

Bulletin des précipitations
Niederschlagsbulletin **2003**
année Jahr

Jahresabonnement Fr. 102.– (exkl. MWSt) für 12 monatliche Bulletins und 1 Jahresbulletin
ISSN 1423-9728

MeteoSchweiz Krähbühlstrasse 58 CH-8044 Zürich Telefon 01/256 94 20 Telefax 01/256 92 55 e-mail kud@meteoschweiz.ch



MeteoSchweiz

Niederschlagssummen / sommes des précipitations [mm]																	24-Stunden-Maximum	
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	%Norm	[mm]	[Datum]
0020	Sedrun	1450	93	58	11	40	81	63	115	70	45	183	68	92	919	77	75.1	31.10.
0060	Disentis	1190	56	34	4	24	71	36	124	56	36	168	64	59	731	71	74.0	31.10.
0100	Trun	860	73	51	6	19	61	47	122	85	23	160	68	78	794	76	66.0	31.10.
0120	Tavanasa	800	80	48	5	25	66	50	154	100	28	140	64	63	824	74	54.0	27.7.
0140	Pigniu	1295	68	59	1	24	58	39	143	76	35	161	53	73	788	59	54.4	31.10.
0160	Vrin	1460	42	25	7	35	69	20	160	132	30	135	67	86	808	71	53.8	31.10.
0190	Zervreila	1738	62	31	13	44	70	30	132	160	44	166	69	98	917	70	70.0	31.10.
0200	Vals	1253	48	26	5	45	57	32	138	147	31	179	61	66	835	70	86.8	31.10.
0207	Vella	1254	58	38	5	31	43	38	134	94	29	142	57	74	741	74	63.3	31.10.
0220	Ilanz	707	53	40	0	25	42	28	118	80	27	131	52	45	640	67	56.0	31.10.
0240	Safien-Platz	1300	75	25	9	38	75	50	119	114	34	167	54	53	813	77	60.0	31.10.
0260	Films	1050	97	74	7	33	66	48	135	85	39	165	61	96	906	71	40.3	31.10.
0280	Hinterrhein	1611	33	7	2	86	88	17	149	160	49	194	154	68	1007	69	110.4	31.10.
0290	Splügen-Dorf	1460	51	20	3	62	69	40	149	147	39	179	93	75	925	68	90.0	31.10.
0300	Avers am Bach	1960	37	18	5	86	129	29	164	156	32	160	65	48	930	85	68.5	30.4.
0320	Innerferrera	1475	50	16	5	48	78	45	120	141	34	167	75	49	828	67	69.8	31.10.
0340	Andeer	985	32	10	3	36	52	26	139	125	25	159	65	45	717	77	69.3	31.10.
0360	Thusis	672	35	15	2	25	46	27	120	101	19	153	60	44	645	72	59.1	31.10.
0380	Bivio	1790	67	30	16	79	97	34	128	83	31	226	82	72	945	79	84.5	31.10.
0420	Savognin	1205	36	14	7	45	48	42	116	83	22	162	53	92	718	78	72.1	31.10.
0440	Weissfluhjoch	2690	70	39	18	59	95	165	154	142	61	239	58	78	1179	84	51.5	8.10.
0450	Dischma	1710	52	30	11	42	71	81	120	109	29	196	47	42	830	84	32.1	8.10.
0460	Davos-Dorf	1590	45	29	8	32	81	112	126	105	36	194	36	45	849	78	39.6	8.10.
0475	Monstein	1600	41	29	9	42	73	50	115	102	27	158	44	50	740	73	33.3	31.10.
0490	Latsch	1590	35	30	3	45	63	69	106	97	23	173	50	45	739	77	39.3	31.10.
0500	Filisur	1030	26	19	2	34	58	57	119	88	18	152	53	47	672	75	38.6	31.10.
0510	Alvaneu-Dorf	1175	35	24	3	40	65	50	113	88	21	154	53	74	719	71	39.2	31.10.
0520	Lenzerheide	1400	61	24	7	57	57	73	117	93	39	156	47	93	824	79	34.9	1.7.
0540	Tiefencastel	885	36	17	4	34	79	76	121	87	18	129	51	23	675	86	43.2	4.10.
0565	Rothenbrunnen	622	48	22	3	23	42	26	130	97	25	176	61	40	691	81	49.0	31.10.
0580	Tamins	680	84	47	8	29	61	37	132	100	28	169	62	92	848	76	52.7	31.10.
0600	Arosa	1840	86	53	16	73	84	121	139	117	43	207	69	105	1112	83	45.1	31.10.
0620	Tschierschen	1375	63	29	6	31	91	71	127	110	32	150	42	57	809	74	42.3	31.10.
0640	Chur	555	60	18	4	24	49	44	120	102	20	136	44	32	652	80	38.1	31.10.
0660	Klosters / Aeuja	1200	89	66	19	54	119	81	134	119	49	247	51	84	1111	80	43.3	8.10.
0680	St. Antonien	1580	114	81	27	55	125	73	156	122	52	220	55	80	1161	77	39.5	8.10.
0689	Küblis	815	78	41	16	26	78	73	120	106	41	171	47	54	852	76	38.0	4.10.
0713	Grusch	590	91	66	16	41	67	55	116	92	32	254	64	65	960	79	54.0	5.10.
0740	Plantahof-Landquart	530	80	52	12	28	58	42	104	84	23	208	54	44	789	72	58.4	31.10.
0760	Vättis	957	84	46	11	32	73	67	146	98	31	182	43	68	880	82	56.0	31.10.
0780	Bad Ragaz	496	72	52	25	30	59	51	102	67	21	186	32	42	739	63	37.9	31.10.
0800	Sargans	500	97	60	42	55	81	39	96	89	37	201	42	99	938	71	44.9	15.12.
0820	Sevelen	460	72	45	41	29	68	111	128	79	45	173	38	43	872	74	63.7	14.6.
0830	Vaduz	460	53	24	26	25	76	108	128	74	37	144	33	25	754	85	57.9	14.6.
0860	Schaan / Untere Au	444	57	35	32	24	101	122	132	73	33	153	32	37	831	76	54.0	14.6.

Niederschlagssummen / sommes des précipitations [mm]																24-Stunden-Maximum		
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	%Norm	[mm]	[Datum]
0880	Salez / Saxerriet	436	68	37	32	39	95	114	146	67	46	194	73	45	957	75	36.8	14.6.
0901	Malbun	1610	148	76	41	98	181	94	202	126	66	241	55	90	1418	87	46.8	24.7.
0920	Altstätten, SG	473	104	64	51	86	107	61	164	59	63	222	78	74	1134	78	52.5	5.10.
0940	Widnau	404	69	43	37	41	104	34	129	51	59	159	59	34	818	69	34.1	7.10.
0961	Eggen-Lachen	930	109	60	45	75	106	85	148	47	43	226	80	61	1084	69	38.7	7.10.
1017	Tanne-Wald	1075	84	49	37	58	112	60	133	56	94	184	83	43	993	74	34.2	28.11.
1018	Eggersriet	814	105	56	60	57	129	81	128	67	74	183	76	41	1058	76	39.0	22.7.
1025	Trogen	945	125	83	59	67	122	81	157	82	105	222	124	69	1293	79	50.2	23.9.
1030	St. Gallen	779	76	41	52	47	120	54	182	67	86	190	68	37	1018	82	33.5	22.7.
1050	Arbon	400	71	39	34	27	85	37	120	58	46	141	58	28	745	77	34.9	16.7.
1070	Amriswil	445	69	46	32	28	101	76	109	63	43	150	74	45	835	82	35.5	4.10.
1080	Güttingen	440	67	41	35	25	115	89	88	48	39	137	68	37	788	86	35.4	28.5.
1130	Wolfsberg	515	72	53	31	27	81	45	81	66	36	134	64	44	733	73	32.7	17.8.
1150	Haidenhaus	702	70	45	23	31	113	47	88	104	42	150	60	51	824	84	54.0	17.8.
1160	Steckborn	400	62	45	28	32	89	46	92	50	32	137	57	47	717	79	36.9	7.10.
1180	Eschenz	415	74	45	34	38	90	90	87	60	30	133	61	43	785	86	39.7	5.6.
1220	Buch, SH	425	60	36	15	35	101	103	57	64	29	105	49	32	687	83	43.1	5.6.
1240	Diessenhofen	405	59	38	16	38	79	62	72	60	30	103	57	31	644	75	28.0	7.10.
1260	Lohn, SH	621	90	34	20	41	93	76	56	62	23	127	48	39	708	78	37.7	7.10.
1280	Merishausen	525	107	34	30	47	78	46	59	69	28	125	48	40	713	72	36.7	7.10.
1300	Schaffhausen	437	75	33	16	43	79	24	54	83	24	109	55	30	625	71	33.5	7.10.
1320	Rheinau	372	91	39	18	45	60	42	74	78	30	134	61	50	721	71	44.6	7.10.
1360	Wil bei Rafz	406	83	37	20	52	59	33	58	71	37	147	60	51	708	67	40.5	7.10.
1380	Kaiserstuhl	339	90	36	34	55	56	25	68	63	39	155	62	50	732	85	41.8	7.10.
1410	Schleitheim	502	75	29	24	46	75	64	49	64	24	83	39	24	595	68	37.2	5.6.
1430	Hallau	432	107	46	26	47	79	60	74	87	26	114	45	44	755	70	38.9	15.8.
1440	Wilchingen	432	87	36	22	41	59	71	58	74	25	123	44	45	686	73	33.6	7.10.
1449	Leibstadt	341	89	34	26	42	64	21	82	59	32	114	37	46	647	/	30.7	7.10.
1460	Laufenburg	300	93	50	39	51	73	26	88	53	38	127	47	62	746	67	25.0	7.10.
1480	Wittnau	415	91	44	41	66	78	19	86	52	39	135	59	58	767	67	33.8	7.10.
1500	Frick	338	84	40	36	48	63	24	77	39	37	125	47	52	674	64	28.6	7.10.
1520	Möhlis	301	73	34	34	69	86	16	65	64	50	133	51	38	712	68	30.9	7.10.
1560	Rheinfelden	300	66	36	44	60	104	23	89	55	48	128	54	36	744	76	26.9	30.7.
1600	Eptingen	565	97	50	60	54	83	28	80	77	38	136	43	51	795	69	38.0	30.8.
1610	Sissach	380	67	34	44	37	104	24	89	52	36	129	49	43	708	69	22.6	23.10.
1660	Reigoldswil	595	80	46	36	59	154	35	118	58	55	142	59	52	893	76	33.7	28.5.
1680	Arisdorf	430	61	33	30	54	107	25	86	62	58	123	51	38	726	75	23.5	7.10.
1690	Rünenberg	610	54	24	39	45	84	34	58	56	37	108	45	39	624	64	24.5	30.8.
1720	Moutier	579	100	36	17	68	110	73	68	46	49	127	45	43	783	73	26.6	3.2.
1740	Mervelier	556	100	39	23	62	131	41	82	57	42	114	58	55	803	68	34.8	27.11.
1760	Bellelay	930	153	69	26	96	88	52	74	68	62	157	57	73	974	72	40.6	3.2.
1800	Delémont	415	62	27	16	46	61	59	54	68	45	109	38	30	614	68	24.5	17.8.
1820	Löwenburg	590	84	35	36	61	107	61	70	57	57	142	60	49	818	67	28.7	27.11.
1824	Laufen	355	81	39	25	58	95	34	73	80	49	129	50	34	746	73	26.8	7.10.
1890	Gempfen, SO	585	59	36	21	50	92	21	88	77	47	128	52	28	699	69	29.5	30.8.

Niederschlagssummen / sommes des précipitations [mm]																24-Stunden-Maximum		
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	%Norm	[mm]	[Datum]
1940	Basel-Binningen	316	53	30	16	54	80	21	68	59	46	123	47	18	615	79	25.0	7.10.
1955	Riehen	260	53	27	20	45	78	13	59	44	57	116	49	18	579	76	31.4	7.9.
2020	Wildhaus	1050	129	66	51	97	172	140	197	98	66	290	61	89	1455	89	53.7	7.10.
2040	Starkenbach	890	152	76	64	102	158	143	168	105	104	305	82	85	1543	88	55.4	7.10.
2060	Ebnat-Kappel	623	136	67	76	95	179	116	180	89	85	213	86	74	1394	75	46.1	16.7.
2080	Ricken	790	144	83	74	98	209	78	214	95	81	237	110	71	1494	83	49.4	30.8.
2100	St. Peterzell	700	130	67	61	109	157	71	192	75	91	211	86	71	1321	81	41.9	7.10.
2110	Mogelsberg	765	109	62	38	70	135	67	158	58	66	166	79	58	1066	80	35.5	16.7.
2130	Kirchberg, SG	728	108	51	52	68	124	81	109	74	49	180	69	66	1029	74	45.6	7.10.
2160	Degersheim	799	113	68	55	71	157	53	168	61	75	193	91	68	1173	76	36.8	4.10.
2180	Herisau	700	107	62	58	71	135	76	173	84	106	186	82	71	1210	86	35.5	7.10.
2200	Flawil	572	89	50	45	49	140	60	125	54	73	149	67	57	959	75	38.4	29.5.
2220	Säntis	2490	285	88	83	182	250	150	240	105	120	415	119	183	2220	82	103.1	7.10.
2230	Schwägalp	1350	189	45	89	164	235	123	246	104	143	344	141	137	1958	76	65.0	7.10.
2240	Urnäsch	850	157	75	64	96	195	107	198	116	89	249	109	93	1546	86	62.5	7.10.
2250	Kronberg	1652	130	55	57	107	214	108	184	89	112	208	72	87	1421	79	58.2	29.5.
2270	Brülisau	935	117	64	45	112	155	162	187	106	80	231	58	74	1390	79	51.0	7.10.
2280	Appenzell	791	105	54	64	86	130	90	199	79	88	213	71	54	1231	73	48.2	27.7.
2340	Teufen	835	126	75	50	68	126	75	181	89	115	225	81	43	1254	81	45.3	23.9.
2360	Bischofszell	467	69	48	43	39	92	47	98	64	48	149	64	37	794	78	34.0	4.10.
2380	Sulgen	475	67	46	28	36	92	33	121	69	44	136	69	45	786	73	27.8	7.10.
2400	Weinfelden	429	70	54	26	35	101	38	95	70	48	136	57	42	773	83	32.1	7.10.
2420	Illhart	540	67	48	34	37	120	41	91	85	43	162	64	44	834	85	49.2	28.5.
2448	Allenwinden	912	117	67	59	82	151	109	109	80	65	196	93	68	1195	75	38.5	4.10.
2500	Eschlikon	575	95	59	48	57	94	58	121	81	53	174	70	68	976	77	36.4	7.10.
2510	Tänikon	536	83	49	44	51	89	47	125	90	46	165	76	54	920	82	38.9	4.10.
2550	Braunau	630	83	49	35	40	114	28	125	85	60	165	78	43	905	82	35.7	4.10.
2560	Affeltrangen	485	88	50	34	43	99	29	106	99	47	162	76	45	875	90	37.1	4.10.
2581	Thundorf	555	84	52	29	55	92	44	110	109	47	147	77	44	889	88	35.7	7.10.
2600	Frauenfeld	402	70	44	38	35	94	24	123	108	40	150	67	41	835	78	37.0	17.8.
2620	Kalchrain	580	63	45	42	34	92	55	110	69	49	137	71	38	804	85	33.7	5.6.
2650	Niederneunforn	440	65	34	25	38	70	24	111	62	41	120	61	46	694	79	29.1	7.10.
2680	Andelfingen	382	62	31	19	43	67	37	88	81	38	124	62	44	696	79	29.6	7.10.
2710	Bauma	665	120	72	57	75	154	145	124	92	70	170	97	57	1232	80	40.5	30.8.
2770	Effretikon	480	79	43	35	51	103	44	108	68	45	152	83	41	851	78	37.2	4.10.
2790	Winterthur-Seen	510	85	41	45	58	100	30	123	92	50	164	79	54	921	86	41.3	4.10.
2830	Grüningen	490	87	40	53	68	120	124	152	73	49	151	83	42	1039	78	49.5	16.7.
2850	Hinwil	540	92	45	54	66	133	71	141	68	51	162	94	56	1034	77	39.5	30.8.
2870	Pfäffikon	540	89	49	35	57	132	72	134	77	56	158	97	46	1001	86	32.3	4.10.
2890	Uster	440	68	37	40	52	108	75	119	76	37	149	83	37	881	76	28.3	4.10.
2930	Reckenholz	443	61	24	26	40	75	43	103	91	55	143	55	34	750	72	36.2	30.8.
2935	Opfikon	422	75	33	30	57	89	40	116	95	53	155	85	33	861	75	43.6	30.8.
2940	Zürich-Kloten	436	72	26	21	44	84	52	132	86	53	164	67	42	844	82	39.0	4.10.
2980	Bülach	402	75	28	23	46	60	38	100	71	54	144	55	46	739	74	36.3	7.10.
3020	Weisstannen	1010	41	25	19	41	107	104	143	91	45	222	42	49	929	63	40.1	17.6.

