

**Abfluss
Débit
Discharge**

Reuss-Rotseekanal, Stadt Luzern

LU-13

Koordinaten
Coordonnées
Coordinates

665 190 / 212 760

Stationshöhe
Altitude de la station
Altitude of the station

422.0

m ü.M.
m s.m.
m a.s.l.

Einzugsgebiet
Surface du bassin
Area of catchment

km²

Mittlere Höhe
Altitude moyenne
Mean altitude

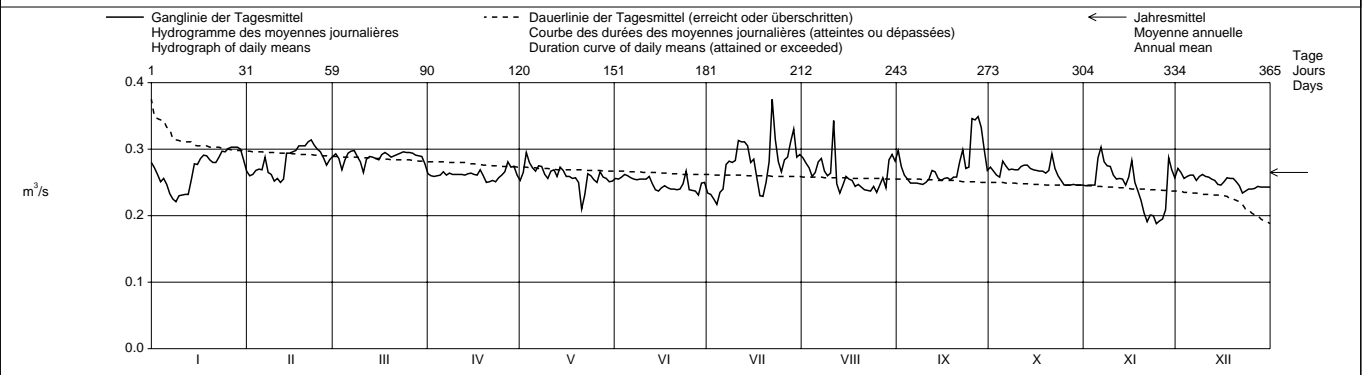
m ü.M.
m s.m.
m a.s.l.

