

**Abfluss
Débit
Discharge**

Wigger - Egolzwil (Nebikon)

LUPQ41

Koordinaten
Coordonnées
Coordinates

641 368 / 225 951

Stationshöhe
Altitude de la station
Altitude of the station

491.0 m ü.M.
m s.m.
m a.s.l.

Einzugsgebiet
Surface du bassin
Area of catchment

175.0 km²

Mittlere Höhe
Altitude moyenne
Mean altitude

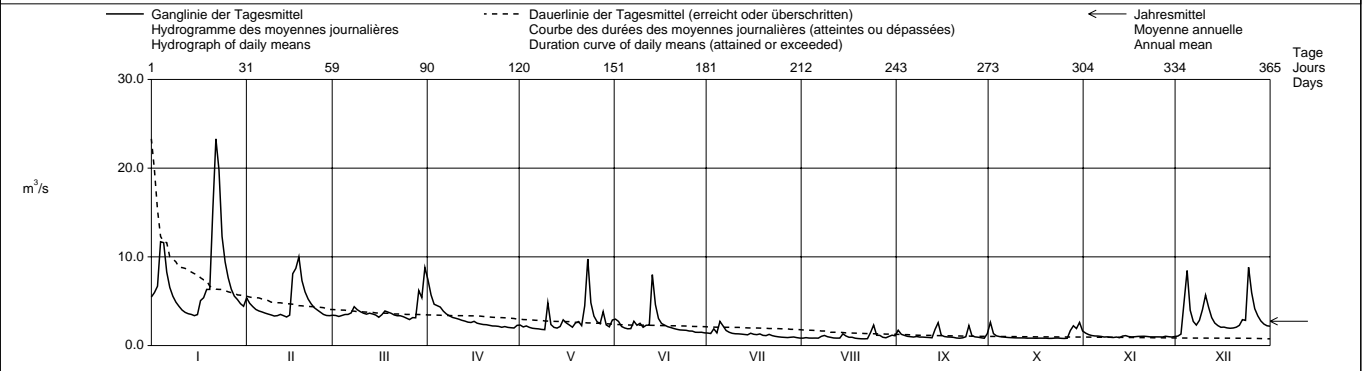
m ü.M.
m s.m.
m a.s.l.