Niederschlagssummen / sommes des précipitations [mm]																	24-Stunden-Maximum	
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	%Norm	[mm]	[Datum]
3080	Obstalden	690	105	61	44	89	147	76	169	77	61	249	79	103	1259	74	42.5	7.10.
3100	Tierfehd, Linthal	810	147	110	37	79	121	105	164	107	80	275	73	130	1428	82	62.7	31.10.
3140	Urnerboden	1395	113	56	28	107	165	109	134	107	97	249	51	80	1295	71	66.0	31.10.
3160	Braunwald	1330	188	114	45	98	149	124	174	68	67	312	69	141	1546	76	61.4	8.10.
3180	Elm	965	125	63	30	57	168	81	159	102	56	221	73	85	1220	80	46.8	31.10.
3210	Glarus	515	100	56	54	77	84	63	169	86	50	211	61	60	1073	76	42.5	27.7.
3240	Klöntal	855	130	62	56	105	171	136	197	115	93	263	80	97	1503	80	44.9	22.5.
3260	Weesen	425	141	73	89	122	165	69	166	97	73	258	81	95	1429	84	52.4	2.4.
3280	Schänis	415	117	60	68	96	203	59	212	101	96	235	87	66	1400	83	54.7	30.8.
3300	Doggen-Benken	408	91	43	48	74	156	43	171	83	80	180	112	56	1138	76	50.8	16.7.
3340	Innerthal	910	150	78	75	134	204	118	226	102	104	244	96	88	1618	72	47.5	30.8.
3380	Rempfen	650	123	76	59	128	185	133	164	78	94	222	91	107	1459	83	50.1	7.10.
3400	Siebnen	452	88	45	48	94	173	99	173	78	79	193	77	64	1212	78	47.0	30.8.
3420	Lachen	426	94	41	54	92	154	123	194	88	60	195	89	62	1246	87	56.5	24.7.
3490	Jona	415	90	45	51	82	142	84	215	71	58	174	92	42	1144	82	73.5	16.7.
3510	Uerikon	415	87	41	49	74	129	94	158	70	54	162	83	47	1049	83	56.8	16.7.
3540	Wädenswil	463	84	38	68	80	117	79	172	75	63	183	86	52	1096	81	56.9	16.7.
3620	Küsnacht, ZH	412	76	32	49	62	132	97	134	78	43	133	65	44	944	81	38.2	16.7.
3700	Zürich-MeteoSchweiz	556	66	34	31	54	116	58	111	82	46	144	78	40	859	79	38.1	8.5.
3760	Oberiberg	1087	158	67	61	121	154	115	183	121	112	239	67	110	1507	77	46.5	7.10.
3762	Hoch-Ybrig	1462	240	124	80	157	193	105	208	114	133	313	91	171	1929	79	52.0	7.10.
3765	Euthal	900	155	76	72	120	186	119	182	94	84	224	80	96	1488	81	44.9	7.10.
3770	Gross, SZ	894	140	73	60	121	180	127	188	83	83	214	76	88	1431	76	50.5	30.8.
3790	Alpthal	1015	156	95	75	143	204	118	238	99	80	236	100	101	1644	78	52.4	24.7.
3800	Einsiedeln	910	131	60	63	114	148	147	175	86	63	201	83	80	1353	77	44.8	5.6.
3810	Altmatt	920	139	88	95	111	149	114	165	97	69	287	92	84	1490	82	58.0	9.10.
3840	Sihlbrugg	540	86	47	57	79	153	109	165	82	75	176	104	35	1166	87	52.3	16.7.
3850	Langnau am Albis	580	88	49	52	79	132	82	162	116	55	179	126	38	1157	85	50.3	28.11.
3885	Stallikon	754	94	41	39	68	119	83	124	74	55	165	80	37	977	/	40.1	30.8.
3900	Waldegg	550	70	38	40	52	91	74	92	97	56	135	55	32	832	73	32.6	30.8.
3920	Dietikon	385	70	36	34	47	69	58	89	89	43	144	47	35	759	70	40.9	30.8.
3940	Otelfingen	435	71	31	33	50	64	26	84	72	59	168	57	29	745	68	36.2	4.10.
4020	Gütsch ob Andermatt	2287	197	130	29	85	69	58	152	65	48	135	95	136	1199	81	56.5	27.11.
4040	Andermatt	1442	134	81	16	60	65	48	135	60	54	193	85	114	1044	73	92.6	31.10.
4060	Göscheneralp	1745	106	99	22	58	69	50	112	50	52	191	72	70	949	61	65.0	31.10.
4080	Göschenen	1100	116	89	15	55	59	44	111	60	43	212	66	89	958	67	103.4	31.10.
4118	Bristen	828	123	48	30	77	108	59	114	94	64	203	98	53	1069	76	54.0	31.10.
4133	Unterschächen	1470	147	99	35	107	132	86	158	108	62	282	65	115	1394	79	49.3	8.10.
4140	Altdorf	449	95	44	23	61	65	87	114	80	51	149	62	43	872	79	31.7	31.10.
4170	Isenthal	778	116	68	49	88	122	124	154	44	92	181	60	63	1161	74	36.1	7.10.
4200	Bisisthal	785	188	93	55	129	150	128	168	121	92	305	93	124	1645	75	52.2	8.10.
4230	Muotathal	620	171	93	59	116	168	123	212	127	104	309	92	125	1699	83	58.0	7.10.
4260	Schwyz	490	112	48	52	93	130	75	167	77	84	184	86	66	1176	72	49.1	24.7.
4290	Sattel-Aegeri	772	105	61	80	110	126	223	144	79	63	207	88	69	1356	75	86.4	6.6.
4335	Gersau	540	106	54	82	111	193	112	162	85	80	197	114	73	1368	/	42.3	30.8.

Niederschlagssummen / sommes des précipitations [mm]																	24-Stunden-Maximum	
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	%Norm	[mm]	[Datum]
4380	Küssnacht am Rigi	450	66	31	62	77	138	165	191	61	56	149	84	29	1108	89	77.5	6.6.
4410	Engelberg	1035	108	61	43	92	112	149	180	75	80	192	67	55	1213	80	40.4	8.10.
4445	Stans	440	71	57	48	82	136	199	119	67	108	147	77	34	1145	94	54.8	23.9.
4500	Lungern	740	98	67	35	88	116	169	109	55	65	159	55	64	1078	72	49.6	17.6.
4510	Giswil	489	79	41	33	72	83	175	103	81	52	118	56	42	934	71	39.0	14.6.
4525	Stöckalp	1070	133	74	37	106	147	203	179	95	83	204	78	90	1429	84	46.0	14.6.
4560	Sarnen	475	63	44	29	58	95	171	102	48	53	117	50	28	859	72	33.7	17.6.
4590	Luzern	456	48	31	63	72	127	147	124	61	50	132	70	33	957	82	28.6	4.10.
4600	Pilatus	2106	226	145	118	200	126	155	89	61	75	204	87	140	1624	83	80.7	3.2.
4620	Flüehli, LU	928	121	53	62	125	142	174	181	92	102	202	76	70	1402	84	47.9	30.8.
4650	Entlebuch	765	91	45	77	92	122	230	121	81	77	171	74	51	1232	83	49.3	17.6.
4680	Eigenthal	1114	111	50	98	139	197	204	122	86	101	226	78	68	1479	88	48.9	5.6.
4770	Lorzentobel	536	83	52	57	90	148	116	200	87	69	185	110	33	1231	85	75.8	16.7.
4810	Zugerberg	920	61	32	52	76	126	151	173	88	66	129	70	18	1043	78	50.0	16.7.
4859	Cham	440	51	24	57	56	108	105	127	88	43	123	75	18	875	76	32.8	16.7.
4901	Hausen, Albis	590	89	43	56	81	164	102	148	113	71	173	107	29	1175	87	48.5	16.7.
4931	Zwillikon	463	72	30	33	54	131	68	123	76	53	137	73	30	879	79	41.5	8.5.
5010	Grimmel-Hospiz	1980	245	169	49	114	127	50	123	60	69	240	108	183	1538	73	57.1	5.2.
5030	Guttannen	1055	144	78	37	90	128	62	141	79	75	244	76	88	1239	77	74.2	31.10.
5050	Gadmen	1190	128	56	31	69	133	125	193	74	98	181	70	58	1214	76	37.4	17.6.
5070	Meiringen	595	85	56	28	77	96	157	129	97	77	149	66	71	1086	80	39.6	14.6.
5090	Brienz-Kienholz	575	79	38	22	84	82	129	120	63	58	143	67	46	932	73	38.3	27.11.
5110	Grindelwald	1040	92	56	24	74	127	87	146	72	88	193	74	67	1098	77	38.7	27.11.
5130	Kleine Scheidegg	2061	129	89	33	84	150	127	155	85	66	167	54	117	1256	80	47.0	3.2.
5150	Mürren	1638	111	57	26	81	138	103	184	103	130	165	49	89	1237	86	37.3	27.11.
5170	Lauterbrunnen	818	74	53	21	56	113	121	140	76	73	127	53	61	969	83	29.0	27.11.
5190	Interlaken	580	49	30	38	62	95	68	110	124	67	142	64	42	890	76	34.2	27.11.
5230	Kandersteg	1176	77	37	24	49	108	87	132	103	61	114	51	42	884	76	34.6	16.7.
5260	Stiegelschwand	1465	173	69	38	73	142	109	193	123	77	196	50	93	1335	81	64.8	16.7.
5270	Adelboden	1320	114	54	32	57	123	108	179	105	69	131	49	62	1082	80	54.5	16.7.
5290	Frutigen	815	80	49	32	59	100	82	117	108	65	139	54	46	930	73	35.2	30.8.
5310	Kiental	930	94	59	34	71	56	66	115	92	75	130	37	34	863	72	24.2	23.1.
5330	Hondrich	760	60	39	41	62	104	119	152	120	63	136	82	37	1013	79	40.6	27.11.
5340	Lenk	1070	114	45	32	52	102	175	145	142	51	214	60	51	1182	/	53.5	7.10.
5350	Zweisimmen	960	107	62	32	70	97	154	134	111	47	136	46	39	1036	76	28.4	27.11.
5370	Bolligen	855	119	48	38	82	94	137	117	93	49	170	46	59	1051	77	33.5	3.10.
5390	Erlenbach im Simmental	683	109	56	34	64	93	113	165	83	40	139	57	38	990	77	41.3	22.7.
5430	Wimmis	669	81	48	51	69	143	136	181	96	68	161	75	38	1147	86	44.5	22.7.
5450	Thun	560	36	12	46	45	66	121	132	114	38	111	48	13	782	75	36.5	5.6.
5470	Schwarzenegg	920	47	36	46	49	106	85	131	108	83	112	71	29	903	72	37.6	22.7.
5485	Kiesen	535	39	14	40	55	75	139	90	70	35	131	56	16	761	77	30.6	5.6.
5490	Grosshöchstetten	755	57	29	45	46	79	132	105	85	42	117	70	26	832	66	39.0	30.8.
5496	Blumenstein	655	52	32	92	87	121	154	163	115	46	133	50	37	1081	89	60.3	30.3.
5510	Belp	520	50	23	46	69	86	92	114	81	44	157	56	24	840	75	39.1	30.8.
5520	Bern-Liebeld	565	43	19	46	65	77	55	91	77	49	126	63	28	738	72	32.9	30.8.

Niederschlagssummen / sommes des précipitations [mm]																	24-Stunden-Maximum	
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	%Norm	[mm]	[Datum]
5530	Mühleberg	483	49	27	31	52	73	66	86	72	49	71	63	26	665	/	43.4	5.6.
5570	Gsteig, Gstaad	1195	159	69	41	103	151	157	138	162	76	213	53	81	1405	83	49.3	7.10.
5588	Gstaad-Grund	1085	133	56	34	67	113	137	118	128	59	152	46	65	1109	80	34.2	3.10.
5610	Château d'Oex	985	120	48	47	90	98	70	144	114	72	168	43	69	1083	79	33.5	7.10.
5620	Moléson	1972	45	11	28	78	64	81	76	86	103	88	30	27	717	73	42.3	30.8.
5630	Jaun	1030	137	63	61	128	117	146	152	117	89	194	70	92	1365	80	45.8	30.8.
5650	La Valsainte	1015	132	57	84	133	169	89	153	122	126	221	77	76	1438	88	50.0	30.8.
5670	Broc / Usine	680	74	29	56	87	89	96	117	114	97	161	75	41	1036	85	42.1	30.8.
5680	Marsens	718	83	37	41	113	115	85	112	116	92	168	65	37	1063	88	48.3	30.8.
5720	Romont	688	66	31	28	85	68	60	59	113	84	143	82	28	845	67	40.5	27.11.
5740	Fribourg-Posieux	634	29	8	29	62	66	38	70	83	54	116	74	21	649	58	36.6	27.11.
5760	Guglera	910	52	22	43	86	114	103	121	112	84	170	78	24	1008	75	37.8	30.7.
5763	Courtepin	565	50	26	43	60	55	45	70	90	59	107	65	23	693	66	35.3	30.8.
5768	Sangernboden	1045	104	62	59	114	117	127	152	102	104	215	72	62	1289	83	46.2	12.6.
5769	Plaffeien	1042	44	17	46	91	110	113	132	111	84	172	63	25	1006	81	39.8	30.7.
5773	Tafers	654	36	17	36	67	111	50	141	111	57	127	67	23	842	/	54.6	30.7.
5780	Schwarzenburg	806	45	21	76	71	100	118	133	107	69	174	69	29	1014	79	56.1	30.7.
5790	Laupen	481	37	25	28	52	69	53	60	98	45	108	58	17	649	65	33.2	30.8.
5800	Wahlendorf	760	81	45	42	56	91	61	102	109	55	131	61	28	864	75	45.2	30.8.
5810	Aarberg	450	70	32	38	44	99	51	104	101	40	131	44	24	777	75	42.7	30.7.
5830	Semsaes	873	130	62	50	117	110	126	102	127	106	218	92	65	1305	90	49.8	25.6.
5870	Moudon-Origine	525	74	38	26	80	67	30	56	98	62	140	57	35	763	70	29.7	30.4.
5890	Payerne	490	40	12	42	51	51	45	64	82	62	110	59	17	634	75	36.7	30.8.
5900	Payerne-Ville	450	47	14	35	52	66	47	68	85	59	120	62	17	673	77	38.5	30.8.
5920	Avenches	459	36	22	37	51	67	19	71	77	63	113	59	20	633	64	32.1	30.7.
5940	Murten	433	58	32	70	55	66	62	65	102	50	118	58	25	761	76	51.4	30.3.
5965	Fräschels	454	53	28	41	46	66	57	83	98	46	126	51	23	718	73	36.8	30.8.
5980	Witzwil	432	74	36	25	47	61	63	73	118	65	119	53	35	769	81	45.5	7.9.
6010	La Cure	1152	181	42	38	120	129	84	113	109	104	335	91	106	1451	78	44.0	29.10.
6033	Les Bioux	1025	192	89	27	108	81	91	92	103	68	278	81	96	1303	74	51.9	7.10.
6038	Les Charbonnières	1135	170	74	38	111	105	80	114	96	84	279	76	89	1317	81	53.3	27.7.
6060	Vallorbe-Ville	748	131	74	30	94	91	89	75	75	68	232	65	71	1094	79	40.8	3.2.
6070	L'Abergement	645	125	61	17	81	69	104	92	71	58	179	63	51	972	78	46.4	27.7.
6080	Valeyres-sous-Rances	512	60	34	16	50	35	59	60	69	49	130	42	32	635	69	26.2	27.7.
6090	Bochuz, Orbe	437	58	28	11	59	41	47	60	66	53	127	44	24	615	73	24.5	7.9.
6100	Echallens	618	56	19	20	62	65	59	45	101	72	127	68	25	719	74	34.1	30.4.
6115	Chavornay	439	55	27	11	48	40	53	62	93	48	123	47	27	634	75	42.1	30.8.
6130	Yverdon	433	55	22	17	56	38	49	69	75	47	123	47	23	620	69	28.2	27.7.
6137	Villars-Tiercelin	850	126	34	39	96	116	64	79	140	86	189	72	60	1101	80	39.3	30.4.
6150	Thierrens	770	62	18	18	70	80	33	83	99	57	122	57	23	721	66	40.2	30.8.
6152	Orzens	625	74	15	19	64	61	30	70	97	70	139	60	23	722	72	42.2	30.8.
6160	Chanéaz	758	69	15	13	63	62	24	64	82	60	129	59	21	660	68	35.2	30.4.
6170	Châbles	589	61	20	18	50	47	34	74	71	55	125	50	25	629	/	37.2	7.9.
6180	Baulmes	642	121	62	26	75	67	70	94	92	64	227	66	63	1026	80	47.6	7.10.
6185	La Frétaz	1202	131	54	21	75	64	100	118	84	83	206	57	53	1043	82	51.3	27.7.