Vergletscherung
Extension glacier
Glacial area

0.0 %

2014		Jan./Janv. January	Feb./Févr. February	März/Mars March	April/Avril April	Mai/Mai May	Juni/Juin June	Juli/Juillet July	Aug./Août August	Sept./Sept. September	Okt./Oct. October	Nov./Nov. November	Dez./Déc. December	
Tagesmittel Moyenne journalière Daily mean value	1	0.280	0.267	0.289	0.263	0.253	0.256	0.234	0.287	0.298	0.273	0.245	0.271 +	1
	2	0.272	0.260	0.293	0.260	0.265	0.255	0.232	0.279	0.274	0.267	0.246	0.265	2
	3	0.262	0.262	0.286	0.259	0.295 +	0.258	0.225	0.272	0.261	0.261	0.246	0.256	3
	4	0.251	0.268	0.269	0.260	0.280	0.262	0.217 -	0.259	0.255	0.250	0.246	0.259	4
	5	0.256	0.270	0.284	0.261	0.272	0.260	0.235	0.265	0.249	0.282	0.287	0.261	5
	6	0.247	0.269	0.294	0.266	0.267	0.257	0.240	0.281	0.249	0.275	0.303 +	0.261	6
	7	0.233	0.288	0.297	0.261	0.275	0.255	0.277	0.286	0.249	0.269	0.281	0.253	7
	8	0.225	0.265	0.298 +	0.264	0.274	0.254	0.282	0.267	0.248	0.270	0.275	0.259	8
	9	0.221 -	0.262	0.289	0.262	0.262	0.255	0.280	0.260	0.247 -	0.269	0.274	0.262	9
	10	0.230	0.252	0.281	0.262	0.256	0.255	0.283	0.264	0.250	0.269	0.261	0.259	10
m ³ /s	11	0.231	0.256	0.265 -	0.262	0.267	0.255	0.313	0.343 +	0.255	0.274	0.255	0.258	11
	12	0.232	0.250 -	0.285	0.262	0.269	0.259	0.311	0.248	0.268	0.276	0.256	0.255	12
	13	0.232	0.255	0.289	0.261	0.259	0.248	0.311	0.234 -	0.266	0.276	0.255	0.253	13
	14	0.254	0.294	0.288	0.263	0.273	0.239	0.305	0.246	0.256	0.271	0.246	0.247	14
	15	0.278	0.294	0.286	0.264	0.268	0.237	0.280	0.259	0.253	0.269	0.258	0.246	15
	16	0.277	0.296	0.284	0.262	0.259	0.242	0.285	0.255	0.256	0.268	0.283	0.251	16
	17	0.286	0.298	0.292	0.261	0.259	0.245	0.257	0.253	0.257	0.267	0.250	0.257	17
	18	0.291	0.305	0.295	0.269	0.256	0.242	0.230	0.244	0.254	0.267	0.237	0.256	18
	19	0.290	0.305	0.292	0.260	0.257	0.240	0.229	0.247	0.258	0.264	0.223	0.256	19
	20	0.284	0.305	0.288	0.250 -	0.250	0.240	0.250	0.243	0.258	0.268	0.204	0.251	20
+ Maximum - Minimum	21	0.280	0.311	0.290	0.251	0.210 -	0.239	0.281	0.239	0.281	0.293 +	0.191	0.245	21
	22	0.280	0.314 +	0.292	0.253	0.231	0.240	0.375 +	0.238	0.299	0.271	0.240	0.234 -	22
	23	0.288	0.306	0.294	0.251	0.263	0.248	0.315	0.237	0.271	0.260	0.200	0.237	23
	24	0.297	0.300	0.296	0.257	0.260	0.267 +	0.281	0.244	0.273	0.253	0.188 -	0.240	24
	25	0.296	0.296	0.295	0.261	0.254	0.239	0.266	0.235	0.346	0.246 -	0.192	0.240	25
	26	0.301	0.287	0.295	0.266	0.250	0.238	0.284	0.246	0.344	0.246 -	0.195	0.241	26
	27	0.303 +	0.276	0.294	0.281 +	0.266	0.237	0.288	0.257	0.349 +	0.246 -	0.209	0.244	27
	28	0.303 +	0.284	0.291	0.273	0.258	0.231 -	0.311	0.242	0.333	0.247	0.287	0.243	28
	29	0.303 +		0.290	0.274	0.256	0.249	0.330	0.284	0.299	0.246 -	0.269	0.243	29
	30	0.300		0.289	0.261	0.251	0.250	0.288	0.292	0.268	0.246 -	0.257	0.243	30
31	0.284		0.278		0.252		0.282	0.282		0.246 -		0.243	31	
Monatsmittel Moyenne mensuelle Monthly mean		0.270	0.282	0.289 +	0.262	0.260	0.248	0.277	0.261	0.274	0.264	0.244 -	0.251	m ³ /s
Maximum (Spitze / Pointe / Peak) Datum / Date / Date		0.335 25.	0.321 21.	0.316 - 22.	0.331 25.	0.322 03.	0.330 24.	0.440 06.	0.441 11.	0.422 23.	0.360 20.	0.494 + 17.	0.336 27.	m ³ /s

Jahresmittel / Moyenne annuelle / Annual mean 0.265 m³/s



Periode / Période / Period 1995 - 2014 (20 Jahre / années / years)

Monatsmittel Moyenne mensuelle Monthly mean	0.254	0.247 -	0.292	0.310	0.342	0.365	0.374	0.378 +	0.367	0.324	0.292	0.280	m ³ /s	
Maximum (Spitze / Pointe / Peak) Jahr / Année / Year	0.688 2004	0.627 - 2005	0.678 2013	0.692 2000	0.778 1999	1.10 2002	0.978 2007	1.15 + 2005	0.788 1999	0.688 1997	0.702 2008	0.765 1995	m ³ /s Datum	
Minimum (Tagesmittel / Moyenne journ. / Daily mean)	0.064 2002	0.043 - 2006	0.084 1996	0.119 2010	0.209 2006	0.208 2009	0.217 2014	0.234 + 2014	0.186 2009	0.092 2009	0.089 1997	0.071 2013	m ³ /s Date	
Grösstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus grande Largest annual mean	0.420 (2000)			m ³ /s	Mittelwert Valeur moyenne Mean value			0.319	m ³ /s	Kleinstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus petite Smallest annual mean			0.253 (2006)	m ³ /s

Dauer der Tagesmittelwerte (erreicht oder überschritten) / Durée des moyennes journalières (atteintes ou dépassées) / Duration of daily mean values (attained or exceeded)

Tage / Jours / Days	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2014	0.375	0.346	0.333	0.314	0.305	0.296	0.291	0.286	0.281	0.275	0.269	0.266	m ³ /s
1995 - 2014	0.555	0.530	0.502	0.489	0.469	0.441	0.419	0.399	0.385	0.368	0.347	0.329	m ³ /s
Tage / Jours / Days	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2014	0.262	0.259	0.256	0.255	0.250	0.246	0.244	0.239	0.231	0.217	0.195	0.188	m ³ /s
1995 - 2014	0.314	0.298	0.286	0.275	0.261	0.250	0.234	0.204	0.161	0.136	0.102	0.073	m ³ /s