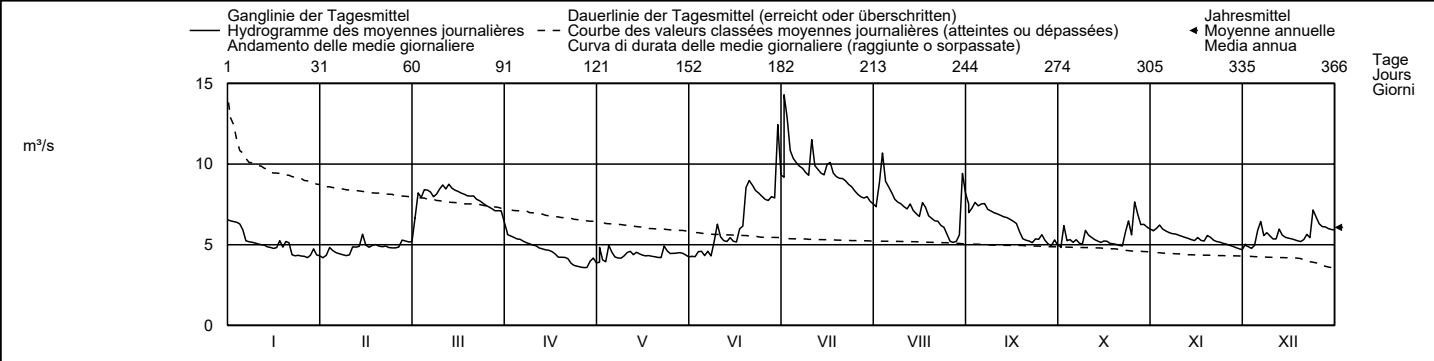


2020		Jan./Janv. Genn.	Feb./Févr. Febbr.	März/Mars Marzo	April/Avril Aprile	Mai/Mai Maggio	Juni/Juin Giugno	Juli/Juillet Luglio	Aug./Août Agosto	Sept./Sept. Sett.	Okt./Okt. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.	
1	6.56 +	4.19 -	6.68	5.71 +	3.92 -	4.28	9.18	7.35	7.52	4.87	5.89	5.03	1	
2	6.48	4.20	6.66	5.63	4.84	4.28	14.3 +	7.49	6.99	4.83 -	5.86	4.96	2	
3	6.44	4.35	8.21	5.55	4.06	4.26 -	12.9	8.85	7.26	6.19	6.01	4.88	3	
4	6.39	4.83	7.93	5.46	3.95	4.57	10.8	10.7 +	7.62 +	5.25	6.22 +	4.77 -	4	
5	6.29	4.63	8.41	5.36	4.96 +	4.59	10.3	8.93	7.41	5.32	5.97	4.97	5	
6	5.92	4.50	8.39	5.34	4.54	4.33	10.1	8.59	7.53	5.15	5.85	5.89	6	
7	5.24	4.44	8.28	5.22	4.25	4.60	9.87	8.23	7.55	5.31	5.75	6.44	7	
8	5.19	4.38	7.98	5.13	4.18	4.30	9.74	7.82	7.19	5.10	5.69	5.57	8	
9	5.15	4.33	8.14	5.05	4.17	5.21	9.48	7.64	7.09	5.03	5.66	5.75	9	
10	5.11	4.37	8.46	4.98	4.31	6.28	9.31	7.54	6.98	5.89	5.59	5.55	10	
11	5.05	4.87	8.70	4.93	4.52	5.49	11.5	7.36	6.91	5.60	5.52	5.36	11	
12	5.00	4.85	8.46	4.80	4.59	5.25	9.91	7.22	6.82	5.45	5.46	5.36	12	
13	4.97	4.90	8.75 +	4.74	4.38	5.20	9.67	7.53	6.73	5.32	5.39	5.97	13	
14	4.87	5.65 +	8.51	4.69	4.53	5.44	9.44	7.12	6.68	5.23	5.31	5.60	14	
15	4.83	4.97	8.38	4.65	4.43	5.22	9.33	6.92	6.58	5.14	5.26	5.46	15	
16	4.77	4.85	8.30	4.58	4.35	5.17	9.98	6.76	6.45	5.23	5.45	5.41	16	
17	4.82	4.96	8.20	4.43	4.31	5.99	10.1	7.61	6.32	5.22	5.27	5.37	17	
18	5.26	5.01	8.13	4.23	4.33	6.15	9.44	7.32	5.80	5.08	5.23	5.31	18	
19	4.85	4.91	8.03	4.22	4.28	8.54	9.22	6.79	5.37	5.06	5.57	5.24	19	
20	5.20	4.88	8.02	4.22	4.26	8.98	9.12	6.64	5.28	5.02	5.46	5.20	20	
21	5.12	4.92	8.02	4.14	4.21	8.69	9.10	6.48	5.23	4.96	5.28	5.32	21	
22	4.38	4.82	7.82	3.85	4.21	8.36	8.96	6.46	5.13	4.93	5.20	5.64	22	
23	4.31	4.80	7.73	3.71	4.92	8.20	8.74	6.20	5.36	5.77	5.16	5.44	23	
24	4.34	4.80	7.59	3.67	4.62	8.00	8.59	6.08	5.33	6.48	5.09	7.16 +	24	
25	4.30	4.86	7.45	3.62	4.45	7.82	8.33	5.64	5.62	5.61	5.04	6.72	25	
26	4.28	5.29	7.34	3.58 -	4.47	7.74	8.12	5.21	5.27	7.65 +	4.96	6.30	26	
27	4.20 -	5.23	7.23	3.59	4.48	7.98	7.97	5.15 -	5.04	6.90	4.90	6.13	27	
28	4.35	5.17	7.10	3.98	4.51	7.90	7.90	5.21	4.95 -	6.25	4.82	6.11	28	
29	4.75	5.19	7.11	4.17	4.47	12.4 +	7.98	5.61	5.30	6.26	4.75	6.00	29	
30	4.37		7.11	4.17	4.37	9.32	7.69	9.42	4.96	6.10	4.70 -	5.94	30	
31	4.31		6.43 -	3.88	4.25		7.53 -	8.20		5.97		5.91	31	

Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	5.07	4.80	7.86	4.57	4.39 -	6.49	9.50 +	7.23	6.28	5.55	5.41	5.64	m³/s
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data	6.67 1.	7.56 14.	9.73 5.	5.94 - 1.	6.59 23.	15.7 29.	25.2 + 2.	14.9 30.	8.82 6.	10.6 26.	7.29 3.	8.92 24.	m³/s
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	6.08 m³/s												



Periode / Période / Periodo	1935 - 2020 (86 Jahre/années/anni)													
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	6.18 -	6.36	6.79	7.86	8.37	8.89 +	8.66	8.27	7.64	6.62	6.18 -	6.27	m³/s	
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Jahr/Année/Anno	19.5 1982	18.4 1970 -	20.0 2001	23.4 2001	34.4 1999	29.9 2013	31.2 1993	38.3 + 2007	25.5 2005	24.4 2012	24.8 2002	23.8 2017	m³/s	
Min./Tagesmitt./Moy. jour/Media giorno Jahr/Année/Anno	0.97 1942	1.24 1935	1.50 1949	1.50 1938	1.76 + 1948	1.46 1948	1.08 1949	0.68 1949	0.65 - 1947	0.65 - 1947	0.72 1947	0.85 1967	m³/s	
Grösstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus grande La più grande media annua	10.8 (1999) m³/s			Mittlerer Abfluss Débit moyen Portata media				7.35 m³/s			Kleinstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua		3.13 (1949) m³/s	

Dauer der Abflüsse (erreicht oder überschritten)	Débits classés (atteints ou dépassés)												Durata delle portate (raggiunte o sorpassate)											
Tage/Jours/Giorni	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160												
2020	14.3	12.4	10.7	10.1	9.42	8.54	8.03	7.64	7.23	6.58	6.10	5.65	m³/s											
1935 - 2020	20.2	17.7	16.2	15.2	13.5	11.6	10.5	9.71	9.09	8.42	7.83	7.25	m³/s											
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365												
2020	5.44	5.27	5.19	5.01	4.87	4.75	4.48	4.33	4.21	4.06	3.71	3.59	m³/s											
1935 - 2020	6.73	6.26	5.84	5.48	5.12	4.78	4.39	3.88	3.12	2.40	1.76	0.85	m³/s											

Die Abflüsse wurden auch für die Jahre 1913 bis 1934 (im Durchschnitt 7,26 m³/s) bestimmt.