Niederschlagssummen / sommes des précipitations [mm]																24-Stunden-Maximum		
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	%Norm	[mm]	[Datum]
6190	L' Auberson	1100	196	94	56	106	99	91	86	97	80	255	80	103	1342	80	47.5	7.10.
6230	Couvet	750	139	60	36	85	59	61	81	77	60	193	58	64	973	75	36.2	7.10.
6240	Combe-Garot	532	107	44	83	80	57	48	113	81	56	195	43	59	968	77	58.7	29.3.
6300	La Brévine	1040	147	57	35	97	83	58	81	81	77	209	73	81	1078	66	37.7	27.11.
6320	Les Ponts-de-Martel	1060	157	77	39	94	80	63	100	78	73	205	67	76	1109	72	40.0	3.2.
6330	Boudevilliers	760	114	47	21	74	43	41	91	117	56	/	/	/	/	/	/	/
6340	Neuchâtel	485	74	27	21	41	39	42	91	124	47	125	38	29	698	75	41.3	18.8.
6350	Chaumont	1073	117	50	23	56	62	61	130	106	72	153	50	56	935	75	38.5	27.7.
6360	Chasseral	1599	115	66	14	51	64	56	87	71	57	138	24	67	809	70	50.2	3.2.
6370	Biel/Bienne	433	106	43	17	58	78	72	130	72	47	157	42	42	863	72	40.5	30.7.
6380	Magglingen	915	156	47	30	73	79	78	93	76	62	173	47	60	973	70	35.1	7.9.
6400	Courtelary	694	122	50	23	85	60	41	75	93	50	161	52	63	874	66	29.5	3.2.
6406	Hessigkofen	580	98	47	21	54	100	41	72	110	61	132	40	34	810	73	37.0	3.2.
6425	Nesselboden	1060	231	113	41	77	115	65	133	74	81	214	60	85	1287	78	55.4	30.7.
6450	Marbach	847	118	51	66	102	151	132	214	83	90	179	75	69	1328	75	59.3	16.7.
6470	Escholzmatt	910	89	44	65	104	136	178	162	91	88	177	65	59	1258	88	45.0	30.6.
6475	Napf	1406	105	70	88	108	176	133	138	109	79	212	65	73	1356	78	44.3	3.10.
6480	Langnau im Emmental	755	74	38	58	92	117	111	126	89	56	172	68	41	1041	76	40.3	30.8.
6492	Bad Schwendi	1084	116	65	75	120	189	106	122	83	77	217	74	75	1318	76	46.2	30.8.
6500	Kurzeneialp	894	108	74	77	112	153	104	127	78	66	202	95	62	1258	79	42.5	30.8.
6510	Wasen im Emmental	805	69	53	44	88	150	109	116	73	63	174	74	43	1057	71	61.6	9.5.
6520	Affoltern im Emmental	755	70	32	34	63	145	91	86	69	50	164	60	31	895	80	45.2	9.5.
6530	Burgdorf	525	56	37	28	54	98	76	101	81	46	143	55	22	796	76	41.2	30.8.
6560	Riedholz-Wallierhof	520	152	71	30	54	69	32	108	78	65	214	46	64	981	74	44.4	30.7.
6580	Oeschberg-Koppigen	483	64	28	22	47	89	56	96	64	44	150	45	23	729	69	50.2	4.10.
6590	Herzogenbuchsee	467	83	35	24	49	71	26	110	73	46	136	42	26	721	66	36.6	22.7.
6593	Wynau	422	102	39	29	57	61	30	108	88	57	147	40	37	795	79	44.6	30.8.
6598	Eriswil	730	81	45	42	82	164	56	99	67	50	154	61	42	943	78	54.1	8.5.
6600	Huttwil	630	85	38	69	70	116	56	90	70	44	156	52	37	884	72	34.7	8.5.
6602	Madiswil	540	75	34	37	65	122	86	101	67	42	150	46	38	860	75	31.6	9.5.
6604	Stampfi	705	73	34	21	57	111	63	110	58	37	153	69	43	828	/	28.3	30.6.
6610	St. Urban	491	85	43	35	62	92	31	123	77	33	131	61	34	806	69	39.4	4.7.
6630	Luthern	767	88	47	68	100	138	123	124	63	49	170	58	57	1084	74	43.7	30.6.
6648	Wauwil	505	68	37	26	60	73	39	98	85	38	134	55	32	743	74	28.1	30.8.
6670	Zofingen	425	112	51	31	51	83	27	103	65	/	/	/	/	/	/	/	/
6690	Herbetswil	524	124	57	33	59	103	40	83	53	45	148	47	92	885	74	39.2	3.2.
6710	Langenbruck	745	119	54	32	59	79	23	90	75	39	149	39	63	821	66	31.0	7.10.
6730	Balsthal	505	99	44	35	55	77	23	93	54	54	118	43	64	759	72	25.5	30.8.
6747	Wangen, Olten	416	87	34	48	40	75	19	98	50	50	127	20	56	704	73	42.7	7.10.
6760	Gösgen	380	77	34	30	65	69	18	107	73	47	131	42	41	733	79	46.1	30.8.
6770	Barmelweid	770	107	36	37	57	74	19	73	65	48	138	60	72	784	65	27.6	30.8.
6790	Buchs-Aarau	387	80	31	27	52	80	24	84	80	60	150	46	42	757	71	42.4	30.8.
6800	Sempach	510	56	17	46	55	110	131	135	92	58	128	68	42	937	84	50.5	30.6.
6840	Beromünster	650	88	46	40	67	112	65	91	95	48	139	65	43	899	74	36.5	30.8.
6860	Unterkulm	470	91	41	39	60	88	30	98	96	42	173	58	56	870	74	49.4	30.8.

Niederschlagssummen / sommes des précipitations [mm]																24-Stunden-Maximum		
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	%Norm	[mm]	[Datum]
6880	Aesch, LU	460	78	30	34	51	86	62	76	86	41	135	54	37	769	74	41.5	30.8.
6900	Seengen	445	89	37	35	52	67	31	88	91	38	164	49	44	784	71	39.7	30.8.
6920	Muri, AG	540	75	32	40	46	100	57	74	71	56	121	59	30	760	68	38.3	30.8.
6925	Möriken-Wildegg	405	59	33	24	53	53	19	63	64	51	149	46	45	657	/	28.7	30.8.
6928	Mülligen	360	79	39	21	47	45	18	74	76	48	149	47	39	681	66	31.2	7.10.
6940	Unterbözberg	514	69	24	23	50	50	48	82	52	40	135	56	46	676	61	32.4	7.10.
6964	PSI Würenlingen	334	83	34	30	52	52	28	63	58	31	138	53	56	678	/	37.6	7.10.
6965	Beznau (KKW)	327	88	34	28	48	55	26	61	59	25	104	45	58	631	/	27.6	7.10.
6970	Beznau	325	84	33	29	51	65	29	65	67	30	122	47	65	686	64	31.3	7.10.
6992	Oberehrendingen	488	81	39	28	48	52	20	90	72	56	153	66	45	752	67	30.0	7.10.
7040	Ulrichen	1345	107	61	8	35	56	26	74	35	33	170	81	71	756	67	67.7	31.10.
7068	Fieschertal	1095	103	59	11	19	54	25	68	30	27	103	66	56	621	/	50.6	27.11.
7100	Binn	1415	52	39	6	26	65	31	60	35	34	117	94	77	636	59	65.5	31.10.
7130	Brig	671	67	29	5	8	23	41	24	28	13	28	/	18	/	/	/	/
7161	Saas Fee	1790	47	25	4	15	54	52	38	41	42	104	42	53	516	65	47.0	31.10.
7163	Saas Balen	1355	35	24	2	20	39	53	44	39	26	77	64	60	481	/	54.9	27.11.
7190	Zermatt	1638	19	5	1	16	29	59	33	35	11	60	25	12	305	50	22.8	31.10.
7220	Grächen	1550	30	24	1	14	34	51	37	35	13	41	57	24	360	69	52.5	27.11.
7240	Ackersand Stalden	700	33	25	1	11	19	41	24	38	16	35	42	17	300	58	38.0	27.11.
7255	Visp	640	59	42	5	12	27	33	25	29	12	43	32	26	346	58	41.3	3.2.
7268	Blatten (Lötschen)	1535	109	58	7	37	60	74	94	62	30	104	32	42	709	65	32.1	3.2.
7300	Leukerbad	1400	181	66	15	58	73	128	63	116	50	134	29	80	992	84	58.2	14.6.
7360	Sierre	565	80	37	7	19	21	44	27	57	18	57	27	20	414	63	33.5	3.2.
7380	Montana	1508	132	71	17	46	56	69	30	87	24	101	31	44	708	72	47.0	3.2.
7400	Moltec	1560	66	27	11	39	51	61	35	103	33	84	57	25	592	71	34.6	27.11.
7410	Grimentz	1575	80	22	13	38	53	89	61	82	27	81	37	22	604	79	31.8	27.11.
7464	Evolène-Villaz	1825	43	21	11	22	39	63	47	79	28	79	34	30	497	/	30.3	27.11.
7465	Evolène	1375	47	25	10	22	35	66	42	81	24	82	35	29	497	71	31.4	27.11.
7470	Hérémece	1260	63	28	10	40	45	85	48	165	20	90	28	25	647	83	48.9	5.8.
7520	Sion	482	46	19	7	28	27	67	40	76	13	69	21	16	427	71	29.4	12.6.
7570	Fey	737	50	23	7	33	22	32	26	69	12	55	31	18	378	70	25.4	27.11.
7585	Fionnay	1500	114	71	31	57	76	89	71	95	47	101	35	69	857	/	45.0	12.6.
7590	Montagnier, Bagnes	845	76	46	10	22	37	35	62	63	31	87	36	29	534	62	33.1	27.11.
7620	Gd-St-Bernard	2472	252	130	79	212	85	94	90	88	75	341	215	286	1945	83	107.6	27.11.
7640	Bourg-St-Pierre	1664	96	49	17	53	49	63	69	88	29	114	38	67	732	82	32.5	27.11.
7670	Orsières	922	85	56	11	23	37	51	32	64	30	100	26	24	539	70	33.5	3.2.
7710	Martigny / La Bâtiaz	462	84	47	23	54	42	44	45	80	21	102	39	19	597	71	38.0	3.2.
7750	Le Châtelard	1130	124	47	39	65	59	84	81	121	46	155	37	55	911	78	38.6	7.10.
7770	Les Marécottes	1068	123	66	32	83	68	60	82	152	40	173	42	55	975	75	52.5	7.10.
7800	Gryon	1085	124	62	34	69	111	88	150	147	79	151	59	61	1134	83	57.5	27.7.
7860	Bex	402	83	29	27	66	94	92	108	123	58	126	46	35	886	84	37.0	27.7.
7880	Morgins	1365	197	64	43	131	132	251	138	167	98	259	70	101	1649	86	83.7	2.6.
7940	Les Diablerets	1162	156	71	51	92	132	86	135	150	61	176	54	80	1244	76	38.8	7.10.
7950	Col des Mosses	1445	200	61	44	104	149	115	133	124	74	212	49	73	1338	75	46.5	7.10.
7970	Aigle	381	65	22	25	66	59	84	87	94	53	130	41	30	756	73	27.0	3.10.

Niederschlagssummen / sommes des précipitations [mm]																	24-Stunden-Maximum	
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	%Norm	[mm]	[Datum]
8010	Les Avants	982	174	57	53	125	128	109	138	129	152	197	93	74	1430	83	57.6	27.11.
8020	Montreux-Clarens	405	76	31	33	79	87	68	95	107	78	131	86	35	904	66	47.9	27.11.
8025	Fruence	830	138	69	59	117	95	69	94	134	117	191	88	69	1239	77	46.5	30.8.
8040	Vevey	386	98	42	40	94	124	89	84	145	69	151	83	42	1062	86	52.5	30.8.
8060	Tour de Gourze	915	97	32	27	87	76	56	86	132	89	140	72	31	924	74	39.7	30.8.
8080	Riex	470	94	30	28	90	77	81	72	137	78	146	84	33	948	76	47.1	30.8.
8100	Pully	461	73	23	27	82	65	65	73	114	76	149	79	38	864	77	45.2	27.11.
8130	Lausanne	605	84	24	30	79	72	87	59	112	73	157	81	26	885	77	49.1	27.11.
8180	Cossonay	570	69	29	19	64	44	35	56	96	68	140	50	32	701	77	31.1	30.4.
8230	Marcelin	425	93	38	23	77	62	46	52	102	71	168	56	46	832	83	37.2	7.10.
8245	Bière	695	133	59	22	79	47	45	51	130	71	210	57	61	965	75	40.2	7.10.
8260	Longirod	890	116	53	14	73	47	65	48	86	74	212	59	67	916	71	36.3	7.10.
8280	La Dôle	1670	181	61	33	115	97	67	104	104	105	312	73	96	1348	71	55.4	7.10.
8285	Chésèrèx	532	140	58	26	84	68	45	66	128	89	246	63	60	1072	83	52.5	7.10.
8290	Changins	430	80	29	16	69	53	26	40	99	75	177	50	38	752	79	34.2	28.8.
8350	Jussy	465	50	14	23	65	30	38	50	80	66	148	63	21	648	68	32.5	27.11.
8385	La Croix-de-Rozon	478	50	43	33	40	28	41	56	85	71	188	60	56	749	69	34.0	31.10.
8410	Genève-Aire	375	61	28	15	44	24	30	35	93	83	178	52	28	670	76	32.1	31.10.
8440	Genève-Cointrin	420	80	22	17	59	31	45	41	110	74	175	54	28	737	90	31.5	31.10.
8520	Les Brenets	907	156	66	43	95	99	75	76	85	77	214	74	71	1131	78	39.5	7.9.
8540	Le Locle	920	148	76	47	104	84	130	91	82	76	196	84	70	1186	79	45.0	27.11.
8545	La Chaux-de-Fonds	1018	106	40	33	87	102	52	100	81	80	187	60	51	980	70	32.0	7.10.
8569	Montagne-du-Droit	1170	107	66	22	73	78	66	87	91	91	138	65	58	942	70	38.1	7.9.
8600	Saignelégier	993	144	62	24	96	101	98	82	87	82	205	74	73	1127	75	37.7	7.10.
8640	Fahy-Boncourt	596	68	20	23	61	62	79	63	37	63	179	67	40	760	73	38.3	3.6.
8670	Mormont	540	91	36	29	66	54	58	91	49	65	174	60	50	822	70	34.4	27.11.
8697	Montenol	692	100	37	26	61	85	79	71	80	52	148	63	46	848	69	36.2	12.6.
9030	Airolo	1139	46	40	0	104	55	50	119	130	57	128	179	128	1034	62	59.0	31.10.
9035	Piotta	1007	37	31	1	85	70	93	184	139	40	152	133	100	1063	75	87.8	31.10.
9042	Faido	760	36	24	1	65	41	53	148	125	31	139	138	80	882	62	80.0	31.10.
9069	Olivone	905	41	24	2	79	41	22	179	183	37	173	135	115	1030	72	104.5	31.10.
9090	Comprovasco	575	33	16	0	54	46	25	89	226	33	149	140	113	923	72	130.1	29.8.
9110	Biasca	291	48	17	2	59	53	29	90	173	37	164	181	123	976	61	113.6	31.10.
9130	San Bernardino	1639	63	22	3	113	107	66	148	163	67	193	205	110	1259	68	98.6	31.10.
9160	Mesocco	815	31	18	4	67	73	57	108	152	47	164	183	65	967	62	77.8	31.10.
9180	Braggio	1320	52	15	2	83	84	98	118	145	47	159	162	80	1045	64	70.8	31.10.
9200	Grono	382	50	9	2	40	68	32	112	153	41	133	156	100	896	59	83.6	28.8.
9220	Bellinzona	225	48	8	1	67	62	27	126	162	45	164	165	120	996	64	98.5	31.10.
9240	Magadino	197	48	9	1	61	59	48	137	148	56	211	200	190	1166	66	151.0	31.10.
9258	Sonogno	925	49	23	3	119	86	101	139	316	49	175	220	155	1435	68	164.6	29.8.
9280	Vira, Gambarogno	210	39	9	1	51	63	46	161	145	63	174	187	162	1099	59	125.2	31.10.
9295	Robiei	1898	70	54	5	192	98	63	129	135	76	249	322	232	1625	/	120.6	31.10.
9320	Cevio	418	37	14	5	99	/	/	/	/	/	140	192	134	/	/	/	/
9340	Bosco-Gurin	1505	32	32	7	113	67	55	148	110	62	149	188	158	1120	59	89.5	31.10.
9360	Mosogno	760	26	13	3	67	34	14	127	189	103	188	225	177	1165	57	126.8	31.10.

