

Stationen	Luftdruck in mm										Lufttemperatur in Celsiusgraden.															
	Höchster		Niedrigster		Monatsumme			Wahres Monatsmittel	Mittl. Maximum	Mittl. Minimum	Mittl. aus Maximum und Minimum	Mittl. der Schwankung	Höchste		Niedrigste		Größte tägliche Schwankung	Fünftägige Temperaturmittel								
	Dat.	mm	Dat.	mm	7. u. 8.	9. u. 10.	11. u. 12.						Dat.	°C.	Dat.	°C.		Dat.	°C.	2-6.	7-11.	12-16.	17-21.	22-26.	27-31.	
Meersburg	439.5	721.3	10.	730.9	4.	707.6	4.7	8.8	6.4	6.6	9.8	3.2	6.5	6.6	24.	17.4	11.	-0.4	24.	18.6	4.5	6.2	5.5	10.5	10.1	8.3
Höfenschwand	1005.4	673.2	10.	681.4	4.	659.3	2.4	4.9	3.2	3.4	6.8	0.8	6.5	6.7	18.	14.5	31.	-4.9	18.	10.8	0.2	2.8	2.9	8.3	8.1	-1.4
Donaufschingen	691.8	699.8	10.	708.5	4.	685.1	1.7	8.3	3.9	4.4	9.4	0.2	4.8	9.2	18.	17.0	24.	-2.5	24.	18.7	2.1	4.7	4.0	8.3	6.3	1.2
Billingen	714.5	697.2	10.	706.4	4.	682.6	1.9	7.6	3.2	4.0	8.7	0.6	4.6	8.1	21.	16.0	15.	-3.4	24.	17.5	2.3	5.1	3.1	7.0	5.7	0.8
Lobnauberg	1021.5	672.1	10.	679.9	4.	658.2	2.2	4.7	2.6	3.0	6.0	0.8	3.4	5.1	24.	14.6	31.	-5.5	21.	10.3	0.3	2.6	2.4	7.6	7.1	-1.5
Badenweiler	401.4	725.0	10.	735.5	4.	709.2	6.1	9.6	7.1	7.5	11.3	4.7	8.0	6.6	18.	21.6	11.	-1.0	16.	13.2	5.3	6.6	6.5	12.2	11.4	4.1
Freiburg	281.4	735.4	10.	745.2	4.	720.1	6.7	10.9	8.5	8.7	12.2	4.4	8.3	7.8	20.	20.8	11.	-0.8	24.	14.0	6.6	7.8	7.5	13.0	12.9	4.3
Gengenbach	181.2	743.9	10.	754.3	4.	728.6	5.5	11.0	7.5	7.9	12.1	4.1	8.1	7.9	18.	20.3	13.	-0.8	18.	14.2	6.5	7.8	6.1	11.3	11.4	4.4
Kniebis	903.7	680.7	10.	689.5	4.	666.3	2.6	5.2	3.4	3.6	6.4	1.0	3.7	5.4	24.	15.8	13.	-5.6	24.	10.8	0.7	2.6	2.4	9.1	9.0	-1.4
Baden	216.9	740.0	10.	751.0	4.	734.3	5.7	10.3	7.2	7.6	11.4	4.3	7.9	7.2	23.	19.6	13.	-0.9	18.	13.2	6.5	7.5	5.6	11.3	11.4	3.6
Karlsruhe	121.9	748.2	10.	760.0	4.	731.7	5.7	10.3	7.8	8.0	11.9	4.4	8.2	7.5	18.04.05.	20.0	13.	-2.1	21.	15.1	6.9	7.5	5.8	11.7	12.1	4.3
Bretten	187.8	742.3	10.	753.6	4.	725.9	4.6	10.3	6.4	6.9	11.5	2.8	7.2	8.7	24.	19.4	14.	-3.0	24.	15.5	6.1	7.0	4.3	10.2	11.0	3.8
Rannheim	96.0	750.6	10.	762.9	4.	733.2	5.9	10.9	7.6	8.0	11.9	4.4	8.2	7.4	24.	20.6	13.	-0.9	24.	14.3	6.4	7.0	6.1	12.0	12.8	4.1
Heidelberg	120.3	748.3	10.	760.1	4.	731.7	5.6	10.5	8.2	8.1	11.9	4.6	8.3	7.3	24.25.	20.5	13.	-0.5	24.	13.5	6.6	7.2	5.9	12.4	12.5	4.3
Buchen	345.0	728.0	10.	738.8	4.	712.4	3.0	9.1	4.8	5.4	10.1	1.4	5.8	8.7	24.	19.5	30.	-3.8	24.	16.6	4.4	5.1	3.3	9.0	9.4	1.8
Wertheim	146.6	745.8	10.	758.0	4.	729.3	4.3	10.1	6.4	6.4	11.2	2.9	7.1	8.3	25.	19.8	14.	-1.8	25.	15.3	6.1	6.5	4.8	9.9	10.7	3.3

