

Jahresstatistik der Schweizerischen Rheinhäfen

# Pegel 2018

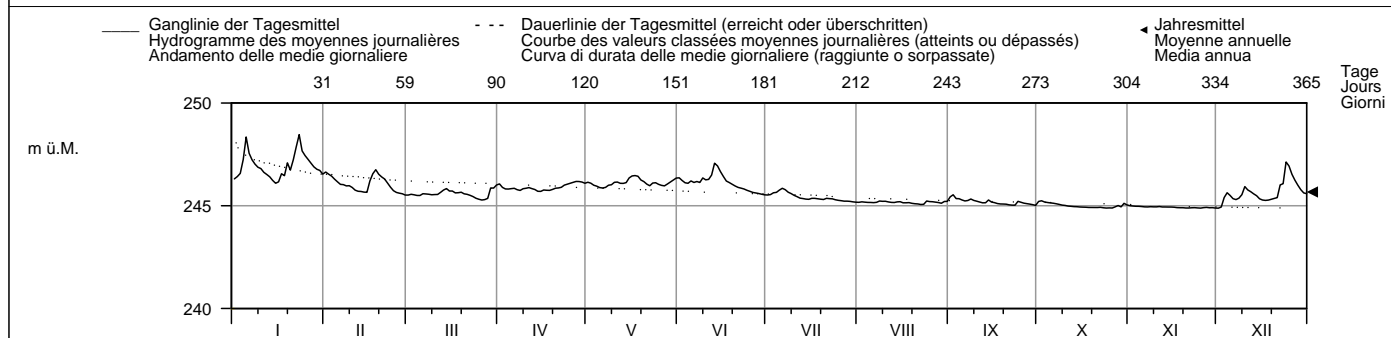
Pegel Basel-Rheinhalle Hochwasser inkl.  
Diagramm neu geliefert von BAFU

Historischer Pegel

Provisorische Daten / Données provisoires / Dati provvisori / Provisional data

Wasserstand	<b>Rhein - Basel, Rheinhalle</b>								LH 2289	
Niveau d'eau	Koordinaten	613400 / 267650	Höhe	246 m ü.M.	Fläche	35878 km²	Mittlere Höhe	1052 m ü.M.	Vergletscherung	1 %
Livello d'acqua	Coordonnées		Altitude		Surface		Altitude moyenne		Extension glacier	
	Coordinate		Alitudine		Superficie		Altitudine media		Ghiacciaio	