Niederschlagssummen / sommes des précipitations [mm]																24-Stunden-Maximum		
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	%Norm	[mm]	[Datum]
9380	Camedo	550	37	3	1	69	35	71	92	169	105	200	233	199	1213	54	136.7	31.10.
9397	Cimetta	1672	24	7	1	75	56	32	123	130	67	117	135	111	879	57	90.0	28.8.
9400	Locarno-Monti	366	40	9	3	69	55	29	140	173	69	160	201	160	1107	66	126.6	28.8.
9420	Brissago	280	42	9	0	73	61	15	145	171	73	197	228	184	1197	59	126.9	31.10.
9440	Coldrerio	330	55	4	5	54	124	107	169	31	44	148	223	163	1126	75	77.0	31.10.
9442	Scudellate	904	55	8	5	77	203	72	259	70	46	159	211	163	1326	74	83.2	31.10.
9444	Bruzella	620	47	4	13	78	142	90	239	48	40	154	200	160	1215	72	78.2	31.10.
9446	Morbio Superiore	480	43	3	11	62	124	83	250	27	38	168	211	158	1177	75	86.5	30.7.
9480	Lugano	273	45	10	3	72	131	126	204	73	44	121	179	159	1167	76	68.2	23.7.
9500	Crana-Torricella	1002	36	11	2	106	130	113	186	86	77	184	213	157	1300	62	95.5	31.10.
9540	Ponte Tresa	274	45	6	1	69	112	83	202	178	45	170	237	170	1316	73	113.5	31.10.
9565	Stabio	353	52	4	3	61	143	100	158	57	48	155	243	179	1202	81	81.6	31.10.
9580	Simplon-Dorf	1495	18	31	1	50	53	60	47	34	47	120	120	182	763	63	78.0	2.12.
9610	Bernina-Hospiz	2256	56	27	10	145	146	48	126	166	27	239	230	180	1400	82	73.7	29.8.
9630	Cavaglia	1706	43	17	2	70	109	40	125	114	25	163	155	53	917	65	65.5	31.10.
9670	Robbia	1078	25	11	4	52	97	76	121	64	16	155	129	39	788	78	63.8	31.10.
9710	Brusio-Piazzo	830	26	6	2	43	118	77	99	68	13	149	57	57	716	75	41.5	31.10.
9730	Campocologno	535	30	3	1	39	104	34	73	101	7	153	97	50	691	75	78.5	31.10.
9745	Löbbia	1420	39	17	3	87	126	28	130	128	29	173	159	85	1003	67	94.0	31.10.
9780	Soglio	1093	36	12	4	85	100	45	155	156	28	169	143	60	992	68	86.1	31.10.
9810	Segl-Maria	1802	25	9	2	44	86	39	135	107	18	132	75	44	715	73	60.5	31.10.
9820	Corvatsch	3315	30	10	6	41	101	41	111	83	19	135	59	46	682	80	31.1	31.10.
9839	Bernina-Curtinatsch	2095	10	16	2	/	/	/	/	/	11	135	60	33	/	/	/	/
9845	Pontresina	1774	12	14	0	33	98	48	82	82	19	134	62	27	610	76	60.2	31.10.
9849	Samedan-Flugplatz	1705	12	10	2	31	80	28	64	80	12	127	55	27	527	75	53.0	31.10.
9870	Buffalora (Ofenpass)	1970	18	9	3	27	95	73	117	107	24	168	74	36	749	83	64.7	31.10.
9875	Punt la Drossa	1710	18	11	2	24	59	68	95	97	15	185	62	38	674	78	87.5	31.10.
9890	Zernez	1471	19	33	2	24	66	62	65	65	17	131	66	20	568	76	44.4	31.10.
9900	Susch	1425	20	26	7	32	74	88	67	77	18	195	71	31	705	88	47.6	31.10.
9926	S-charl	1830	13	7	1	19	58	94	108	97	16	175	42	22	653	/	62.2	31.10.
9930	Scuol	1298	13	7	2	20	51	54	84	66	16	143	44	39	539	78	41.3	31.10.
9960	Martina	1035	25	16	6	15	44	37	75	63	19	131	29	29	488	65	27.7	31.10.
9980	Sta. Maria (Val Müstair)	1390	13	3	1	34	83	70	93	84	16	115	72	43	626	78	34.3	27.11.
9990	Müstair	1248	13	3	2	14	53	49	74	71	7	112	62	38	497	72	44.5	31.10.

Legende:

Ind.	Fluss-Indikativ der Station. Die Stationen sind nach den Flussgebieten geordnet.
m ü. M.	Höhe der Station über Meer.
%Norm	Jahressumme ausgedrückt in % des Normalwertes (Standardperiode 1961-1990).
24-Stunden-Maximum	Grösste Tagessumme des Jahres.
Datum	Datum, an dem die grösste Tagessumme gemessen wurde.

Die einzelnen Tagessummen werden von 07 Uhr des aktuellen Tages bis 07 Uhr des Folgetages registriert. Bei festen Formen wie Schneefall oder Hagel wird der Wasserwert genommen.
Ein Schrägstrich (/) zeigt einen fehlenden Messwert an.

Légende:

Ind.	indicatif de la station. Les stations sont ordonnées d'après les principaux cours d'eau.
m ü. M.	altitude en mètres sur mer.
%Norm	somme annuelle exprimée en % de la valeur normale (période standard 1961-1990).
24-Stunden-Maximum	somme journalière maximale durant l'année.
Datum	date à laquelle est enregistrée la somme journalière maximale.

La somme journalière est enregistrée de 7 heures du matin au lendemain à 7 heures. Si les précipitations tombent sous forme solide telle que neige ou grêle, on prend l'équivalent en eau.
Une barre oblique (/) indique une valeur manquante.

Tage mit Niederschlag ≥ 1.0 mm / jours de précipitations ≥ 1.0 mm																	Tage mit Niederschlag ≥ ... mm						
																	[Anzahl]						
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	Norm	0.3	3	10	30	50	70	100
0020	Sedrun	1450	15	4	2	8	15	9	9	10	6	12	8	8	106	138	120	70	28	3	1	1	0
0060	Disentis	1190	11	4	3	3	12	6	8	10	7	11	6	9	90	122	113	59	23	4	1	1	0
0100	Trun	860	12	4	2	2	11	7	11	12	5	11	6	9	92	121	113	59	26	3	1	0	0
0120	Tavanasa	800	11	4	2	4	13	6	11	11	5	11	6	10	94	124	107	61	28	3	1	0	0
0140	Pigniu	1295	13	6	0	3	13	5	11	10	6	9	5	9	90	166	100	67	21	3	1	0	0
0160	Vrin	1460	10	4	3	6	11	6	12	10	6	10	7	8	93	121	110	57	22	7	1	0	0
0190	Zervreila	1738	14	4	3	6	11	6	13	12	9	12	7	10	107	135	116	74	28	6	2	1	0
0200	Vals	1253	10	4	3	4	12	6	12	10	5	12	7	10	95	121	131	64	22	4	2	1	0
0207	Vella	1254	9	5	1	6	9	6	12	9	4	11	6	9	87	116	120	61	21	4	1	0	0
0220	Ilanz	707	6	2	0	3	6	4	11	8	4	11	5	7	67	113	71	58	20	4	1	0	0
0240	Safien-Platz	1300	11	4	3	6	10	7	9	10	5	11	6	8	90	123	117	70	24	5	2	0	0
0260	Flims	1050	14	5	3	5	12	7	12	10	5	12	6	10	101	139	127	68	32	4	0	0	0
0280	Hinterrhein	1611	9	1	1	6	12	4	9	9	7	13	12	10	93	121	122	57	27	7	5	1	1
0290	Spügen-Dorf	1460	8	3	1	5	11	6	9	10	8	13	13	10	97	123	126	69	25	7	3	1	0
0300	Avers am Bach	1960	8	4	1	6	14	8	11	8	3	14	9	7	93	120	122	66	27	6	4	0	0
0320	Innerferrera	1475	8	4	2	6	11	7	10	10	6	13	8	6	91	118	114	61	25	7	1	0	0
0340	Andeer	985	9	3	1	3	9	8	8	11	6	11	5	8	82	102	87	57	19	5	1	0	0
0360	Thusis	672	7	3	1	3	10	7	9	10	3	12	5	9	79	102	97	52	20	4	1	0	0
0380	Bivio	1790	14	6	4	7	13	8	11	9	5	15	9	7	108	132	125	72	32	6	1	1	0
0420	Savognin	1205	9	4	2	3	11	8	9	7	4	12	7	7	83	104	106	61	18	5	2	1	0
0440	Weissfluhjoch	2690	12	5	4	12	14	12	13	10	6	12	8	8	116	147	140	92	42	4	1	0	0
0450	Dischma	1710	9	6	3	8	12	9	11	12	5	12	6	10	103	130	124	70	27	2	0	0	0
0460	Davos-Dorf	1590	9	5	4	7	13	13	11	11	5	12	6	9	105	128	130	76	24	2	0	0	0
0475	Monstein	1600	9	6	4	7	12	10	10	9	5	11	5	10	98	123	115	68	25	1	0	0	0
0490	Latsch	1590	11	5	2	6	11	11	10	8	4	13	5	9	95	123	116	66	26	2	0	0	0
0500	Filisur	1030	8	4	1	4	11	8	10	8	4	11	7	9	85	110	110	62	24	1	0	0	0
0510	Alvaneu-Dorf	1175	9	4	2	5	11	9	10	9	5	12	7	9	92	117	111	61	23	2	0	0	0
0520	Lenzerheide	1400	14	4	3	9	11	8	9	9	6	11	7	10	101	119	118	67	24	4	0	0	0
0540	Tiefencastel	885	10	3	1	5	11	7	9	9	4	11	5	6	81	99	103	59	24	4	0	0	0
0565	Rothenbrunnen	622	7	4	1	3	10	4	9	9	5	11	5	7	75	101	99	55	23	6	0	0	0
0580	Tamins	680	10	4	3	6	10	6	10	11	4	12	6	9	91	123	110	63	29	4	1	0	0
0600	Arosa	1840	13	7	3	10	13	10	12	11	6	12	9	9	115	147	143	85	39	6	0	0	0
0620	Tschierschen	1375	12	6	2	8	14	7	10	9	6	12	6	8	100	124	121	71	28	2	0	0	0
0640	Chur	555	9	4	2	4	9	8	9	9	3	10	5	7	79	106	107	55	19	3	0	0	0
0660	Klosters / Aeuja	1200	14	8	4	10	14	10	12	11	8	11	7	10	119	146	136	92	42	4	0	0	0
0680	St. Antonien	1580	13	7	6	9	15	9	12	10	7	11	6	9	114	150	132	90	45	2	0	0	0
0689	Küblis	815	11	6	2	6	11	9	10	10	5	10	6	9	95	132	116	72	31	1	0	0	0
0713	Grusch	590	12	5	5	7	12	8	10	9	6	11	5	9	99	139	121	68	34	4	1	0	0
0740	Plantahof-Landquart	530	11	4	3	4	11	9	10	10	4	11	5	7	89	127	111	65	26	2	1	0	0
0760	Vättis	957	13	4	2	7	13	11	13	9	6	10	5	8	101	129	126	74	29	2	1	0	0
0780	Bad Ragaz	496	13	4	5	5	10	8	10	11	4	12	5	7	94	129	107	71	23	3	0	0	0
0800	Sargans	500	14	4	6	10	11	6	13	10	6	12	6	9	107	142	131	79	31	3	0	0	0
0820	Sevelen	460	14	4	5	6	14	9	14	9	6	10	6	8	105	134	124	77	28	3	1	0	0
0830	Vaduz	460	10	3	5	4	14	8	12	9	5	10	6	7	93	123	120	70	22	2	1	0	0
0860	Schaan / Untere Au	444	11	4	6	6	12	10	14	9	6	10	6	8	102	133	127	74	26	4	1	0	0

