

Jahresliste für Quellentemperatur

Name der Messstelle:

Kumpfmühlquelle 1+2

Name im Landes-

grundwasserdienst (LGD):

Kumpfmühlquelle 1+2

Messstellen-Nr.:

21514

Objektkennzahl:

1132 8140 00172

zuständiges Amt:

Wasserwirtschaftsamt Rosenheim

Ostwert:

750650,10

Nordwert:

5302806,66

Grundwasserleiter:

Moräne

Geländehöhe [m ü. NN]:

Flussgebiet:

1846310

Abflussjahr:

2023

Ausgabedatum:

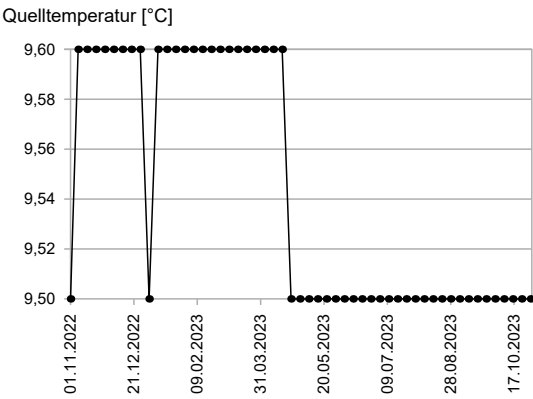
01.01.2025

Datum	Wassertemperatur der Quelle		
	Quellentemperatur [°C]	Monatsmittelwerte [°C]	Prüfstatus
01.11.2022	9,50		-
07.11.2022	9,60		-
14.11.2022	9,60		-
21.11.2022	9,60		-
28.11.2022	9,60		-
05.12.2022	9,60		-
12.12.2022	9,60		-
19.12.2022	9,60		-
26.12.2022	9,60		-
02.01.2023	9,50		-
09.01.2023	9,60		-
16.01.2023	9,60		-
23.01.2023	9,60		-
30.01.2023	9,60		-
06.02.2023	9,60		-
13.02.2023	9,60		-
20.02.2023	9,60		-
27.02.2023	9,60	9,97	-
06.03.2023	9,60		-
13.03.2023	9,60		-
20.03.2023	9,60		-
27.03.2023	9,60	10,21	-
03.04.2023	9,60		-
10.04.2023	9,60		-
17.04.2023	9,60		-
24.04.2023	9,50		-
01.05.2023	9,50		-
08.05.2023	9,50		-
15.05.2023	9,50		-
22.05.2023	9,50		-
29.05.2023	9,50		-
05.06.2023	9,50		-
12.06.2023	9,50		-
19.06.2023	9,50		-
26.06.2023	9,50		-
03.07.2023	9,50		-
10.07.2023	9,50		-
17.07.2023	9,50		-
24.07.2023	9,50		-
31.07.2023	9,50	10,15	-
07.08.2023	9,50		-
14.08.2023	9,50		-
21.08.2023	9,50		-
28.08.2023	9,50		-
04.09.2023	9,50		-
11.09.2023	9,50		-
18.09.2023	9,50		-
25.09.2023	9,50		-
02.10.2023	9,50		-
09.10.2023	9,50		-
16.10.2023	9,50		-
23.10.2023	9,50		-
30.10.2023	9,50		-

Mittelwerte	
Abflussjahr 2023 [°C]	Bezugszeitraum 2020 - 2024 [°C]
Mittelwert (MT) Jahr 10,11	Mittelwert (MT) 9,84

Extremwerte	
Abflussjahr 2023 [°C]	Gesamtzeitraum 2019 - 2025 [°C]
höchster Wert (HT) am 12.07.2023 10,33	höchster bekannter Wert (HHT) am 27.02.2020 11,20
niedrigster Wert (NT) am 02.02.2023 9,10	niedrigster bekannter Wert (NNT) am 17.02.2022 0,00
HT - NT [°C] 1,23	HHT - NNT [°C] 11,20

** 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