2018	Jan./Janv. Genn.	Febr./Févr. Febbr.	März/Mars Marzo	April/Avril Aprile	Mai/Mai Maggio	Juni/Juin Giugno	Juli/Juillet Luglio	Aug./Août Agosto	Sept./Sept. Sett.	Okt./Oct. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.	
Tagesmittel	1 246.31	246.64	245.52	246.06	246.14	246.36	245.52	245.17	245.43	245.21	245.00 +	244.88 -	1
	2 246.42	246.54	245.56	245.89	246.10	246.23	245.54	245.19	245.53 +	245.24 +	244.99	244.94	2
	3 246.58	246.44	245.53	245.82	246.00	246.12	245.63	245.17	245.35	245.18	244.97	245.40	3
	4 247.25	246.29	245.50	245.81	245.95	246.09	245.65	245.16	245.34	245.16	244.97	245.63	4
	5 248.35	246.16	245.50	245.83	245.88	246.21	245.76	245.16	245.28	245.14	244.96	245.50	5
Moyenne journalière	6 247.56	246.04	245.58	245.85	245.86 -	246.13	245.85 +	245.15	245.23	245.12	244.95	245.34	6
	7 247.23	246.03	245.57	245.78	245.89	246.18	245.78	245.17	245.26	245.10	244.94	245.30	7
Media giornaliera	8 247.03	245.97	245.56	245.75	246.00	246.13	245.66	245.23 +	245.33	245.07	244.95	245.37	8
	9 246.87	245.98	245.53	245.83	246.02	246.35	245.59	245.22	245.26	245.03	244.95	245.54	9
	10 246.81	245.89	245.54	245.85	246.14	246.26	245.51	245.22	245.22	245.01	244.95	245.93	10
	11 246.63	245.76	245.55	245.88	246.15	246.28	245.44	245.19	245.18	244.98	244.96	245.77	11
	12 246.52	245.70	245.65	245.83	246.09	246.50	245.37	245.16	245.14	244.97	244.96	245.68	12
m ü.M.	13 246.41	245.69	245.76	245.79	246.09	247.07 +	245.35	245.16	245.15	244.96	244.94	245.58	13
	14 246.23	245.66	245.84	245.70 -	246.13	246.04	245.32	245.19	245.28	244.95	244.94	245.49	14
m s.m.	15 246.09 -	245.65	245.72	245.70 -	246.35	246.66	245.31	245.20	245.18	244.94	244.94	245.34	15
	16 246.16	246.21	245.72	245.77	246.45	246.42	245.36	245.14	245.15	244.93	244.93	245.28	16
	17 246.56	246.56	245.63	245.85	246.47 +	246.20	245.36	245.14	245.11	244.93	244.91	245.26	17
	18 246.46	246.75 +	245.63	245.75	246.44	246.13	245.34	245.15	245.09	244.92	244.90	245.28	18
	19 247.09	245.53	245.66	245.79	246.25	246.04	245.32	245.12	245.08	244.92	244.90	245.32	19
	20 246.73	246.40	245.58	245.85	246.18	245.96	245.30	245.10	245.08	244.91	244.89	245.36	20
	21 247.24	246.30	245.56	245.87	246.05	245.89	245.36	245.09	245.04	244.91	244.89	245.40	21
	22 247.87	246.10	245.51	245.90	245.97	245.86	245.35	245.06 -	245.03	244.92	244.90	246.02	22
	23 248.46 +	245.90	245.45	246.00	246.10	245.82	245.34	245.07	245.03	244.90	244.91	246.07	23
	24 247.67	245.73	245.36	246.05	246.12	245.75	245.29	245.23 +	245.22	244.89 -	244.89	247.13 +	24
	25 247.44	245.65	245.32	246.09	246.04	245.70	245.26	245.20	245.17	244.89 -	244.88 -	246.93	25
+Maximum Massimo	26 247.26	245.61	245.28 -	246.14	245.99	245.65	245.25	245.20	245.13	244.89 -	244.91	246.53	26
	27 247.07	245.58	245.30	246.18 +	245.97	245.62	245.22	245.17	245.10	244.92	244.92	246.24	27
- Minimum Minimo	28 246.89	245.52 -	245.36	246.18 +	246.06	245.59	245.22	245.16	245.08	245.01	244.90	246.00	28
	29 246.78	245.87	245.87	246.15	246.15	245.56	245.21	245.12	245.05	244.94	244.91	245.78	29
	30 246.72	245.86	246.10	246.10	246.25	245.53 -	245.19	245.21	245.02 -	245.12	244.89	245.62	30
	31 246.54	246.01 +	246.01 +	246.01 +	246.35	246.35	245.17 -	245.17 -	245.04	245.04	245.04	245.59	31
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	246.94 +	246.05	245.58	245.90	246.12	246.11	245.41	245.16	245.18	245.00	244.93 -	245.66	m ü.M.
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data	248.89 + 23.	247.02 18.	246.40 31.	246.35 27.	246.66 16.	247.61 13.	245.96 6.	245.53 24.	245.70 2.	245.44 1.	245.12 - 1.	247.99 24.	m ü.M.
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Datum/Date/Data	245.90 + 15.	245.31 15.	245.19 26.	245.57 16.	245.77 7.	245.46 30.	245.04 30.	244.90 23.	244.89 30.	244.63 24.	244.62 - 19.	244.79 1.	m ü.M.
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	245.67 m ü.M./m s.m.												



Sie finden die aktuellste Version dieser Tabelle unter

Vous trouvez la version la plus récente de ce tableau sous

[www.bafu.admin.ch](http://www.bafu.admin.ch)

Voi troverete questa tabella con i dati più recenti su

You can find the most recent version of this table under

Bundesamt für Umwelt, Abteilung Hydrologie, CH-3003 Bern-Ittigen

Office fédéral de l'environnement, Division Hydrologie, CH-3003 Berne-Ittigen

Ufficio federale dell'ambiente, Divisione Idrologia, CH-3003 Berna-Ittigen

Federal office for environment, Hydrology division, CH-3003 Bern-Ittigen

Tel. ++41 (0) 31 324 77 58

Fax ++41 (0) 31 324 76 81

e-mail [hydrologie@bafu.admin.ch](mailto:hydrologie@bafu.admin.ch)

**Pegel Basel-Rheinhalle - Hochwasser >7.9 ab 1.1.2007**  
 Beispiel Pegel Rhf: 240.00 + 7.90 m = 247.90 müM

HW-Marke	Pegel BS-RHH	Abfluss BS-RHH	HW-Alarmstufe Revierzentrale
I	7.00 m	ca. 1'800 m <sup>3</sup> /s	5.14.1 VORALARM
IIb	7.90 m	ca. 2'500 m <sup>3</sup> /s	5.14.2 HW-Alarmstufe 1
IIa	8.20 m	ca. 2'750 m <sup>3</sup> /s	5.14.3 HW-Alarmstufe 2
IIc	8.50 m	ca. 3'000 m <sup>3</sup> /s	5.14.4 HW-Alarmstufe 3