Tage mit Niederschlag ≥ 1.0 mm / jours de précipitations ≥ 1.0 mm																Tage mit Niederschlag $\geq \dots$ mm							
[Anzahl]																[Anzahl]							
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	Norm	0.3	3	10	30	50	70	100
0880	Salez / Saxerriet	436	12	4	7	8	14	10	15	8	8	12	7	9	114	142	129	85	34	2	0	0	0
0901	Malbun	1610	18	8	4	12	18	9	15	11	11	12	6	9	133	159	145	108	54	7	0	0	0
0920	Altstätten, SG	473	12	5	7	11	13	8	12	8	7	13	7	8	111	147	138	89	42	4	1	0	0
0940	Widnau	404	14	4	6	8	14	5	12	8	8	13	7	8	107	138	125	77	28	1	0	0	0
0961	Eggen-Lachen	930	16	6	6	10	15	9	12	7	7	13	6	10	117	147	133	87	33	8	0	0	0
1017	Tanne-Wald	1075	14	4	5	10	15	8	12	8	10	13	7	9	115	148	135	85	33	4	0	0	0
1018	Eggersriet	814	18	5	7	8	16	7	12	7	9	13	7	9	118	150	131	91	35	4	0	0	0
1025	Trogen	945	16	6	8	10	17	8	12	6	9	13	7	10	122	155	137	91	43	10	1	0	0
1030	St. Gallen	779	15	4	7	9	15	8	13	8	11	12	6	8	116	144	140	83	35	7	0	0	0
1050	Arbon	400	14	4	5	7	14	7	12	7	7	12	6	8	103	131	128	67	26	1	0	0	0
1070	Amriswil	445	12	5	6	8	14	9	13	7	8	12	7	11	112	135	137	76	27	1	0	0	0
1080	Güttingen	440	12	3	6	7	11	7	13	8	10	13	7	7	104	128	131	73	22	2	0	0	0
1130	Wolfsberg	515	13	6	4	6	14	5	12	9	6	15	7	10	107	133	135	73	20	2	0	0	0
1150	Haidenhaus	702	14	5	5	8	13	4	13	8	7	15	9	9	110	132	139	78	26	2	1	0	0
1160	Steckborn	400	12	4	6	6	14	5	13	8	9	15	7	8	107	129	130	75	21	1	0	0	0
1180	Eschenz	415	12	5	7	9	14	5	13	9	8	16	8	7	113	125	126	78	23	3	0	0	0
1220	Buch, SH	425	12	4	5	6	12	5	12	8	7	14	8	8	101	122	134	70	18	2	0	0	0
1240	Diessenhofen	405	12	4	6	7	15	5	12	9	9	15	8	8	110	128	136	75	16	0	0	0	0
1260	Lohn, SH	621	13	4	6	6	13	6	12	9	7	14	7	9	106	126	136	67	18	2	0	0	0
1280	Merishausen	525	14	4	5	8	12	6	11	9	5	15	8	10	107	130	136	73	19	1	0	0	0
1300	Schaffhausen	437	11	3	5	7	12	3	13	8	6	14	9	7	98	125	117	62	17	1	0	0	0
1320	Rheinau	372	13	5	5	9	10	3	12	9	6	15	8	8	103	126	128	69	18	1	0	0	0
1360	Wil bei Rafz	406	11	4	4	7	14	4	11	9	7	15	7	6	99	132	116	75	21	1	0	0	0
1380	Kaiserstuhl	339	12	4	5	8	14	3	12	8	6	14	8	6	100	123	111	73	22	1	0	0	0
1410	Schleitheim	502	12	4	6	8	14	7	11	7	5	13	8	4	99	122	118	69	11	1	0	0	0
1430	Hallau	432	13	3	4	7	12	4	13	9	5	14	7	8	99	130	129	70	23	2	0	0	0
1440	Wilchingen	432	13	4	5	9	12	5	13	9	4	15	5	6	100	124	128	70	17	1	0	0	0
1449	Leibstadt	341	12	4	4	8	15	5	11	7	6	14	6	6	98	/	119	71	17	1	0	0	0
1460	Laufenburg	300	13	6	7	8	13	6	10	7	8	16	5	10	109	134	130	82	20	0	0	0	0
1480	Wittnau	415	15	6	7	10	15	4	11	7	6	15	6	10	112	139	128	80	25	1	0	0	0
1500	Frick	338	14	6	5	9	12	6	9	7	8	16	6	6	104	135	128	72	19	0	0	0	0
1520	Möhlín	301	13	6	6	9	13	2	10	9	8	17	5	8	106	137	129	76	20	1	0	0	0
1560	Rheinfelden	300	15	6	6	10	12	3	8	7	7	16	5	6	101	137	132	77	28	0	0	0	0
1600	Eptingen	565	15	6	7	10	16	4	12	8	8	14	5	11	116	147	133	87	17	3	0	0	0
1610	Sissach	380	12	6	6	7	17	3	10	8	6	14	5	12	106	138	124	73	24	0	0	0	0
1660	Reigoldswil	595	15	5	7	8	17	6	10	7	9	16	4	10	114	146	131	81	29	1	0	0	0
1680	Arisdorf	430	13	6	6	10	17	5	11	8	8	16	6	10	116	137	126	76	23	0	0	0	0
1690	Rünenberg	610	13	6	7	8	14	5	11	9	7	14	6	9	109	134	131	73	13	0	0	0	0
1720	Moutier	579	14	4	4	10	17	7	10	7	8	15	6	7	109	140	126	77	22	0	0	0	0
1740	Mervelier	556	16	5	5	12	18	7	12	9	7	15	5	10	121	145	137	81	22	1	0	0	0
1760	Bellelay	930	15	6	4	12	17	8	11	8	9	15	6	9	120	152	140	92	28	2	0	0	0
1800	Delémont	415	15	4	4	7	14	8	11	8	6	14	5	8	104	134	132	60	16	0	0	0	0
1820	Löwenburg	590	15	5	5	8	15	9	10	9	9	15	6	9	115	147	141	78	23	0	0	0	0
1824	Laufen	355	15	6	6	7	15	7	12	9	7	15	5	7	111	139	135	78	23	0	0	0	0
1890	Gempfen, SO	585	15	6	4	8	15	4	10	8	8	14	5	8	105	142	129	69	24	0	0	0	0

Tage mit Niederschlag ≥ 1.0 mm / jours de précipitations ≥ 1.0 mm																	Tage mit Niederschlag $\geq \dots$ mm							
																	[Anzahl]							
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	Norm	0.3	3	10	30	50	70	100	
1940	Basel-Binningen	316	12	4	5	8	11	4	10	9	8	14	5	6	96	121	123	61	17	0	0	0	0	
1955	Riehen	260	14	4	5	8	12	4	11	5	7	14	4	6	94	123	119	55	17	1	0	0	0	
2020	Wildhaus	1050	16	6	6	13	16	13	13	8	9	13	6	10	129	157	147	101	52	9	1	0	0	
2040	Starkenbach	890	14	5	7	14	16	7	13	9	10	13	8	10	126	156	146	102	51	10	2	0	0	
2060	Ebnat-Kappel	623	15	5	7	12	16	6	12	7	10	13	8	9	120	159	146	96	55	7	0	0	0	
2080	Ricken	790	14	5	7	11	15	7	12	8	9	13	7	10	118	156	139	102	57	8	0	0	0	
2100	St. Peterzell	700	16	5	6	15	17	7	13	7	10	12	9	9	126	154	144	99	52	5	0	0	0	
2110	Mogelsberg	765	16	4	6	11	17	7	13	7	10	12	7	10	120	148	131	91	41	3	0	0	0	
2130	Kirchberg, SG	728	14	5	7	12	18	7	12	6	7	13	7	10	118	146	135	90	46	3	0	0	0	
2160	Degersheim	799	18	4	6	10	17	8	14	7	9	13	8	11	125	154	139	94	46	2	0	0	0	
2180	Herisau	700	15	4	5	10	16	9	12	7	11	14	7	13	123	154	149	96	47	4	0	0	0	
2200	Flawil	572	15	4	5	8	15	7	13	7	7	13	6	11	111	147	134	86	39	3	0	0	0	
2220	Säntis	2490	16	5	7	15	16	11	14	10	11	15	11	10	141	172	161	110	72	24	4	1	1	
2230	Schwägalp	1350	18	7	7	12	18	13	14	9	11	13	8	11	141	175	160	110	71	19	1	0	0	
2240	Urnäsch	850	15	6	6	11	18	8	12	9	10	13	8	10	126	162	154	104	60	6	2	0	0	
2250	Kronberg	1652	18	7	5	13	18	11	13	9	12	13	8	11	138	166	153	100	55	7	1	0	0	
2270	Brülisau	935	16	6	5	13	19	11	13	9	8	15	10	10	135	161	149	103	53	7	1	0	0	
2280	Appenzell	791	15	5	5	12	17	11	14	9	9	13	8	9	127	159	141	100	45	5	0	0	0	
2340	Teufen	835	18	6	6	11	13	7	13	7	11	13	7	8	120	154	135	96	43	7	0	0	0	
2360	Bischofszell	467	14	5	6	6	14	7	13	7	9	12	6	9	108	137	132	79	27	1	0	0	0	
2380	Sulgen	475	13	6	6	8	15	6	13	8	8	13	7	9	112	137	129	78	25	0	0	0	0	
2400	Weinfelden	429	13	6	6	10	15	7	13	8	9	13	7	9	116	131	134	79	22	1	0	0	0	
2420	Illhart	540	11	6	5	9	14	4	13	9	7	14	8	10	110	131	134	77	26	2	0	0	0	
2448	Allenwinden	912	16	5	7	13	17	8	12	7	9	13	9	11	127	158	142	104	50	2	0	0	0	
2500	Eschlikon	575	15	6	7	7	17	8	12	9	8	14	7	10	120	141	145	91	37	3	0	0	0	
2510	Tänikon	536	11	5	7	8	15	7	12	8	8	13	7	9	110	135	135	84	36	2	0	0	0	
2550	Braunau	630	13	5	6	11	18	7	14	8	10	13	7	10	122	144	147	85	30	2	0	0	0	
2560	Affeltrangen	485	13	6	7	10	17	6	12	8	9	14	9	9	120	133	134	84	28	2	0	0	0	
2581	Thundorf	555	14	5	5	9	16	6	13	8	8	14	8	8	114	131	140	85	29	2	0	0	0	
2600	Frauenfeld	402	12	6	6	7	15	4	14	8	9	16	7	8	112	133	141	77	23	2	0	0	0	
2620	Kalchrain	580	12	6	7	8	14	4	13	7	9	15	8	8	111	131	129	75	28	1	0	0	0	
2650	Niederneunforn	440	12	5	6	9	13	4	13	8	7	14	7	8	106	128	127	74	20	0	0	0	0	
2680	Andelfingen	382	11	3	5	7	12	4	12	8	8	15	8	9	102	128	127	76	18	0	0	0	0	
2710	Bauma	665	16	5	7	12	17	9	12	8	9	13	8	10	126	153	140	101	53	3	0	0	0	
2770	Effretikon	480	14	5	7	11	16	8	12	8	7	14	7	8	117	137	137	83	30	2	0	0	0	
2790	Winterthur-Seen	510	13	6	7	10	17	7	13	8	9	14	7	9	120	139	135	90	30	3	0	0	0	
2830	Grüningen	490	15	5	7	11	14	10	12	7	8	12	7	8	116	144	140	94	37	3	0	0	0	
2850	Hinwil	540	15	4	7	9	16	9	13	8	9	12	7	7	116	145	139	94	40	2	0	0	0	
2870	Pfäffikon	540	15	5	7	10	15	9	12	9	8	12	7	9	118	139	131	92	41	2	0	0	0	
2890	Uster	440	11	5	7	8	15	7	12	7	6	14	8	8	108	135	127	82	31	0	0	0	0	
2930	Reckenholz	443	12	2	7	9	12	6	12	7	8	14	7	7	103	123	125	76	25	2	0	0	0	
2935	Opfikon	422	14	5	6	11	12	5	12	7	8	15	7	6	108	135	126	76	31	3	0	0	0	
2940	Zürich-Kloten	436	12	3	4	8	13	5	12	7	9	16	7	6	102	127	124	79	27	4	0	0	0	
2980	Bülach	402	12	4	6	10	13	4	13	7	9	16	7	9	110	131	129	79	18	1	0	0	0	
3020	Weisstannen	1010	11	3	6	9	14	12	13	10	7	13	8	7	113	154	126	78	33	3	0	0	0	

Tage mit Niederschlag ≥ 1.0 mm / jours de précipitations ≥ 1.0 mm																	Tage mit Niederschlag $\geq \dots$ mm							
[Anzahl]																	[Anzahl]							
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	Norm	0.3	3	10	30	50	70	100	
3080	Obstalden	690	11	6	6	11	16	10	12	10	10	13	7	7	119	149	135	101	50	5	0	0	0	
3100	Tierfehd, Linthal	810	15	5	5	10	15	13	15	13	10	12	7	10	130	156	150	95	47	9	1	0	0	
3140	Urnerboden	1395	16	7	5	14	14	10	12	13	9	12	6	11	129	160	142	103	46	5	1	0	0	
3160	Braunwald	1330	20	6	6	14	15	14	13	10	10	13	7	10	138	161	158	101	51	12	2	0	0	
3180	Elm	965	13	5	5	9	15	11	13	11	9	13	7	10	121	156	146	95	45	3	0	0	0	
3210	Glarus	515	12	5	6	11	12	8	12	10	8	11	7	7	109	148	131	86	40	3	0	0	0	
3240	Klöntal	855	16	6	8	11	15	12	14	10	10	14	9	10	135	164	155	105	58	8	0	0	0	
3260	Weesen	425	14	6	7	12	16	9	12	8	10	12	7	8	121	147	145	97	52	7	2	0	0	
3280	Schänis	415	15	6	6	12	16	9	11	9	10	12	8	9	123	152	131	96	53	7	1	0	0	
3300	Doggen-Benken	408	15	4	5	8	13	7	11	8	9	13	8	9	110	144	129	86	40	5	1	0	0	
3340	Innerthal	910	15	6	7	12	17	12	13	8	9	12	9	9	129	171	151	102	60	10	0	0	0	
3380	Rempfen	650	14	5	6	12	14	11	12	10	10	13	8	9	124	158	153	97	56	6	1	0	0	
3400	Siebnen	452	14	5	7	9	14	11	11	8	11	13	8	9	120	149	134	91	42	7	0	0	0	
3420	Lachen	426	13	4	5	10	15	9	12	8	10	12	8	9	115	149	134	90	44	7	1	0	0	
3490	Jona	415	14	5	5	10	14	9	12	6	9	12	7	7	110	146	128	96	41	4	2	1	0	
3510	Uerikon	415	14	4	6	11	14	8	13	6	8	12	7	10	113	141	134	90	35	3	1	0	0	
3540	Wädenswil	463	13	5	7	11	15	10	13	8	8	13	8	8	119	142	133	96	38	3	1	0	0	
3620	Küsnacht, ZH	412	12	5	6	9	14	7	12	7	9	12	7	7	107	136	127	90	34	3	0	0	0	
3700	Zürich-MeteoSchweiz	556	13	5	7	10	14	9	12	10	9	14	7	7	117	134	135	88	26	2	0	0	0	
3760	Oberiberg	1087	16	6	6	14	16	10	12	10	10	13	8	10	131	164	153	100	56	10	0	0	0	
3762	Hoch-Ybrig	1462	18	6	6	13	16	11	12	10	10	14	8	13	137	171	156	109	69	20	3	0	0	
3765	Euthal	900	15	6	6	15	15	11	11	8	11	12	8	11	129	161	152	96	59	9	0	0	0	
3770	Gross, SZ	894	16	6	5	12	15	11	11	8	11	12	8	9	124	160	144	107	55	7	1	0	0	
3790	Alpthal	1015	14	6	5	14	18	11	11	9	12	13	10	9	132	162	151	106	60	8	1	0	0	
3800	Einsiedeln	910	14	5	6	10	16	9	11	9	12	14	9	8	123	157	151	99	53	5	0	0	0	
3810	Altmatt	920	15	5	6	12	14	10	12	8	8	13	10	9	122	155	140	100	55	6	2	0	0	
3840	Sihlbrugg	540	15	5	7	11	14	9	12	10	9	13	8	9	122	145	136	95	44	3	1	0	0	
3850	Langnau am Albis	580	14	5	8	10	15	10	12	9	9	11	7	8	118	145	140	98	41	4	2	0	0	
3885	Stallikon	754	13	5	7	12	15	8	12	8	9	12	7	9	117	/	130	92	36	2	0	0	0	
3900	Waldegg	550	14	5	8	9	14	7	11	7	9	14	7	6	111	135	133	83	31	1	0	0	0	
3920	Dietikon	385	12	4	6	8	14	6	12	7	7	15	6	5	102	132	130	75	25	1	0	0	0	
3940	Otelfingen	435	14	5	7	10	13	4	12	9	8	15	8	7	112	133	134	76	20	2	0	0	0	
4020	Gütsch ob Andermatt	2287	17	5	4	9	12	7	10	10	7	12	6	9	108	154	128	76	38	11	2	0	0	
4040	Andermatt	1442	19	5	4	10	12	8	10	8	9	11	8	11	115	147	140	85	32	4	1	1	0	
4060	Göscheneralp	1745	16	6	4	9	13	9	12	10	9	12	6	9	115	156	131	90	33	4	1	0	0	
4080	Göschenen	1100	16	5	4	7	11	9	10	11	7	11	6	9	106	151	131	78	33	3	1	1	1	
4118	Bristen	828	15	5	4	11	16	9	13	14	10	12	7	8	124	141	138	90	41	3	1	0	0	
4133	Unterschächen	1470	15	6	5	10	13	10	13	13	9	12	6	10	122	156	134	103	50	8	0	0	0	
4140	Altdorf	449	14	4	4	10	11	9	12	10	8	11	8	8	109	134	128	81	29	2	0	0	0	
4170	Isenthal	778	15	6	5	14	15	12	12	10	13	12	5	9	128	150	138	100	44	5	0	0	0	
4200	Bisisthal	785	15	6	6	15	12	14	12	12	9	11	7	10	129	164	151	105	61	13	1	0	0	
4230	Muotathal	620	16	6	6	11	13	12	14	12	9	11	6	9	125	158	147	108	65	13	2	0	0	
4260	Schwyz	490	14	4	4	10	13	10	11	10	11	13	7	9	116	149	126	94	46	2	0	0	0	
4290	Sattel-Aegeri	772	14	5	6	11	11	10	11	8	11	12	8	8	115	152	142	93	56	6	1	1	0	
4335	Gersau	540	15	5	7	12	16	11	11	10	10	11	7	8	123	/	141	95	53	8	0	0	0	

