mittelwert (MT) Jahr 9,54	Mittelwert (MT) 9,51

Extremwerte	
Abflussjahr 2023 [°C]	Gesamtzeitraum 2015 - 2024 [°C]
höchster Wert (HT) am 03.10.2023 11,38	höchster bekannter Wert (HHT) am 03.10.2023 11,38
niedrigster Wert (NT) am 18.12.2022 8,93	niedrigster bekannter Wert (NNT) am 26.02.2019 7,90
HT - NT [°C] 2,45	HHT - NNT [°C] 3,48

\*\* 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