Vergletscherung
Extension glacier
Glacial area

0.0 %

2018		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	
1		5.47	5.37	3.42	7.41 +	2.31	2.98	1.41	0.835	1.73	2.62 +	1.40 +	1.07 -	1
2		5.97	4.76	3.39	5.71	2.10	2.72	1.36	0.893	1.27	1.34	1.23	1.29	2
3	Tagesmittel	6.69	4.39	3.28	4.66	2.21	2.15	1.89	0.845	1.15	1.09	1.13	4.89	3
4		11.7	4.07	3.39	4.50	2.05	1.98	1.43	0.840	1.04	1.01	1.08	8.45	4
5	Moyenne journalière	11.6	3.90	3.50	4.34	1.95	1.89	2.72 +	0.846	0.999	0.973	1.07	3.99	5
6		8.29	3.79	3.51	3.88	1.91	1.91	2.22	0.835	0.961	0.934	1.03	2.72	6
7	Daily mean value	6.55	3.66	3.68	3.56	1.88	2.74	1.70	1.04	1.02	0.904	0.961	2.31	7
8		5.56	3.55	4.38	3.35	1.82	2.29	1.50	1.14	0.957	0.888	0.981	2.84	8
9		4.89	3.45	4.04	3.17	1.79	2.51	1.38	0.996	0.955	0.871	0.937	4.06	9
10		4.42	3.33	3.82	3.08	4.82	2.06	1.33	0.927	0.928	0.862	0.908	5.68	10
11		4.00	3.37	3.65	2.98	2.37	2.29	1.32	0.855	0.909	0.862	0.960	4.31	11
12		3.74	3.51	3.54	2.85	2.05	2.30	1.29	0.840	0.878	0.860	0.892 -	3.15	12
13		3.59	3.37	3.65	2.76	1.97	7.99 +	1.25	0.843	1.83	0.834	1.07	2.54	13
14	m ³ /s	3.51	3.22	3.56	2.64	2.15	4.62	1.21	1.32	2.58 +	0.837	1.12	2.25	14
15		3.37 -	3.43	3.44	2.60	2.90	3.05	1.39	1.08	1.17	0.835	1.01	2.06	15
16		3.49	8.10	3.19	2.73	2.55	2.49	1.27	0.933	1.02	0.828	0.976	2.08	16
17		5.07	8.70	3.48	2.52	2.32	2.30	1.23	0.935	0.968	0.837	0.995	1.99	17
18		5.39	10.0 +	3.90	2.44	2.07	2.13	1.31	0.829	0.957	0.833	1.03	1.95	18
19		6.33	7.32	3.77	2.37	2.55	2.03	1.15	0.789	0.923	0.835	1.04	1.98	19
20		6.33	6.06	3.64	2.35	2.70	1.92	1.12	0.763	0.849	0.809	1.05	2.07	20
21		15.3	5.25	3.45	2.28	2.25	1.83	1.26	0.758 -	0.829	0.814	1.02	2.28	21
22		23.3 +	4.70	3.36	2.21	4.48	1.76	1.12	0.776	0.872	0.844	0.979	2.92	22
23		19.8	4.27	3.36	2.20	9.76	1.74	1.04	1.47	0.994	0.849	0.977	2.84	23
24	+ Maximum	12.3	4.01	3.25	2.16	4.83	1.72	0.986	2.31 +	2.25	0.817	0.979	8.82 +	24
25		9.43	3.76	3.09	2.06	3.32	1.64	0.946	1.16	1.10	0.799 -	0.976	5.96	25
26	- Minimum	7.64	3.51	2.93 -	2.14	2.70	1.63	0.923	1.15	0.979	0.824	0.966	4.16	26
27		6.36	3.39	3.15	2.05	2.46	1.50	0.899	0.934	0.940	1.69	1.05	3.35	27
28		5.57	3.37	3.13	2.01	3.82	1.49	0.937	0.878	0.877	2.23	1.00	2.77	28
29		5.19		6.20	1.98	2.33	1.50	0.966	1.03	0.826 -	1.92	0.964	2.42	29
30		4.72		5.40	2.28	2.11	1.43	0.895	1.17	1.35	2.61	1.02	2.23	30
31		4.43		8.79 +		2.88		0.843 -	1.10		1.64		2.18	31
Monatsmittel Moyenne mensuelle Monthly mean		7.41 +	4.63	3.82	3.04	2.82	2.35	1.30	1.00 -	1.14	1.13	1.03	3.28	m ³ /s
Maximum (Spitze / Pointe / Peak) Datum / Date / Date		32.7 + 22.	13.7 18.	11.0 31.	9.23 01.	21.8 28.	13.4 13.	6.34 05.	8.19 24.	9.73 14.	6.31 01.	1.65 - 13.	14.9 24.	m ³ /s

Jahresmittel / Moyenne annuelle / Annual mean 2.74 m³/s



Periode / Période / Period		1981 – 2018 (38 Jahre / années / years)													
Monatsmittel Moyenne mensuelle Monthly mean		3.86	3.69	4.13 +	3.98	4.03	3.88	3.22	2.81	2.67 -	2.73	3.07	3.80	m ³ /s	
Maximum (Spitze / Pointe / Peak) Jahr / Année / Year		32.7 2018	29.4 1988	24.2 - 1988	49.6 2006	49.8 1994	51.9 2007	77.6 1992	83.2 + 2005	35.9 2008	38.8 1992	26.2 1998	48.4 1995	m ³ /s Datum	
Minimum (Tagesmittel / Moyenne journ. / Daily mean)		0.628 2004	1.25 1992	1.42 + 1986	0.963 2011	0.824 2011	0.875 2011	0.843 2018	0.654 1998	0.580- 2003	0.616 2003	0.821 1985	0.945 2011	m ³ /s Date	
Grösstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus grande Largest annual mean		4.94 (1999)			m ³ /s	Mittelwert Valeur moyenne Mean value			3.49	m ³ /s	Kleinstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus petite Smallest annual mean			2.20 (2011)	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	
2018		23.3	15.3	11.6	9.43	7.41	5.37	4.34	3.74	3.45	3.15	2.70	2.30	m ³ /s
1981 - 2018		18.7	14.1	11.5	10.0	7.98	6.11	5.11	4.53	4.11	3.72	3.38	3.08	m ³ /s
Tage / Jours / Days		182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2018		2.11	1.91	1.43	1.16	1.03	0.979	0.937	0.877	0.835	0.826	0.789	0.758	m ³ /s
1981 - 2018		2.83	2.61	2.42	2.23	2.06	1.88	1.70	1.49	1.26	1.08	0.867	0.633	m ³ /s

Ab 2013 stammen die Daten von der neuen Station, sie befindet sich rund 620 m flussaufwärts der ehemaligen Station.