Tage mit Niederschlag ≥ 1.0 mm / jours de précipitations ≥ 1.0 mm																	Tage mit Niederschlag $\geq \dots$ mm							
[Anzahl]																	[Anzahl]							
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	Norm	0.3	3	10	30	50	70	100	
4380	Küssnacht am Rigi	450	14	5	7	9	17	8	12	8	10	11	8	9	118	139	138	87	39	4	2	1	0	
4410	Engelberg	1035	15	5	6	10	15	15	13	11	12	12	7	8	129	158	149	94	48	2	0	0	0	
4445	Stans	440	13	5	5	9	14	12	12	8	12	12	8	9	119	138	140	89	42	5	1	0	0	
4500	Lungern	740	13	4	5	11	13	10	12	7	11	13	5	8	112	150	132	90	42	4	0	0	0	
4510	Giswil	489	15	4	5	10	11	15	12	10	10	12	6	9	119	144	133	87	33	3	0	0	0	
4525	Stöckalp	1070	16	5	5	11	15	14	13	10	11	14	7	9	130	155	134	106	54	7	0	0	0	
4560	Sarnen	475	12	4	5	12	12	11	11	6	9	12	5	8	107	139	133	77	29	3	0	0	0	
4590	Luzern	456	15	3	7	8	15	11	12	8	9	12	8	6	114	138	135	81	35	0	0	0	0	
4600	Pilatus	2106	16	4	6	15	15	10	12	9	10	14	8	8	127	163	150	103	62	8	2	1	0	
4620	Flüehli, LU	928	15	6	6	11	14	13	11	10	11	13	7	8	125	155	144	103	57	6	0	0	0	
4650	Entlebuch	765	16	6	6	10	14	10	11	9	12	13	7	9	123	151	143	100	43	6	0	0	0	
4680	Eigenthal	1114	16	6	6	14	17	12	12	9	11	14	7	9	133	163	155	107	51	9	0	0	0	
4770	Lorzentobel	536	16	5	6	12	14	10	12	10	10	13	8	9	125	148	138	94	42	4	1	1	0	
4810	Zugerberg	920	14	4	6	12	15	10	12	8	12	12	8	4	117	149	144	88	34	4	1	0	0	
4859	Cham	440	13	3	7	10	13	9	12	10	9	12	8	7	113	/	133	76	30	1	0	0	0	
4901	Hausen, Albis	590	14	5	6	11	15	9	11	8	9	12	8	8	116	140	136	91	42	4	0	0	0	
4931	Zwillikon	463	13	4	6	9	15	7	12	9	9	13	7	7	111	132	130	83	30	2	0	0	0	
5010	Grimmel-Hospiz	1980	15	6	3	11	11	10	11	9	10	14	7	9	116	165	138	92	56	11	4	0	0	
5030	Guttannen	1055	16	6	3	11	13	9	14	11	10	13	6	7	119	152	131	95	50	4	1	1	0	
5050	Gadmen	1190	14	6	3	9	13	10	14	11	10	12	5	8	115	155	126	95	48	3	0	0	0	
5070	Meiringen	595	13	5	4	8	11	10	11	11	10	11	5	8	107	142	125	94	43	2	0	0	0	
5090	Brienzen-Kienholz	575	14	4	5	9	10	11	13	8	11	12	5	8	110	142	137	87	34	1	0	0	0	
5110	Grindelwald	1040	16	5	4	9	13	11	12	10	9	14	7	8	118	145	132	87	43	3	0	0	0	
5130	Kleine Scheidegg	2061	17	4	4	9	15	12	13	11	7	13	5	7	117	158	130	98	48	6	0	0	0	
5150	Mürren	1638	17	6	5	10	13	12	14	12	11	14	4	7	125	152	147	94	48	3	0	0	0	
5170	Lauterbrunnen	818	12	5	5	7	13	14	13	10	11	12	7	8	117	136	134	92	36	0	0	0	0	
5190	Interlaken	580	13	5	5	7	11	10	12	8	8	13	5	7	104	136	121	83	35	1	0	0	0	
5230	Kandersteg	1176	15	5	4	8	13	10	11	12	10	13	7	7	115	141	137	85	29	1	0	0	0	
5260	Stiegelschwand	1465	15	6	6	6	16	15	11	8	10	14	5	8	120	155	146	95	55	4	1	0	0	
5270	Adelboden	1320	14	5	6	7	15	14	12	9	10	13	6	7	118	148	144	84	38	3	1	0	0	
5290	Frutigen	815	14	5	5	7	12	11	11	9	9	13	4	8	108	142	126	85	31	2	0	0	0	
5310	Kiental	930	15	6	7	7	10	14	11	11	8	12	4	7	112	142	122	92	26	0	0	0	0	
5330	Hondrich	760	11	4	5	6	13	14	12	9	7	12	5	6	104	143	119	90	35	4	0	0	0	
5340	Lenk	1070	15	4	5	5	13	15	11	12	10	14	6	7	117	/	126	93	43	4	1	0	0	
5350	Zweisimmen	960	14	5	6	6	12	11	11	9	9	14	5	7	109	141	128	87	41	0	0	0	0	
5370	Bolligen	855	14	5	6	8	13	12	13	10	12	16	5	8	122	142	140	92	39	2	0	0	0	
5390	Erlenbach im Simmental	683	15	6	5	6	11	11	12	9	6	15	5	8	109	144	121	91	32	4	0	0	0	
5430	Wimmis	669	13	4	5	6	13	12	13	9	10	13	5	6	109	141	122	92	41	7	0	0	0	
5450	Thun	560	11	3	6	7	10	9	9	10	7	13	5	5	95	130	121	69	25	4	0	0	0	
5470	Schwarzenegg	920	13	5	6	7	13	10	11	8	9	11	6	6	105	138	117	83	35	4	0	0	0	
5485	Kiesen	535	10	4	6	8	12	11	10	8	8	12	6	5	100	130	125	70	21	1	0	0	0	
5490	Grosshöchstetten	755	17	5	8	6	14	11	12	10	11	11	6	7	118	139	123	86	24	5	0	0	0	
5496	Blumenstein	655	12	4	6	8	12	11	12	9	10	13	7	9	113	137	133	83	37	2	1	0	0	
5510	Belp	520	13	4	5	8	12	9	10	7	10	15	6	5	104	132	122	77	26	3	0	0	0	
5520	Bern-Liebelfeld	565	9	2	6	9	11	5	11	7	8	15	5	6	94	126	116	71	20	1	0	0	0	

Tage mit Niederschlag ≥ 1.0 mm / jours de précipitations ≥ 1.0 mm																Tage mit Niederschlag $\geq \dots$ mm							
[Anzahl]																[Anzahl]							
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	Norm	0.3	3	10	30	50	70	100
5530	Mühleberg	483	11	4	5	8	11	4	10	6	8	12	6	6	91	/	112	66	20	1	0	0	0
5570	Gsteig, Gstaad	1195	14	7	5	9	14	14	12	12	13	15	7	7	129	151	148	97	58	7	0	0	0
5588	Gstaad-Grund	1085	16	6	7	7	12	12	11	11	10	15	7	7	121	142	140	91	48	3	0	0	0
5610	Château d'Oex	985	13	5	7	7	9	9	13	11	10	15	7	7	113	139	133	97	38	2	0	0	0
5620	Moléson	1972	12	2	6	9	12	9	11	7	11	13	5	6	103	128	124	67	22	1	0	0	0
5630	Jaun	1030	15	5	7	10	13	10	12	8	12	15	7	8	122	152	136	97	61	5	0	0	0
5650	La Valsainte	1015	13	6	7	10	15	10	11	9	12	15	6	7	121	147	135	99	59	8	1	0	0
5670	Broc / Usine	680	11	4	7	8	11	8	11	7	9	15	7	7	105	131	121	85	37	3	0	0	0
5680	Marsens	718	12	5	7	11	13	9	11	10	11	16	8	9	122	133	126	88	34	3	0	0	0
5720	Romont	688	10	4	5	8	8	7	8	8	8	13	6	6	91	132	115	72	28	4	0	0	0
5740	Fribourg-Posieux	634	8	2	4	8	10	8	10	6	6	14	5	8	89	130	110	60	18	2	0	0	0
5760	Guglera	910	13	5	5	8	14	9	12	9	9	16	6	8	114	140	127	78	35	5	0	0	0
5763	Courtepin	565	11	3	5	9	10	7	11	6	8	13	5	7	95	131	115	71	20	2	0	0	0
5768	Sangernboden	1045	13	6	6	9	14	11	13	8	11	16	7	8	122	153	147	96	45	7	0	0	0
5769	Plaffeien	1042	11	3	6	9	13	11	13	9	9	16	5	8	113	141	129	80	32	5	0	0	0
5773	Tafers	654	10	3	5	8	11	9	11	8	10	14	5	7	101	/	120	76	26	3	1	0	0
5780	Schwarzenburg	806	12	4	6	9	13	10	10	8	10	15	7	7	111	139	128	81	31	5	1	0	0
5790	Laupen	481	10	4	5	8	11	4	9	7	9	13	5	5	90	126	106	62	22	2	0	0	0
5800	Wahlendorf	760	11	5	5	8	13	5	10	8	9	14	6	7	101	132	126	74	27	4	0	0	0
5810	Aarberg	450	11	4	5	7	11	7	10	6	8	13	5	4	91	125	113	62	26	3	0	0	0
5830	Semsaes	873	12	5	5	9	11	8	10	8	12	15	7	6	108	137	120	85	51	9	0	0	0
5870	Moudon-Origine	525	10	4	5	8	10	7	9	8	9	14	7	6	97	129	116	67	21	0	0	0	0
5890	Payerne	490	10	2	4	8	9	5	10	5	6	15	5	5	84	117	102	54	20	2	0	0	0
5900	Payerne-Ville	450	11	2	4	7	9	5	10	5	6	15	7	5	86	117	87	61	22	2	0	0	0
5920	Avenches	459	9	4	5	9	7	4	9	6	8	13	6	6	86	122	105	58	20	2	0	0	0
5940	Murten	433	10	5	4	8	9	5	10	6	9	14	5	6	91	126	110	68	23	2	1	0	0
5965	Fräschels	454	12	3	6	8	9	5	10	8	8	13	6	5	93	/	123	62	24	2	0	0	0
5980	Witzwil	432	12	5	3	6	9	5	11	8	7	14	6	6	92	122	122	68	26	1	0	0	0
6010	La Cure	1152	17	7	4	9	11	10	9	7	11	18	10	9	122	158	141	94	55	7	0	0	0
6033	Les Bioux	1025	16	6	7	9	13	10	9	8	10	19	8	9	124	153	148	88	45	7	1	0	0
6038	Les Charbonnières	1135	16	7	5	11	14	11	9	9	10	19	7	9	127	155	148	97	45	9	2	0	0
6060	Vallorbe-Ville	748	15	6	3	10	13	10	8	7	8	17	6	9	112	144	136	83	37	6	0	0	0
6070	L' Abergement	645	16	6	4	9	15	8	10	7	11	17	10	9	122	133	133	81	30	4	0	0	0
6080	Valeyres-sous-Rances	512	14	5	3	8	12	9	10	8	6	14	5	6	100	120	114	64	19	0	0	0	0
6090	Bochuz, Orbe	437	13	5	2	10	11	7	11	7	6	14	6	7	99	119	123	60	23	0	0	0	0
6100	Echallens	618	12	5	4	8	11	6	8	8	10	16	6	6	100	122	113	67	20	2	0	0	0
6115	Chavornay	439	9	5	4	9	12	8	10	7	9	15	7	8	103	117	116	62	19	1	0	0	0
6130	Yverdon	433	9	5	3	9	8	7	10	7	7	15	5	8	93	118	117	59	20	0	0	0	0
6137	Villars-Tiercelin	850	13	5	4	8	12	8	11	9	7	16	6	8	107	130	121	83	46	6	0	0	0
6150	Thierrens	770	10	3	4	8	12	6	10	8	8	15	6	7	97	127	117	69	22	2	0	0	0
6152	Orzens	625	12	5	4	8	11	6	11	8	5	15	4	7	96	124	114	60	26	3	0	0	0
6160	Chanéaz	758	11	3	3	7	11	5	9	7	5	15	7	5	88	123	97	64	24	3	0	0	0
6170	Châbles	589	10	3	2	6	10	6	10	7	5	14	6	5	84	/	118	66	19	1	0	0	0
6180	Baulmes	642	13	6	6	8	16	10	9	7	6	17	5	9	112	134	136	85	37	4	0	0	0
6185	La Frétaz	1202	12	6	5	11	13	9	10	7	9	16	5	8	111	136	133	85	39	4	1	0	0

Tage mit Niederschlag ≥ 1.0 mm / jours de précipitations ≥ 1.0 mm																Tage mit Niederschlag ≥ ... mm							
[Anzahl]																[Anzahl]							
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	Norm	0.3	3	10	30	50	70	100
6190	L' Auberson	1100	16	6	5	13	14	8	11	10	10	17	11	9	130	150	150	102	48	6	0	0	0
6230	Couvet	750	15	6	6	10	12	9	12	8	9	16	7	9	119	143	137	88	36	2	0	0	0
6240	Combe-Garot	532	11	5	6	9	12	7	11	8	8	16	4	9	106	136	125	80	35	3	1	0	0
6300	La Brévine	1040	14	6	6	10	12	10	10	8	8	17	6	9	116	156	143	88	40	3	0	0	0
6320	Les Ponts-de-Martel	1060	15	6	5	12	15	11	13	9	10	16	6	8	126	152	141	94	39	5	0	0	0
6330	Boudevilliers	760	12	5	5	10	9	8	10	8	8	/	/	/	/	134	/	/	/	/	/	/	/
6340	Neuchâtel	485	11	5	4	7	10	7	9	9	5	14	4	5	90	122	115	65	26	1	0	0	0
6350	Chaumont	1073	14	6	5	10	11	7	11	9	8	17	6	7	111	139	130	87	34	2	0	0	0
6360	Chasseral	1599	12	3	3	8	12	5	12	7	10	15	5	6	98	136	128	72	33	1	1	0	0
6370	Biel/Bienne	433	11	5	5	9	14	4	11	7	7	14	6	5	98	130	116	70	29	4	0	0	0
6380	Magglingen	915	12	6	5	12	15	4	10	7	9	15	8	8	111	142	124	72	38	2	0	0	0
6400	Courtelary	694	14	5	3	12	9	6	11	9	8	15	8	9	109	146	130	82	30	0	0	0	0
6406	Hessigkofen	580	11	4	4	9	11	6	10	9	8	14	4	8	98	131	114	73	27	3	0	0	0
6425	Nesselboden	1060	15	6	6	12	17	5	11	8	9	15	7	8	119	146	137	94	46	5	2	0	0
6450	Marbach	847	16	5	6	10	14	14	12	8	11	15	5	7	123	162	141	98	49	5	1	0	0
6470	Escholzmatt	910	17	6	6	10	16	12	11	8	11	14	5	9	125	153	147	98	50	4	0	0	0
6475	Napf	1406	16	6	6	12	15	10	10	8	10	15	6	8	122	147	149	101	55	6	0	0	0
6480	Langnau im Emmental	755	15	5	6	10	15	10	11	8	10	16	6	8	120	146	132	95	34	3	0	0	0
6492	Bad Schwendi	1084	16	6	5	10	15	10	10	6	11	14	6	9	118	154	152	100	52	4	0	0	0
6500	Kurzeneialp	894	17	7	5	11	15	9	11	6	10	15	7	10	123	151	148	98	47	6	0	0	0
6510	Wasen im Emmental	805	16	6	5	9	14	9	11	6	9	14	6	9	114	148	126	89	44	6	2	0	0
6520	Affoltern im Emmental	755	14	5	5	9	16	8	11	6	9	15	5	9	112	138	132	85	22	4	0	0	0
6530	Burgdorf	525	11	6	5	9	12	7	11	8	10	14	6	7	106	127	123	73	25	2	0	0	0
6560	Riedholz-Wallierhof	520	11	6	5	9	13	3	10	8	9	16	5	7	102	135	119	77	37	3	0	0	0
6580	Oeschberg-Koppigen	483	11	3	5	8	12	7	10	7	8	14	5	6	96	131	125	71	22	1	1	0	0
6590	Herzogenbuchsee	467	14	6	5	8	11	4	9	10	9	15	6	7	104	131	124	67	23	1	0	0	0
6593	Wynau	422	12	5	5	9	12	5	9	7	8	15	5	5	97	123	120	73	26	1	0	0	0
6598	Eriswil	730	14	6	6	10	16	8	11	8	8	13	7	9	116	141	137	90	29	2	1	0	0
6600	Huttwil	630	16	5	8	12	14	10	11	10	8	16	6	9	125	140	139	88	28	1	0	0	0
6602	Madiswil	540	11	4	5	9	15	5	11	8	8	15	4	7	102	135	129	78	29	1	0	0	0
6604	Stampfi	705	15	5	4	8	14	7	11	8	8	17	7	9	113	/	123	81	23	0	0	0	0
6610	St. Urban	491	15	3	5	11	13	5	11	10	10	15	6	8	112	135	124	81	26	2	0	0	0
6630	Luthern	767	15	6	6	9	13	8	11	6	10	14	6	9	113	147	141	86	42	4	0	0	0
6648	Wauwil	505	13	3	6	11	11	5	10	9	9	13	5	8	103	128	122	75	26	0	0	0	0
6670	Zofingen	425	14	5	6	9	11	5	11	10	/	/	/	/	133	/	/	/	/	/	/	/	/
6690	Herbetswil	524	12	5	5	9	13	7	11	7	7	16	5	7	104	140	130	82	28	2	0	0	0
6710	Langenbruck	745	14	6	4	9	13	3	10	7	6	13	4	9	98	145	125	80	31	1	0	0	0
6730	Balsthal	505	11	5	5	9	15	3	11	6	9	15	5	7	101	137	130	81	24	0	0	0	0
6747	Wangen, Olten	416	13	4	5	8	14	3	11	7	8	15	3	8	99	130	108	71	24	1	0	0	0
6760	Gösigen	380	12	5	6	8	13	4	11	7	7	13	6	5	97	128	124	70	20	2	0	0	0
6770	Barmelweid	770	16	6	6	9	14	4	11	8	10	15	6	8	113	144	145	78	28	0	0	0	0
6790	Buchs-Aarau	387	12	4	7	10	14	5	10	8	8	15	6	5	104	134	124	73	22	2	0	0	0
6800	Sempach	510	13	4	6	10	16	10	12	9	10	12	6	9	117	134	129	86	32	2	1	0	0
6840	Beromünster	650	12	5	7	10	15	8	10	8	9	13	6	9	112	138	134	82	36	1	0	0	0
6860	Unterkulm	470	12	6	6	10	15	5	11	8	8	14	4	9	108	132	123	81	31	2	0	0	0

