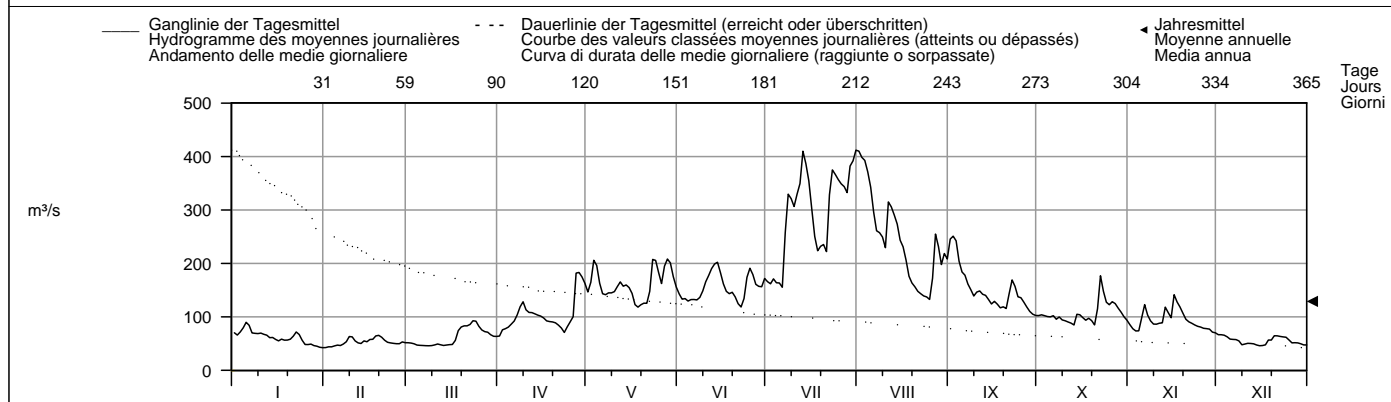


Provisorische Daten / Données provisoires / Dati provvisori / Provisional data

Abfluss	Aare - Bern, Schönau								LH 2135	
Débit	Koordinaten	600710 / 198000	Höhe	502 m ü.M.	Fläche	2945 km ²	Mittlere Höhe	1610 m ü.M.	Vergletscherung	8 %
Portata	Coordonnées		Altitude		Surface		Altitude moyenne		Extension glacier	
	Coordinate		Altitudine		Superficie		Altitudine media		Ghiacciaio	

2014	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 70.2	42.5 -	51.5	64.1 -	147	143	166	410 +	246	102	85.2	66.6 +	1
	2 65.9	44.0	50.9	75.7	165	133	162	398	251	104	77.7	66.6 +	2
	3 71.8	43.9	49.6	77.9	206	134	171	393	242	102	73.6	65.7	3
	4 79.4	45.7	47.2	80.8	196	130	164	371	204	101	73.9	62.7	4
	5 89.8 +	47.1	46.7	86.4	163	132	163	343	184	100	98.5	58.4	5
Moyenne journalière	6 84.3	46.3	46.4	92.2	143	133	155 -	296	178	102	123	57.8	6
	7 69.9	49.2	46.0	104	141	132	258	261	161	95.5	103	57.5	7
Media giornaliera	8 69.1	53.5	45.9 -	119	145	136	330	258	151	99.7	92.5	55.0	8
	9 68.7	63.2	46.2	128	145	148	321	250	139	94.3	86.5	47.7	9
	10 69.6	62.5	47.5	113	147	166	307	229	146	92.7	86.3	49.1	10
m ³ /s	11 67.3	55.0	49.2	108	157	177	329	315	149	90.4	88.1	50.5	11
	12 65.7	51.3	47.7	108	165	190	350	306	142	88.3	88.8	50.2	12
	13 61.0	50.1	46.5	106	157	199	410	291	140	84.8 -	118	49.5	13
	14 61.4	55.0	47.2	103	160	202	387 +	274	132	105	108	47.3	14
	15 57.8	53.4	48.0	101	155	183	354	243	124	104	98.4	46.0 -	15
	16 55.1	57.6	48.3	97.8	144	162	302	231	129	98.6	141 +	46.3	16
	17 58.3	58.0	55.9	92.5	123	148	251	206	124	93.6	128	47.6	17
	18 56.4	64.3	74.2	91.2	118	143	224	176	117	97.4	118	56.6	18
	19 56.6	65.4 +	81.0	90.5	123	146	232	163	119	93.0	107	56.6	19
	20 58.2	61.9	83.2	88.8	126	137	235	156	116	84.9	95.4	64.6	20
	21 63.9	56.3	83.2	84.5	125	125	222	148	143	115	90.7	64.5	21
	22 71.7	52.4	85.8	79.1	148	118	328	143	169	177 +	88.0	63.4	22
	23 67.0	51.2	92.7 +	70.8	207	134	375	139	157	148	84.8	62.5	23
	24 56.3	50.4	91.9	81.4	206	174	366	137	138	127	82.3	61.8	24
	25 48.3	49.8	82.3	90.7	183	191	357	133	136	123	80.9	56.7	25
+Maximum Massimo	26 48.2	49.7	75.5	100	162	179	349	172	127	128	78.6	51.3	26
	27 49.0	53.1	72.3	182	195	161	344	255	118	125	78.0	51.6	27
- Minimum Minimo	28 46.2	51.6	71.3	183 +	208 +	157	333	232	110	116	77.1	51.3	28
	29 45.1		66.5	175	201	156	382	198	105	109	71.4	49.6	29
	30 43.0		63.6	163	175	172	392	219	103	100	70.1 -	47.5	30
	31 42.3 -		63.4		156		412 +	208		93.6		47.4	31
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	61.9	53.0 -	61.5	105	161	155	295 +	244	150	106	93.1	55.2	m ³ /s
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data	104 4.	66.2 18.	96.2 23.	206 27.	228 23.	208 14.	434 13.	421 2.	257 1.	191 22.	151 16.	70.1 1.	m ³ /s
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	129 m ³ /s												



Sie finden die aktuellste Version dieser Tabelle unter

Vous trouvez la version la plus récente de ce tableau sous

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