

Provisorische Daten / Données provisoires / Dati provvisori / Provisional data

Abfluss	Aare - Untersiggenthal, Stilli														LH 2205
Débit	Koordinaten		Höhe		Fläche		Mittlere Höhe		1050 m ü.M.		Vergletscherung		2.1 %		
Portata	Coordonnées		Altitude		Surface		Altitude moyenne		1050 m ü.M.		Extension glacier		2.1 %		
	659970 / 263180		326 m ü.M.		17601 km²		1050 m ü.M.				Ghiacciaio				
2007	Jan./Janv.	Febr./Févr.	März/Mars	April/Avril	Mai/Mai	Juni/Juin	Juli/Juillet	Aug./Août	Sept./Sept.	Okt./Oct.	Nov./Nov.	Dez./Déc.			
	Genn.	Febbr.	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Sett.	Ott.	Nov.	Dic.			
	1	352	- 342	607	436	424	909	673	- 781	952	+ 385	275	346	1	
	2	504	333	980	453	419	- 1148	794	756	846	384	274	334	2	
	3	425	305	1104	+ 461	428	1037	+ 858	854	762	380	259	467	3	
Tagesmittel	4	425	290	1018	503	+ 446	970	1200	816	836	461	255	514	4	
	5	476	269	- 958	495	+ 538	958	1221	740	810	497	+ 250	459	5	
Moyenne journalière	6	458	302	909	479	628	921	1142	685	736	486	247	478	6	
	7	444	312	866	454	528	837	1114	722	677	475	241	658	7	
Media giornaliera	8	476	313	822	429	501	829	1081	1230	617	466	238	- 859	8	
	9	503	360	736	411	544	845	1155	2385	+ 599	450	247	840	9	
	10	568	327	715	395	529	784	1350	+ 1700	+ 570	429	251	946	10	
	11	550	331	654	391	497	817	1290	1489	539	390	287	1030	+ 11	
m³/s	12	574	+ 383	615	390	- 472	889	1263	1397	508	376	352	978	12	
	13	570	517	588	403	451	929	1163	1364	465	365	306	840	13	
	14	503	501	565	395	445	912	1038	1323	427	354	322	723	14	
	15	460	560	+ 515	398	516	957	985	1250	407	338	332	641	15	
	16	445	517	478	409	529	1052	926	1166	396	328	321	569	16	
	17	442	456	437	443	734	950	887	1155	392	325	320	529	17	
	18	458	426	398	- 458	952	1037	862	1139	506	328	309	500	18	
	19	534	394	441	463	919	1012	803	1088	550	330	298	472	19	
	20	495	372	467	459	874	974	812	1032	500	321	301	459	20	
	21	488	366	492	457	863	1125	873	979	454	320	321	426	21	
	22	482	357	497	447	814	1065	1176	965	433	316	353	377	22	
	23	471	347	505	434	734	1000	989	907	410	295	381	359	23	
	24	465	334	504	428	687	929	1156	813	392	270	446	349	24	
+Maximum Massimo	25	463	343	486	427	683	882	1059	708	385	- 267	455	+ 337	25	
	26	456	408	458	433	693	927	978	661	395	266	445	324	26	
- Minimum Minimo	27	436	467	467	441	657	945	922	605	- 429	263	442	299	27	
	28	402	528	467	449	940	913	848	673	415	262	396	286	28	
	29	381		456	432	987	+ 798	789	980	405	260	380	282	29	
	30	369		452	430	940	699	- 894	1316	398	256	- 363	290	30	
	31	366		454		883		840	1123		280		280	- 31	
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile		466	384	616	437	653	935	1004	1058	+ 540	352	322	- 524	m³/s	
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data		622 1.	639 28.	1213 3.	545 5.	1183 28.	1290 21.	1446 10.	2656 9.	+ 1028 1.	617 4.	473 26.	- 1069 10.	m³/s	
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua						610	m³/s							m³/s	

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)