* Mittlere Karlsruher Drückzeit.

Niederschlag.

Stationen	Flussgebiete	Höhe der Aufgangsfäche über dem Meer. (Normal-Null) m	Monatssumme der Niederschlagshöhen in mm	Größter täglicher Niederschlag Dat. mm	Tage mit							Stationen	Flussgebiete	Höhe der Aufgangsfäche über dem Meer. (Normal-Null) m	Monatssumme der Niederschlagshöhen in mm	Größter täglicher Niederschlag Dat. mm	Tage mit																																																				
					Niederschlag	Regen	Schnee	Regel	Grainin	Thau	Reif						Gewitter	Wetterföhen	Niederschlag	Regen	Schnee	Regel	Grainin	Thau	Reif	Gewitter	Wetterföhen																																										
Billingen	A. Donaugebiet.	709.1	112.3	8.	19.5	20	14	11	—	2	6	7	1	1	1	Freiburg	Dreisam	271.7	119.6	7.	26.7	19	19	4	—	1	1	1	1	1																																							
					12.3	17	12	9	—	2	7	5	1	1	Meersburg						Reppenbach	275.3	190.0	8.	62.0	18	17	1	—	8	1	1	1	Höfenschwand	Schiltach	388.4	238.7	8.	65.5	19	19	5	—	2	9	2	3	1																					
					21.2	18	13	11	—	1	—	2	—	—											Donaufschingen	Brigach	699.7	66.1	7.	21.2	18	13	11						—	—	—	—	—	—	Bretten	Els	390.8	507.8	8.	174.5	20	13	12	—	—	8	3	10	—										
					15.1	13	7	6	—	3	7	—	—	—																Wertheim	Werra	809.7	73.2						7.	21.2	18	13	11	—						—	—	—	—	—	Heidelberg	Kinzig (Wolf)	900.8	507.8	8.	120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—
					18.5	16	15	4	—	1	—	2	—	—																										Karlsruhe	Ruppach	435.0	70.2	7.						18.5	16	15	4	—						1	—	2	—	—	Freiburg	Kinzig (Gutach)	727.5	540.0	8.
12.9	16	12	4	—	1	—	—	—	—	Rannheim	Gengenbach	415.1	60.0	4.	12.9	16	12	4	—	1	—	—	—	—	Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.	120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																														
13.8	16	11	10	—	1	—	12	—	—						Buchen	Hader (Grimmerswaldbach)	729.1	164.6	7.	48.0	21	21	2	—						2	—	1	2	—	Heidelberg	Kniebis	900.8	507.8	8.	70.2	22	15	6	1	3	—	7	—	1	1																			
15.1	13	7	6	—	3	7	—	—	—	Freiburg	Unter Murg (Schwarzb.)	810.1	325.2	8.						60.9	17	12	5	—	—	—	—	—	—	Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.						120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
15.1	13	7	6	—	3	7	—	—	—						Freiburg	Unter Murg	758.0	509.3	8.	98.9	22	18	10	—	1	—	10	8	—						Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.	120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
5.3	16	11	10	—	3	1	—	—	—	Freiburg	Hader (Grimmerswaldbach)	280.4	288.4	8.						52.7	21	21	5	—	—	—	—	—	—	Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.						120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
5.3	16	11	10	—	3	1	—	—	—						Freiburg	Hader (Grimmerswaldbach)	280.4	288.4	8.	52.7	21	21	5	—	—	—	—	—	—						Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.	120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
5.3	16	11	10	—	3	1	—	—	—	Freiburg	Hader (Grimmerswaldbach)	280.4	288.4	8.						52.7	21	21	5	—	—	—	—	—	—	Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.						120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