Tage mit Niederschlag ≥ 1.0 mm / jours de précipitations ≥ 1.0 mm																Tage mit Niederschlag $\geq \dots$ mm							
[Anzahl]																[Anzahl]							
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	Norm	0.3	3	10	30	50	70	100
6880	Aesch, LU	460	14	4	7	9	14	8	11	8	9	14	6	9	113	133	141	84	24	1	0	0	0
6900	Seengen	445	13	5	5	9	13	5	12	8	9	14	5	8	106	132	125	77	26	2	0	0	0
6920	Muri, AG	540	14	4	7	7	14	7	11	7	9	11	6	7	104	135	123	78	26	1	0	0	0
6925	Möriken-Wildegg	405	13	4	5	10	12	4	9	8	8	14	6	7	100	/	110	70	23	0	0	0	0
6928	Mülligen	360	14	6	5	11	11	3	11	8	7	16	6	7	105	134	125	71	19	1	0	0	0
6940	Unterbözberg	514	14	4	6	11	14	5	12	7	7	16	6	6	108	136	122	72	20	1	0	0	0
6964	PSI Würenlingen	334	13	5	6	9	13	4	11	7	5	15	7	9	104	/	130	69	19	1	0	0	0
6965	Beznau (KKW)	327	13	5	4	9	11	4	12	8	6	15	7	9	103	/	123	69	16	0	0	0	0
6970	Beznau	325	12	4	5	8	13	4	11	9	7	15	7	7	102	132	124	75	21	1	0	0	0
6992	Oberehrendingen	488	12	5	5	12	13	3	11	7	7	16	7	7	105	133	129	82	23	1	0	0	0
7040	Ulrichen	1345	14	5	2	6	12	7	10	5	7	14	9	12	103	117	117	64	22	4	1	0	0
7068	Fieschertal	1095	11	5	2	3	5	5	4	6	4	10	5	10	70	/	96	52	14	3	1	0	0
7100	Binn	1415	11	4	2	3	10	10	7	7	4	9	10	13	90	110	114	52	15	3	2	0	0
7130	Brig	671	10	2	2	2	5	8	4	8	4	6	/	4	/	85	/	/	/	/	/	/	/
7161	Saas Fee	1790	8	2	2	4	8	11	8	12	4	8	6	7	80	96	97	50	14	1	0	0	0
7163	Saas Balen	1355	7	1	0	3	8	9	8	11	3	7	4	7	68	/	94	45	12	2	1	0	0
7190	Zermatt	1638	6	2	0	3	7	10	3	9	2	8	5	3	58	92	80	29	9	0	0	0	0
7220	Grächen	1550	8	2	1	3	7	8	7	10	3	8	3	6	66	84	87	33	7	1	1	0	0
7240	Ackersand Stalden	700	6	1	0	2	6	5	3	9	3	7	3	3	48	72	66	27	9	1	0	0	0
7255	Visp	640	9	1	2	2	7	9	5	7	3	6	4	7	62	79	83	33	7	1	0	0	0
7268	Blatten (Lötschen)	1535	13	6	2	6	9	12	11	10	7	14	6	10	106	121	119	66	21	2	0	0	0
7300	Leukerbad	1400	13	5	3	6	10	9	11	13	10	15	4	8	107	122	120	87	34	3	1	0	0
7360	Sierre	565	9	2	2	4	3	6	5	10	4	9	3	4	61	87	77	45	12	1	0	0	0
7380	Montana	1508	14	4	3	6	11	9	6	11	4	12	5	7	92	111	111	67	23	1	0	0	0
7400	Moltec	1560	12	4	4	7	9	10	8	11	5	9	3	5	87	109	109	59	16	2	0	0	0
7410	Grimentz	1575	9	3	6	6	8	11	8	13	6	8	2	6	86	107	99	58	20	1	0	0	0
7464	Evolène-Villaz	1825	11	3	4	5	8	13	9	13	5	10	3	7	91	/	115	56	14	1	0	0	0
7465	Evolène	1375	10	3	3	5	8	12	7	12	6	9	2	6	83	104	98	54	13	1	0	0	0
7470	Hérémece	1260	11	4	3	6	7	8	6	11	4	10	3	7	80	100	100	55	20	3	0	0	0
7520	Sion	482	9	1	2	6	5	7	6	8	4	10	2	4	64	83	81	40	14	0	0	0	0
7570	Fey	737	6	1	2	6	4	6	3	6	4	8	3	3	52	81	79	36	11	0	0	0	0
7585	Fionnay	1500	13	6	3	8	9	9	9	12	5	13	4	7	98	/	117	73	31	1	0	0	0
7590	Montagnier, Bagnes	845	11	3	3	6	7	7	8	12	5	11	3	7	83	115	104	54	17	2	0	0	0
7620	Gd-St-Bernard	2472	16	6	5	12	13	11	8	11	7	17	12	14	132	171	153	103	58	16	5	3	1
7640	Bourg-St-Pierre	1664	11	4	3	6	7	11	7	13	5	14	4	9	94	117	117	61	30	1	0	0	0
7670	Orsières	922	10	4	5	5	6	8	5	11	4	12	2	8	80	101	91	55	20	1	0	0	0
7710	Martigny / La Bâtiaz	462	10	5	5	6	7	6	8	10	4	11	3	3	78	101	91	56	19	3	0	0	0
7750	Le Châtelard	1130	11	4	5	7	10	8	10	10	7	12	5	7	96	125	103	79	40	3	0	0	0
7770	Les Marécottes	1068	10	4	4	6	11	6	10	10	8	12	5	7	93	122	106	72	40	3	1	0	0
7800	Gryon	1085	12	6	5	8	16	9	12	11	10	15	5	7	116	139	132	94	42	2	1	0	0
7860	Bex	402	11	3	4	8	11	9	11	10	8	15	5	7	102	123	126	79	32	3	0	0	0
7880	Morgins	1365	14	6	5	11	15	14	12	11	12	16	6	10	132	148	146	105	57	13	3	1	0
7940	Les Diablerets	1162	12	6	6	9	14	9	12	10	12	16	5	8	119	144	130	88	52	3	0	0	0
7950	Col des Mosses	1445	11	5	5	8	12	8	12	8	10	15	5	7	106	141	115	93	56	7	0	0	0
7970	Aigle	381	10	3	5	7	8	11	11	10	8	15	6	7	101	122	116	74	26	0	0	0	0

Tage mit Niederschlag ≥ 1.0 mm / jours de précipitations ≥ 1.0 mm																	Tage mit Niederschlag $\geq \dots$ mm							
[Anzahl]																	[Anzahl]							
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	Norm	0.3	3	10	30	50	70	100	
8010	Les Avants	982	11	5	5	9	12	12	12	9	12	15	6	7	115	144	130	91	52	9	3	0	0	
8020	Montreux-Clarens	405	11	3	5	7	9	9	10	9	8	13	6	6	96	136	126	76	37	3	0	0	0	
8025	Fruence	830	12	5	6	10	11	10	11	8	9	16	8	7	113	136	129	83	47	6	0	0	0	
8040	Vevey	386	12	4	5	9	12	11	9	7	8	15	7	6	105	124	113	74	42	6	1	0	0	
8060	Tour de Gourze	915	12	5	4	9	9	7	11	7	7	15	6	6	98	131	116	77	33	4	0	0	0	
8080	Riex	470	13	3	5	7	10	9	8	7	7	14	6	5	94	126	117	75	32	4	0	0	0	
8100	Pully	461	11	4	4	8	9	8	8	7	8	14	5	6	92	120	104	70	29	2	0	0	0	
8130	Lausanne	605	13	4	3	9	11	7	10	7	7	15	4	5	95	123	112	68	30	3	0	0	0	
8180	Cossonay	570	11	4	2	7	12	5	11	8	7	15	5	6	93	117	121	65	20	1	0	0	0	
8230	Marcelin	425	12	3	3	7	11	7	9	8	7	13	5	7	92	116	113	67	29	3	0	0	0	
8245	Bière	695	13	5	3	9	8	7	10	10	9	19	8	9	110	128	130	79	38	2	0	0	0	
8260	Longirod	890	14	6	3	8	8	8	8	8	10	16	6	9	104	133	126	78	37	2	0	0	0	
8280	La Dôle	1670	14	6	3	11	15	9	9	7	11	18	7	9	119	148	135	94	50	9	1	0	0	
8285	Chésèrèx	532	13	3	4	8	10	5	11	7	7	17	7	8	100	127	113	79	44	3	1	0	0	
8290	Changins	430	12	3	3	9	8	6	8	8	7	16	6	7	93	114	114	64	26	3	0	0	0	
8350	Jussy	465	11	2	4	8	5	5	7	8	7	15	5	4	81	118	108	61	24	1	0	0	0	
8385	La Croix-de-Rozon	478	9	2	5	5	7	4	8	7	7	16	7	8	85	116	107	58	29	2	0	0	0	
8410	Genève-Aire	375	12	2	4	5	5	6	6	6	7	16	5	6	80	111	104	54	25	1	0	0	0	
8440	Genève-Cointrin	420	12	3	4	7	6	6	6	7	8	16	8	4	87	111	113	60	24	1	0	0	0	
8520	Les Brenets	907	14	6	6	12	17	8	11	8	9	16	7	9	123	158	156	99	41	6	0	0	0	
8540	Le Locle	920	15	6	6	11	15	9	11	8	10	17	8	10	126	157	144	92	43	6	0	0	0	
8545	La Chaux-de-Fonds	1018	15	7	6	12	15	7	11	8	8	17	6	9	121	151	140	85	33	2	0	0	0	
8569	Montagne-du-Droit	1170	14	7	4	10	15	7	13	10	8	15	7	8	118	156	146	89	36	2	0	0	0	
8600	Saignelégier	993	18	7	4	12	18	9	10	8	9	16	6	9	126	154	147	94	38	5	0	0	0	
8640	Fahy-Boncourt	596	14	4	4	8	13	6	13	7	9	16	5	6	105	141	125	73	22	2	0	0	0	
8670	Mormont	540	14	4	4	8	12	6	12	7	10	15	6	8	106	144	129	78	24	1	0	0	0	
8697	Montenol	692	14	5	4	8	15	7	11	8	9	16	6	7	110	156	130	73	28	2	0	0	0	
9030	Airolo	1139	5	2	0	9	9	7	8	9	8	10	13	11	91	121	107	71	28	9	1	0	0	
9035	Piotta	1007	4	2	1	9	9	9	7	8	6	10	13	11	89	112	112	64	26	10	4	1	0	
9042	Faido	760	3	1	1	9	9	8	6	9	4	8	13	7	78	106	93	53	28	7	3	1	0	
9069	Olivone	905	4	2	1	6	9	5	8	10	5	11	12	11	84	110	99	59	28	9	3	2	1	
9090	Comprovasco	575	2	1	0	6	8	7	7	8	4	11	12	7	73	102	92	50	22	7	4	2	1	
9110	Biasca	291	1	1	1	6	7	6	9	6	5	11	13	7	73	97	83	54	29	6	4	2	1	
9130	San Bernardino	1639	7	2	2	7	13	10	10	10	7	14	14	12	108	128	128	74	36	9	4	2	0	
9160	Mesocco	815	4	2	1	8	11	9	13	6	6	11	13	6	90	103	106	67	29	6	3	2	0	
9180	Braggio	1320	3	2	1	8	7	6	9	5	6	11	13	7	78	97	84	69	36	9	3	1	0	
9200	Grono	382	3	1	1	8	9	6	10	5	7	9	13	7	79	102	95	58	27	6	3	2	0	
9220	Bellinzona	225	3	1	0	8	9	4	10	6	7	10	13	7	78	103	83	61	24	9	4	3	0	
9240	Magadino	197	2	1	0	9	9	6	10	7	7	9	13	7	80	103	100	60	30	9	4	3	1	
9258	Sonogno	925	4	2	1	9	10	10	8	8	5	11	14	9	91	109	108	69	40	10	5	3	2	
9280	Vira, Gambarogno	210	4	2	0	6	7	4	10	6	8	9	13	8	77	103	98	60	29	8	4	3	1	
9295	Robiei	1898	7	5	1	12	13	13	7	11	9	11	13	15	117	/	138	95	44	17	4	3	1	
9320	Cevio	418	3	3	3	9	/	/	/	/	/	10	12	9	/	108	/	/	/	/	/	/	/	
9340	Bosco-Gurin	1505	3	2	3	9	10	8	9	7	6	9	13	11	90	122	98	69	38	9	3	2	0	
9360	Mosogno	760	3	2	1	8	8	3	10	9	7	10	13	9	83	105	98	62	25	8	7	6	1	

