

Jahresliste für Quelltemperatur

Name der Messstelle: Ried Obermaiselstein Q1+2
 Name im Landesgrundwasserdienst (LGD): Ried Obermaiselstein Q1+2
 Messstellen-Nr.: 41576
 Objektkennzahl: 1132 8527 00245
 zuständiges Amt: Wasserwirtschaftsamt Kempten
 Ostwert: 593305,48
 Nordwert: 5254356,47
 Grundwasserleiter: Alpine Gesteine
 Geländehöhe [m ü. NN]:
 Flussgebiet: 1141910

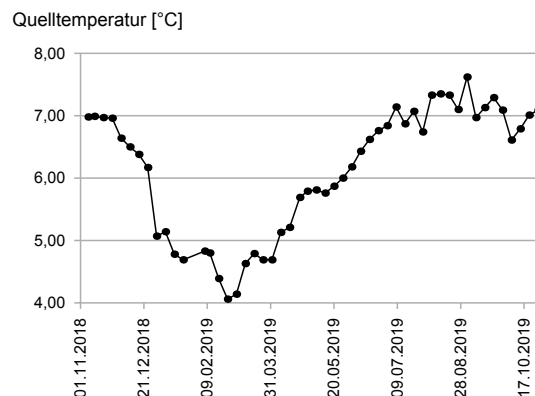
Abflussjahr: **2019**
 Ausgabedatum: 31.12.2020

Datum	Wassertemperatur der Quelle		Prüfstatus
	Quelltemperatur [°C]	Monatsmittelwerte [°C]	
07.11.2018	6,98		-
12.11.2018	6,99		-
19.11.2018	6,97		-
26.11.2018	6,96	6,97	-
03.12.2018	6,64		-
10.12.2018	6,50		-
17.12.2018	6,38		-
24.12.2018	6,17		-
31.12.2018	5,07	6,15	-
07.01.2019	5,14		-
14.01.2019	4,78		-
21.01.2019	4,69	4,91	-
07.02.2019	4,83		-
11.02.2019	4,80		-
18.02.2019	4,39		-
25.02.2019	4,06	4,51	-
04.03.2019	4,14		-
11.03.2019	4,63		-
18.03.2019	4,79		-
25.03.2019	4,69	4,36	-
01.04.2019	4,69		-
08.04.2019	5,13		-
15.04.2019	5,21		-
23.04.2019	5,69		-
29.04.2019	5,79	5,34	-
06.05.2019	5,81		-
13.05.2019	5,76		-
20.05.2019	5,87		-
27.05.2019	6,00	5,88	-
03.06.2019	6,18		-
10.06.2019	6,43		-
17.06.2019	6,62		-
24.06.2019	6,76	6,56	-
01.07.2019	6,84		-
08.07.2019	7,14		-
15.07.2019	6,87		-
22.07.2019	7,07		-
29.07.2019	6,74	6,98	-
05.08.2019	7,33		-
12.08.2019	7,35		-
19.08.2019	7,33		-
26.08.2019	7,10	7,14	-
02.09.2019	7,62		-
09.09.2019	6,97		-
16.09.2019	7,13		-
23.09.2019	7,29		-
30.09.2019	7,09	7,21	-
07.10.2019	6,61		-
14.10.2019	6,79		-
21.10.2019	7,01		-
28.10.2019	7,09	6,91	-

Mittelwerte	
Abflussjahr 2019 [°C]	Bezugszeitraum 2016 - 2020 [°C]
Mittelwert (MT) Jahr	Mittelwert (MT)
6,15	6,44

Extremwerte	
Abflussjahr 2019 [°C]	Gesamtzeitraum 2015 - 2021 [°C]
höchster Wert (HT) am 01.09.2019	höchster bekannter Wert (HHT) am 04.08.2020
7,88	8,64
niedrigster Wert (NT) am 27.02.2019	niedrigster bekannter Wert (NNT) am 27.02.2019
3,88	3,88
HT - NT [°C]	HHT - NNT [°C]
4,00	4,76

** 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