5.3	16	11	10	—	3	1	—	—	—						Freiburg	Hader (Grimmerswaldbach)	280.4	288.4	8.	52.7	21	21	5	—	—	—	—	—	—						Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.	120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
5.3	16	11	10	—	3	1	—	—	—	Freiburg	Hader (Grimmerswaldbach)	280.4	288.4	8.						52.7	21	21	5	—	—	—	—	—	—	Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.						120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
5.3	16	11	10	—	3	1	—	—	—						Freiburg	Hader (Grimmerswaldbach)	280.4	288.4	8.	52.7	21	21	5	—	—	—	—	—	—						Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.	120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
5.3	16	11	10	—	3	1	—	—	—	Freiburg	Hader (Grimmerswaldbach)	280.4	288.4	8.						52.7	21	21	5	—	—	—	—	—	—	Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.						120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
5.3	16	11	10	—	3	1	—	—	—						Freiburg	Hader (Grimmerswaldbach)	280.4	288.4	8.	52.7	21	21	5	—	—	—	—	—	—						Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.	120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
5.3	16	11	10	—	3	1	—	—	—	Freiburg	Hader (Grimmerswaldbach)	280.4	288.4	8.						52.7	21	21	5	—	—	—	—	—	—	Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.						120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
5.3	16	11	10	—	3	1	—	—	—						Freiburg	Hader (Grimmerswaldbach)	280.4	288.4	8.	52.7	21	21	5	—	—	—	—	—	—						Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.	120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
5.3	16	11	10	—	3	1	—	—	—	Freiburg	Hader (Grimmerswaldbach)	280.4	288.4	8.						52.7	21	21	5	—	—	—	—	—	—	Wertheim	Kniebis	900.8	507.8	8.						120.5	22	18	8	—	3	6	4	—	—																				
5.3	16	11	10	—	3	1	—	—	—																																																												

Winterfeld trug; gegen Monatschluss hat sich der Schwarzwald wieder tief herab in eine Schneedecke gehüllt, die ihre größte Mächtigkeit beim Feldberg-Gasthaus mit 65 cm erreicht hat.

Die Wasserstandsbeeugung des März ist beherrscht durch eine ungewöhnliche Hochwassererscheinung, die in erster Linie die Zuflüsse des Rheins, in minderm Maße den Rhein selber und den Bodensee betroffen hat und hervorgerufen worden ist durch die sehr ausgiebigen und anhaltenden zum Theil ungewöhnlich starken Niederschläge, welche in der ersten Monatsbelade vornehmlich über dem Schwarzwald gefallen sind.

Schon beim Monatsbeginn sind die Gewässer von sehr niedrigem Stand aus rasch angefüllt, aber erst vom 7. ab anhaltend

und nun fast überall gleichzeitig. In den Schwarzwaldflüssen von der Dreisam bis zur Rench hat sich die Hochfluth zu bisher nicht bekannter Höhe und verheerender Wirkung entwickelt. Weniger bedeutend, wenn auch immerhin sehr beträchtlich war das Hochwasser in den Schwarzwaldflüssen oberhalb der Dreisam und abwärts der Rench. Im Neckar sind ungewöhnliche Wasserhöhen nicht erreicht worden und der Main zeigte nur eine unerhebliche Anschwellung.