Tage mit Niederschlag \geq 1.0 mm / jours de précipitations \geq 1.0 mm																	Tage mit Niederschlag \geq ... mm							
[Anzahl]																	[Anzahl]							
Ind.	Station	m ü. M.	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	Jahr	Norm	0.3	3	10	30	50	70	100	
9380	Camedo	550	4	1	0	8	9	7	10	6	7	8	13	8	81	108	100	59	26	11	6	5	1	
9397	Cimetta	1672	2	1	0	10	7	4	9	5	7	11	13	10	79	109	102	62	25	6	2	1	0	
9400	Locarno-Monti	366	3	1	1	7	6	5	10	5	8	10	13	9	78	101	91	60	29	8	4	2	1	
9420	Brissago	280	4	1	0	9	6	4	8	7	8	10	13	9	79	99	87	61	29	10	4	3	2	
9440	Coldrerio	330	3	1	2	8	10	8	7	4	7	10	12	10	82	99	101	65	35	10	2	1	0	
9442	Scudellate	904	3	2	2	8	10	10	8	3	7	13	13	10	89	103	101	69	36	14	5	2	0	
9444	Bruzella	620	3	1	2	10	9	9	9	5	7	11	12	9	87	104	101	68	35	10	3	1	0	
9446	Morbio Superiore	480	3	1	2	10	10	7	9	6	6	12	12	10	88	101	102	69	32	11	4	2	0	
9480	Lugano	273	2	2	2	9	9	7	10	8	6	12	12	9	88	103	99	67	36	11	4	0	0	
9500	Crana-Torricella	1002	4	2	2	11	10	7	10	8	7	13	13	8	95	116	108	77	43	10	4	1	0	
9540	Ponte Tresa	274	4	1	0	10	9	8	12	6	7	12	10	9	88	104	100	68	39	11	3	3	1	
9565	Stabio	353	3	1	1	10	9	8	9	4	7	11	11	10	84	97	99	70	36	11	4	1	0	
9580	Simplon-Dorf	1495	4	1	0	7	9	7	5	7	6	9	11	8	74	111	84	60	29	2	2	1	0	
9610	Bernina-Hospiz	2256	3	4	5	13	14	9	9	13	5	13	16	14	118	119	129	90	41	13	3	2	0	
9630	Cavaglia	1706	4	2	1	11	11	9	11	13	4	12	13	10	101	109	112	70	26	7	3	0	0	
9670	Robbia	1078	2	1	1	9	11	9	11	10	5	14	10	3	86	99	103	49	25	4	2	0	0	
9710	Brusio-Piazzo	830	2	1	1	10	13	9	10	11	5	16	4	6	88	96	91	60	24	1	0	0	0	
9730	Campocologno	535	2	1	0	8	15	6	8	8	4	15	9	4	80	91	90	49	23	3	2	1	0	
9745	Löbbia	1420	3	2	1	9	12	7	12	9	6	13	12	11	97	111	120	68	32	7	2	1	0	
9780	Soglio	1093	2	2	2	8	10	7	10	8	7	10	13	5	84	102	103	57	25	8	5	2	0	
9810	Segl-Maria	1802	3	1	0	8	10	6	10	9	5	13	9	5	79	104	104	50	22	5	1	0	0	
9820	Corvatsch	3315	8	2	2	8	14	10	10	10	7	12	8	7	98	116	130	58	22	1	0	0	0	
9839	Bernina-Curtinatsch	2095	2	3	0	/	/	/	/	/	3	12	7	7	/	106	/	/	/	/	/	/	/	
9845	Pontresina	1774	2	3	0	3	13	7	8	9	5	10	7	8	75	98	92	50	14	3	1	0	0	
9849	Samedan-Flugplatz	1705	1	4	1	4	12	6	8	8	5	12	8	4	73	96	103	48	17	1	1	0	0	
9870	Buffalora (Ofenpass)	1970	5	1	1	8	13	10	12	9	6	14	7	6	92	118	115	62	22	4	1	0	0	
9875	Punt la Drossa	1710	5	2	1	3	10	11	10	10	5	12	8	5	82	108	109	58	19	1	1	1	0	
9890	Zernez	1471	6	2	0	2	14	9	9	7	3	12	6	5	75	103	93	51	16	2	0	0	0	
9900	Susch	1425	6	4	2	8	12	11	10	7	3	14	7	7	91	103	94	68	19	2	0	0	0	
9926	S-charl	1830	6	2	1	3	12	12	11	10	4	11	7	6	85	/	114	55	23	2	1	0	0	
9930	Scuol	1298	4	2	0	3	12	9	9	9	4	11	6	7	76	98	102	52	14	2	0	0	0	
9960	Martina	1035	8	3	2	3	11	8	10	10	3	12	6	7	83	103	103	47	14	0	0	0	0	
9980	Sta. Maria (Val Müstair)	1390	2	1	1	6	13	8	11	11	4	13	9	5	84	95	99	53	20	2	0	0	0	
9990	Müstair	1248	3	1	1	4	10	7	9	10	3	10	5	5	68	87	84	45	15	2	0	0	0	

Legende:

Ind. Fluss-Indikativ der Station. Die Stationen sind nach den Flussgebieten geordnet.
m ü. M. Höhe der Station über Meer.
Norm Normalwert (Standardperiode 1961-1990).

Ein Schrägstrich (/) zeigt einen fehlenden Messwert an.

Légende:

Ind. indicatif de la station. Les stations sont ordonnées d'après les principaux cours d'eau.
m ü. M. altitude en mètres sur mer.
Norm valeur normale (période standard 1961-1990).

Une barre oblique (/) indique une valeur manquante.

Potentielle Evapotranspiration / évapotranspiration potentielle		[mm]													
Ind.	Station	m ü. M.	Jan.	Feb.	März	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jahr
0060	Disentis	1190	5	11	15	30	72	159	144	169	94	39	18	9	764
0280	Hinterrhein	1611	4	7	10	9	22	105	114	138	59	21	8	4	502
0460	Davos-Dorf	1590	4	7	11	11	23	101	133	150	77	29	14	8	569
0640	Chur	555	4	15	55	82	89	128	122	133	68	28	17	10	749
0830	Vaduz	460	4	11	46	74	70	112	99	112	56	19	11	7	619
1030	St. Gallen	779	2	4	11	28	57	133	152	169	69	16	12	6	660
1080	Güttingen	440	2	6	40	66	58	111	102	106	52	16	5	5	570
1300	Schaffhausen	437	2	6	43	68	57	115	105	118	60	15	5	4	596
1690	Rünenberg	610	2	10	60	85	67	152	152	186	85	21	11	6	836
1940	Basel-Binningen	316	1	8	39	61	45	101	102	112	52	17	7	5	551
2510	Tänikon	536	2	6	43	64	56	122	108	120	51	13	7	5	595
2930	Reckenholz	443	2	6	42	66	58	116	109	114	46	12	5	3	577
2940	Zürich-Kloten	436	1	6	43	67	53	120	109	117	51	13	5	4	591
3210	Glarus	515	3	7	35	63	63	97	88	102	37	12	9	6	519
3540	Wädenswil	463	2	7	45	69	64	128	115	129	52	14	6	5	635
3700	Zürich-MeteoSchweiz	556	2	9	56	83	69	141	128	149	62	15	8	5	726
4140	Altdorf	449	2	10	40	72	68	101	86	112	52	18	10	7	577
4410	Engelberg	1035	3	7	11	25	53	108	91	123	52	19	12	6	509
4590	Luzern	456	2	6	39	64	52	104	106	121	45	12	5	4	558
5010	Grimmel-Hospiz	1980	4	10	12	9	19	102	100	160	80	36	14	8	554
5190	Interlaken	580	3	10	44	73	73	119	115	127	52	20	10	7	650
5270	Adelboden	1320	4	7	10	10	19	103	112	140	59	26	14	10	515
5520	Bern-Liebefeld	565	2	9	50	74	68	138	131	139	58	15	8	6	698
5620	Moléson	1972	7	13	15	10	19	119	122	173	74	46	23	15	637
5769	Plaffeien	1042	3	6	12	27	59	166	159	189	69	18	16	10	735
5890	Payerne	490	2	6	45	70	64	138	132	133	54	14	5	6	668
6185	La Frétaz	1202	2	6	13	27	52	152	140	177	72	19	20	10	690
6340	Neuchâtel	485	2	7	55	82	70	144	143	143	70	17	7	6	746
6360	Chasseral	1599	5	10	12	10	14	115	118	194	79	30	18	10	615
6475	Napf	1406	3	8	10	10	16	112	122	192	64	23	16	11	587
6593	Wynau	422	1	5	36	59	49	115	108	105	44	11	4	4	541
6790	Buchs-Aarau	387	2	5	39	60	50	116	105	111	50	12	5	4	558
7040	Ulrichen	1345	4	7	11	12	21	114	148	152	83	28	5	5	589
7190	Zermatt	1638	6	10	14	14	24	120	162	163	99	37	15	10	676
7255	Visp	640	1	14	68	118	120	159	174	146	94	41	11	4	950
7380	Montana	1508	5	10	15	16	26	150	190	203	111	43	18	14	800
7464	Evolène-Villaz	1825	7	11	14	14	27	138	165	174	98	42	20	13	725
7520	Sion	482	3	13	55	87	89	144	152	126	65	29	14	8	786
7570	Fey	737	3	17	70	109	119	197	204	181	89	39	19	6	1053
7970	Aigle	381	2	8	34	58	49	88	81	80	37	14	6	6	463
8100	Pully	461	3	9	53	82	76	143	149	145	64	19	9	8	759
8280	La Dôle	1670	4	8	11	9	14	121	120	186	73	30	17	10	603
8290	Changins	430	3	7	48	74	69	137	141	137	62	17	7	6	707
8440	Genève-Cointrin	420	3	6	45	72	75	144	148	135	61	16	7	6	718
8545	La Chaux-de-Fonds	1018	3	6	12	27	53	145	136	167	70	24	15	6	662

Wasserbilanz / bilan hydrique		[mm]											
Jan.	Feb.	März	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jahr	
51	24	-10	-10	2	-122	-20	-113	-58	93	82	50	-32	
30	0	-8	66	76	-89	36	22	-10	126	193	64	505	
42	21	-3	18	62	11	-7	-45	-42	147	40	36	281	
56	3	-51	-60	-39	-84	-1	-31	-48	80	56	22	-97	
50	13	-19	-49	6	-4	29	-38	-18	102	45	18	135	
74	37	40	19	63	-87	38	-103	17	160	70	31	358	
65	35	-5	-41	57	-40	2	-59	-13	115	70	32	218	
73	28	-26	-25	22	-102	-40	-35	-36	89	54	27	29	
52	13	-20	-39	17	-124	-87	-130	-48	83	38	33	-213	
52	21	-23	-8	35	-86	-28	-53	-6	102	44	13	64	
81	44	2	-12	33	-85	28	-31	-4	146	75	49	325	
60	19	-15	-25	17	-82	3	-24	10	123	59	31	174	
70	21	-22	-23	31	-86	41	-31	2	145	68	38	253	
98	49	19	14	21	-34	82	-16	13	174	78	55	554	
82	30	24	11	54	-63	71	-54	11	157	92	47	462	
64	26	-24	-29	47	-94	-6	-67	-17	121	78	34	133	
92	33	-17	-11	-2	-14	29	-32	-1	106	77	36	296	
105	54	33	67	58	40	90	-47	28	152	75	50	704	
47	25	23	8	76	25	36	-60	5	106	79	30	399	
241	159	38	105	108	-52	24	-100	-11	182	116	175	985	
47	21	-6	-11	22	-51	-4	-2	15	112	63	36	240	
109	47	22	47	103	3	68	-35	10	99	43	52	567	
41	10	-4	-10	9	-94	-28	-62	-10	105	61	23	40	
38	-2	14	68	46	-45	-39	-87	27	44	7	12	81	
41	10	33	64	51	-73	-8	-79	15	151	50	15	271	
38	6	-3	-19	-13	-105	-56	-51	7	94	58	11	-33	
129	48	8	48	12	-68	-6	-93	8	186	39	43	353	
71	19	-33	-41	-30	-112	-42	-19	-23	105	34	23	-47	
111	56	2	41	50	-64	-25	-123	-23	106	8	56	194	
102	62	78	98	159	-8	44	-82	15	183	56	62	768	
101	34	-8	-2	13	-99	14	-17	13	131	41	33	255	
79	26	-12	-8	31	-96	-17	-31	10	134	46	38	199	
104	55	-3	22	35	-88	-74	-116	-50	114	104	66	168	
13	-4	-13	1	6	-61	-129	-129	-89	13	20	2	-370	
58	28	-63	-106	-92	-126	-149	-117	-82	-6	30	22	-605	
127	61	2	30	30	-80	-160	-115	-87	48	23	30	-91	
36	10	-4	8	12	-75	-118	-95	-70	27	24	17	-227	
43	6	-48	-60	-62	-78	-113	-50	-53	34	14	8	-359	
46	6	-63	-76	-97	-165	-178	-111	-77	9	19	13	-675	
63	14	-9	8	10	-11	12	14	15	114	38	25	293	
70	14	-26	-1	-11	-86	-68	-30	11	127	77	30	105	
177	53	23	106	83	-68	-2	-82	27	286	58	87	746	
77	22	-32	-5	-16	-115	-96	-38	10	162	45	32	46	
77	16	-28	-13	-45	-104	-101	-25	9	161	49	22	19	
103	35	21	61	50	-105	-24	-85	9	163	47	45	318	

Potentielle Evapotranspiration / évapotranspiration potentielle		[mm]												Jahr	
Ind.	Station	m ü. M.	Jan.	Feb.	März	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jahr
8640	Fahy-Boncourt	596	2	10	54	80	61	129	142	180	73	20	11	5	767
9035	Piotta	1007	4	9	17	31	79	149	178	167	79	32	9	3	758
9090	Comprovasco	575	7	15	54	71	71	115	119	115	62	25	11	10	674
9130	San Bernardino	1639	9	11	13	9	21	99	121	165	72	21	11	9	561
9240	Magadino	197	4	10	40	56	70	96	101	91	56	24	6	7	560
9295	Robiei	1898	8	9	14	11	22	120	142	179	86	26	16	10	642
9397	Cimetta	1672	14	13	16	13	33	131	159	214	107	31	18	16	765
9400	Locarno-Monti	366	8	16	60	72	95	131	132	133	79	34	10	11	780
9480	Lugano	273	6	14	46	54	85	108	109	105	70	33	10	10	649
9565	Stabio	353	4	12	37	47	75	90	97	82	48	23	6	8	529
9670	Robbia	1078	9	9	14	27	68	115	125	118	63	32	11	9	600
9849	Samedan-Flugplatz	1705	5	6	10	11	22	105	142	136	69	24	9	6	546
9930	Scuol	1298	5	10	16	39	88	148	173	182	90	37	16	7	810

Wasserbilanz / bilan hydrique		[mm]												Jahr
Jan.	Feb.	März	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jahr		
67	9	-32	-19	1	-55	-74	-143	-10	156	58	35	-6		
33	21	-16	53	-9	-57	6	-28	-39	94	149	98	305		
25	1	-54	-21	-21	-90	-30	111	-29	90	163	105	249		
53	11	-9	93	96	-34	27	-2	-6	137	228	102	698		
43	-1	-39	-3	-2	-49	37	57	-1	131	251	184	607		
61	45	-9	182	76	-58	-13	-44	-13	189	342	224	983		
11	-7	-15	57	28	-99	-35	-84	-43	67	138	96	113		
32	-7	-57	-8	-36	-102	8	41	-13	96	223	149	327		
39	-4	-44	-8	72	20	95	-32	-26	77	180	149	518		
48	-9	-35	8	66	18	61	-25	-1	117	252	173	673		
16	1	-10	22	32	-40	-4	-54	-47	94	146	31	188		
7	4	-8	13	65	-76	-78	-56	-57	72	76	21	-18		
8	-3	-14	-25	-31	-94	-89	-116	-73	74	61	32	-271		

Legende:

Potentielle Evapotranspiration (Mitternacht zu Mitternacht) gerechnet nach der Formel von B. Primault, Arbeitsbericht Nr. 103, SMA-MeteoSchweiz.
 Wasserbilanz (Mitternacht zu Mitternacht) = Niederschlag minus potentielle Evapotranspiration.

Ein Schrägstrich (/) zeigt einen fehlenden Messwert an.

Légende:

Evapotranspiration potentielle (de minuit à minuit) calculée d'après la formule de B. Primault, Rapport de travail No 103, SMA-MeteoSuisse.
 Bilan hydrique (de minuit à minuit) = précipitations moins l'évapotranspiration potentielle.

Une barre oblique (/) indique une valeur manquante.

Stationsveränderungen / Changement aux stations

7820	Les Plans-sur-Bex	Aufgehobene Station / <i>station supprimée</i>	1. März 2003 / <i>1. mars 2003</i>
9839	Bernina-Curtinatsch	Betrieb unterbrochen / <i>Activité interrompue</i>	1. April 2003 - 31. August 2003 / <i>1. avril 2003 - 31. aout 2003</i>
5500	Riggisberg	Aufgehobene Station / <i>station supprimée</i>	1. April 2003 / <i>1. avril 2003</i>
9320	Cevio	Betrieb unterbrochen / <i>Activité interrompue</i>	1. Mai 2003 - 30. September 2003 / <i>1. mai 2003 - 30. septembre 2003</i>
1649	Waldenburg	Aufgehobene Station / <i>station supprimée</i>	1. Juli 2003 / <i>1. juillet 2003</i>
1630	Waldweide	Aufgehobene Station / <i>station supprimée</i>	1. Oktober 2003 / <i>1. octobre 2003</i>
6330	Boudevilliers	Betrieb bis auf weiteres unterbrochen / <i>Activité interrompue jusqu'à nouvel avis</i>	1. Oktober 2003 / <i>1. octobre 2003</i>
6670	Zofingen	Betrieb bis auf weiteres unterbrochen / <i>Activité interrompue jusqu'à nouvel avis</i>	1. Oktober 2003 / <i>1. octobre 2003</i>
3460	Bachtel	Aufgehobene Station / <i>station supprimée</i>	1. November 2003 / <i>1. novembre 2003</i>
7130	Brig	Monat November 2003 keine Messungen / <i>Pas de mesures en novembre 2003</i>	1. November 2003 / <i>1. novembre 2003</i>