Monat	Jahr	Tage	Stand in Meter	Bemerkungen
August	2007	1	9.36	09. Aug
August	2007	1	8.45	10. Aug
April	2008	1	8.24	23. Apr
September	2008	1	7.55	14. Sep
Juli	2009	1	7.85	18. Jul
Juni	2010	5	6.98	18. Jun
			7.63	19. Jun
			7.88	20. Jun
			7.24	21. Jun
			7.15	22. Jun
Juli	2010	1	7.31	30. Jul
August	2010	4	7.03	7. Aug
			7.01	15. Aug
			7.21	16. Aug
			7.28	17. Aug
September	2010	3	7.10	31. Aug
			7.02	1. Sep
			7.53	26. Sep
Dezember	2010	3	7.00	7. Dez
			7.25	8. Dez
			7.31	9. Dez
Dezember	2011	1	7.31	23. Dez
Januar	2012	1	7.43	6. Jan.
Juni	2012	8	7.56	9. Jun
			7.08	10. Jun
			7.18	11. Jun
			7.25	12. Jun
			8.01	13. Jun
			7.55	14. Jun
			7.26	15. Jun
			7.10	16. Jun
Juli	2012	1	7.02	6. Jul
September	2012	1	7.26	2. Sep
Oktober	2012	6	7.54	10. Okt
			8.11	11. Okt
			7.30	12. Okt
			7.26	13. Okt
			7.12	14. Okt
			7.06	16. Okt
Dezember	2012	10	7.10	17. Dez
			7.26	18. Dez
			7.19	19. Dez
			7.32	23. Dez
			7.42	24. Dez
			7.19	25. Dez
			7.06	26. Dez
			7.04	27. Dez
			7.30	28. Dez
			7.05	29. Dez
Februar	2013	2	7.50	2. Feb
			7.10	3. Feb
April		3	7.13	20. Apr
			7.36	21. Apr
			7.15	22. Apr
Juni		14	8.91	2. Jun

			8.46	3. Jun
			7.94	4. Jun
			7.82	5. Jun
			7.49	6. Jun
			7.45	7. Jun
			7.47	8. Jun
			7.27	9. Jun
			7.65	10. Jun
			7.69	11. Jun
			7.65	12. Jun
			7.26	13. Jun
			7.19	14. Jun
			7.08	15. Jun
Juli		1	7.02	6. Jul
September		1	7.26	2. Sep
Oktober		6	7.54	10. Okt
			8.11	11. Okt
			7.30	12. Okt
			7.26	13. Okt
			7.12	14. Okt
			7.06	16. Okt
Dezember		10	7.10	17. Dez
			7.26	18. Dez
			7.19	19. Dez
			7.32	23. Dez
			7.42	24. Dez
			7.19	25. Dez
			7.06	26. Dez
			7.04	27. Dez
			7.30	28. Dez
			7.05	29. Dez
Juli	2014	14	7.28	12. Jul
			7.28	13. Jul
			7.28	14. Jul
			7.34	15. Jul
			7.05	16. Jul
			7.00	21. Jul
			8.37	23. Jul
			7.31	24. Jul
			7.13	25. Jul
			7.10	27. Jul
			7.53	28. Jul
			7.34	29. Jul
			7.37	30. Jul
			7.28	31. Jul
August	2014	9	7.49	1. Aug
			7.21	2. Aug
			7.20	3. Aug
			7.30	4. Aug
			7.19	5. Aug
			7.14	6. Aug
			7.00	7. Aug
			7.37	12. Aug
			7.03	16. Aug
Mai	2015	17	840.00	2. Mai
			792.00	3. Mai
			794.00	4. Mai
			780.00	5. Mai
			771.00	6. Mai
			776.00	7. Mai
			761.00	8. Mai
			756.00	9. Mai
			740.00	10. Mai
			729.00	11. Mai
			722.00	12. Mai
			713.00	13. Mai
			707.00	14. Mai

			735.00	16. Mai
			714.00	17. Mai
			708.00	18. Mai
			702.00	21. Mai
Juni		1	703.00	16. Jun
Mai	2016	9	717.00	13. Mai
			801.00	14. Mai
			831.00	15. Mai
			747.00	16. Mai
			712.00	17. Mai
			710.00	24. Mai
			716.00	25. Mai
			707.00	30. Mai
			713.00	31. Mai
Juni	2016	29	701.00	2. Jun
			713.00	3. Jun
			715.00	4. Jun
			732.00	5. Jun
			723.00	6. Jun
			712.00	7. Jun
			700.00	8. Jun
			768.00	9. Jun
			787.00	10. Jun
			750.00	11. Jun
			754.00	12. Jun
			738.00	13. Jun
			764.00	14. Jun
			762.00	15. Jun
			762.00	16. Jun
			835.00	17. Jun
			825.00	18. Jun
			802.00	19. Jun
			808.00	20. Jun
			795.00	21. Jun
			780.00	22. Jun
			772.00	23. Jun
			762.00	24. Jun
			778.00	25. Jun
			787.00	26. Jun
			751.00	27. Jun
			767.00	28. Jun
			736.00	29. Jun
			724.00	30. Jun
Juli	2016	8	747.00	1. Jul
			720.00	2. Jul
			727.00	3. Jul
			700.00	4. Jul
			746.00	13. Jul
			740.00	14. Jul
			753.00	15. Jul
			716.00	16. Jul
November	2017	1	709.00	13. Nov.
Januar	2018	12	725.00	4. Jan
			835.00	5. Jan
			756.00	6. Jan
			723.00	7. Jan
			703.00	8. Jan
			709.00	19. Jan
			724.00	21. Jan
			846.00	23. Jan
			767.00	24. Jan
			744.00	25. Jan
			726.00	26. Jan
			707.00	27. Jan
Juni			247.07	13. Jun
Dezember			247.13	24. Dez