Sehr rasch und fast gleichzeitig in seiner ganzen Erstreckung längs der badischen Grenze stieg auch der Rhein an, blieb jedoch bei verhältnismäßig ruhigem Verlaufe seines Hochwassers überall erheblich unter dem höchsten bekannten Stande.

Der Rückgang der Hochfluth erfolgte — in den Schwarzwaldflüssen durch Schwankungen unterbrochen — anfänglich rasch, dann langsamer; um die Monatsmitte waren allerwärts wieder gewöhnliche Wasserhöhen erreicht und das allmähliche Zurückgehen hielt bis zum Monatschluss an.

Die gemittelten Monatsstände überschreiten überall das Märzmittel des Jahrzehntes von 1882 bis 1891, und zwar bei Konstanz um 0,44 m, bei Waldshut um 0,96 m, bei Basel um 0,80 m, bei Neuenburg um 0,60 m, bei Altbreisach um 0,81 m, bei Speyer um 0,79 m, bei Maxau um 1,34 m und bei Mannheim um 1,62 m. **Centralbureau für Meteorologie und Hydrographie im Großherzogthum Baden.**

(Sonder-Abdruck aus Nr. 174 der „Karlsruher Zeitung“.)

Station	1. März	2. März	3. März	4. März	5. März	6. März	7. März	8. März	9. März	10. März	11. März	12. März	13. März	14. März	15. März	16. März	17. März	18. März	19. März	20. März	21. März	22. März	23. März	24. März	25. März	26. März	27. März	28. März	29. März	30. März	Mittel
Konstanz	1.10	1.15	1.20	1.25	1.30	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.65	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60
Waldshut	1.20	1.25	1.30	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.65	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70
Basel	1.30	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.65	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70	2.75	2.80
Neuenburg	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.65	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70	2.75	2.80	2.85	2.90
Altbreisach	1.50	1.55	1.60	1.65	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70	2.75	2.80	2.85	2.90	2.95	3.00
Speyer	1.60	1.65	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70	2.75	2.80	2.85	2.90	2.95	3.00	3.05	3.10
Maxau	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70	2.75	2.80	2.85	2.90	2.95	3.00	3.05	3.10	3.15	3.20
Mannheim	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70	2.75	2.80	2.85	2.90	2.95	3.00	3.05	3.10	3.15	3.20	3.25	3.30

Station	1. März	2. März	3. März	4. März	5. März	6. März	7. März	8. März	9. März	10. März	11. März	12. März	13. März	14. März	15. März	16. März	17. März	18. März	19. März	20. März	21. März	22. März	23. März	24. März	25. März	26. März	27. März	28. März	29. März	30. März	Mittel
Konstanz	1.10	1.15	1.20	1.25	1.30	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.65	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	
Waldshut	1.20	1.25	1.30	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.65	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	
Basel	1.30	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.65	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70	2.75	
Neuenburg	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.65	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70	2.75	2.80	2.85	
Altbreisach	1.50	1.55	1.60	1.65	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70	2.75	2.80	2.85	2.90	2.95	
Speyer	1.60	1.65	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70	2.75	2.80	2.85	2.90	2.95	3.00	3.05	
Maxau	1.70	1.75	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70	2.75	2.80	2.85	2.90	2.95	3.00	3.05	3.10	3.15	
Mannheim	1.80	1.85	1.90	1.95	2.00	2.05	2.10	2.15	2.20	2.25	2.30	2.35	2.40	2.45	2.50	2.55	2.60	2.65	2.70	2.75	2.80	2.85	2.90	2.95	3.00	3.05	3.10	3.15	3.20	3.25	