



## Hochwasserereignis vom 10./11. Oktober 2011

Stand 08.12.2011 09:00 Uhr [Daten provisorisch](#)

EDV-Nr.	Station	Aktuelles Ereignis		Bisherige Höchstwerte					
		Maximaler Abfluss am 10./11.10.11 [m <sup>3</sup> /s]	Jährlich- keit	Je höchst gemes- sener Wert [m <sup>3</sup> /s]	Zeitpunkt [Monat_Jahr]	Höchster je im Oktober gemessener Wert [m <sup>3</sup> /s]	Zeitpunkt [Jahr]	Perioden- beginn [Jahr]	Perioden- länge [Jahre]
2135	Aare - Bern, Schönau	418	5	620	5_1999	<b>425</b>	1935	1918	94
2019	Aare - Brienzwiler	<b>366</b>	30	444	8_2005	270	2000	1905	107
2030	Aare - Thun	<b>421</b>	20	570	5_1999	370	1935	1906	106
2232	Allenbach - Adelboden	<b>80</b>	50	75	8_1977	18	1963	1950	62
2299	Alpbach - Erstfeld, Bodenberg	<b>49</b>	20	72	7_1977	31	1997	1960	52
2409	Emme - Eggwil, Heidbüel	<b>110</b>	2	245	6_1997	83	1981	1975	37
2481	Engelberger Aa - Buochs, Flugplatz	<b>151</b>	30	230	8_2005	120	1935	1916	96
2276	Grosstalbach - Isenthal	<b>25</b>	5	65	8_2005	19	2003	1957	55
2469	Kander - Hondrich	<b>265</b>	>100	273	8_2005	150	2000	1903	109
2150	Landquart - Felsenbach	<b>179</b>	2	391	8_2005	200	1980	1921	91
2099	Limmat - Zürich, Unterhard	<b>324</b>	2	590	5_1999	350	1981	1938	74
0352	Linth - Linthal, Ausgleichsbecken*	<b>88</b>	5	173	8_2005	69	1993	1967	45
2372	Linth - Mollis, Linthbrücke	<b>294</b>	10	402	8_2005	253	1935	1914	98
2269	Lonza - Blatten	<b>71</b>	30	81	8_1971	61	2000	1956	56
2109	Lütschine - Gsteig	<b>222</b>	50	254	8_2005	190	2000	1920	92
2300	Minster - Euthal, Rüti	<b>103</b>	2	217	6_2007	98	1998	1961	51
2084	Muota - Ingenbohl	<b>275</b>	10	433	8_2005	205	1935	1923	89
2056	Reuss - Seedorf	<b>433</b>	5	735	8_1987	360	1977	1961	51
0491	Schächen - Bürglen*	<b>64</b>	10	125	8_2005	44	2003	1986	26
2426	Seez - Mels	<b>57</b>	10	76	7_1987	30	1979	1966	46
2176	Sihl - Zürich, Sihlhölzli	<b>158</b>	2	280	8_2005	125	1939	1938	74
0488	Simme - Latterbach*	145	2	316	8_2005	<b>163</b>	1988	1986	26
2219	Simme - Oberried/Lenk	18	2	35	7_1982	<b>23</b>	2000	1949	63
2151	Simme - Oberwil	<b>110</b>	5	200	11_1944	99	1988	1921	91
2200	Weisse Lütschine - Zweilütschinen	<b>113</b>	50	110	8_1933	82	2000	1933	79
2187	Werdenberger Binnenkanal - Salez	73	2	115	8_2000 / 2_1990	<b>95</b>	1935	1931	81

\*Maximum für die Totalstation (Haupt- und Nebenstation aufsummiert)

**fett: Oktobermaxima**

Informationen: Silvia Morf, 031 322 54 35, [silvia.morf@bafu.admin.ch](mailto:silvia.morf@bafu.admin.ch) / Caroline Kan, 031 323 03 22, [caroline.kan@bafu.admin.ch](mailto:caroline.kan@bafu.admin.ch) / Daniel Streit, 031 324 76 41, [daniel.streit@bafu.admin.ch](mailto:daniel.streit@bafu.admin.ch)



## Hochwassersituation der Fließgewässer

Vergleich maximaler Abfluss der letzten 24 Stunden mit der Extremwertstatistik (aktualisiert am 11.10.2011 09:00 Uhr)

