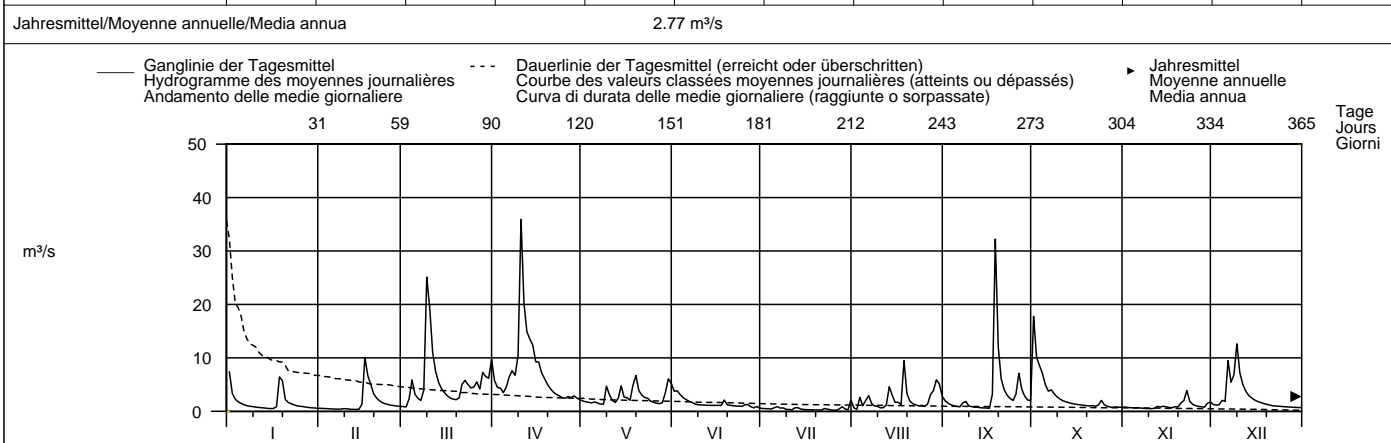


Abfluss	Ergolz - Itingen											BL 4325
Débit	Koordinaten		Höhe		Fläche		Mittlere Höhe		Vergletscherung		%	
Portata	Coordonnées		Altitude		Surface		Altitude moyenne		Extension glacier			
	626290 / 257700		350 m ü.M.		141 km ²		593 m ü.M.		Ghiacciaio			
	Coordinate		Altitudine		Superficie		Altitudine media		Ghiacciaio			

2006	Jan./Janv. Genn.	Febr./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	7.38 +	0.55	0.88	5.80	1.93	3.75	0.53	0.64	1.94	17.8 +	0.80	1.27	1
2	3.34	0.52	0.81 -	4.45	1.77	3.83 +	0.49	0.36 -	1.50	10.1	0.71	1.15	2
3	2.27	0.50	2.33	4.35	1.67	3.15	0.48	2.61	1.21	8.54	0.67	1.23	3
4	1.77	0.46	5.87	3.50	1.58	2.58	0.42	1.04	1.01	7.09	0.65	2.06	4
5	1.48	0.43	3.21	4.54	1.75	2.20	0.67	2.02	0.90	4.96	0.63	1.85	5
Tagesmittel													
Moyenne journalière													
Media giornaliera													
6	1.22	0.41	2.42	6.47	1.55	1.90	0.87	2.94	0.85	3.77	0.64	9.48	6
7	1.04	0.39	2.04	7.58	1.34 -	1.67	0.60	1.48	1.59	4.00	0.56	5.44	7
8	0.93	0.42	3.99	6.74	1.34 -	1.37	0.64	1.01	1.84	3.24	0.53	6.82	8
9	0.87	0.50	25.1 +	10.5	4.69	1.24	0.36	0.90	0.99	2.67	0.51	12.6 +	9
10	0.78	0.45	19.4	35.9 +	3.12	1.18	0.33	0.64	0.87	2.27	0.49 -	7.24	10
11	0.71	0.38	11.0	20.2	2.02	1.16	0.29	0.68	0.76	1.96	0.55	5.06	11
12	0.66	0.36	7.48	14.9	1.65	1.13	0.65	1.17	0.77	1.77	0.93	3.79	12
13	0.62	0.35 -	5.44	13.5	2.43	1.12	0.66	4.59	0.66	1.60	0.79	2.99	13
14	0.54	0.38	4.26	12.4	4.74	1.11	0.41	2.99	0.63	1.46	0.94	2.51	14
15	0.51 -	1.32	3.49	9.26	2.63	1.10	0.34	1.67	0.61	1.36	0.83	2.12	15
16	0.53	10.1 +	2.89	9.22	2.53	1.10	0.30	1.70	0.55 -	1.26	0.73	1.85	16
17	0.86	6.66	2.47	7.18	2.07	1.12	0.29	1.26	3.19	1.19	0.66	1.67	17
18	6.43	5.00	2.27	6.11	4.88	2.10	0.26	9.47 +	32.2 +	1.12	0.86	1.48	18
19	5.72	3.26	2.17	5.02	6.69 +	1.22	0.25	3.33	12.0	1.06	0.80	1.32	19
20	2.19	2.46	2.51	4.18	3.87	1.12	0.24	1.89	6.09	1.00	1.55	1.20	20
21	1.66	1.95	5.07	3.58	3.02	1.03	0.22	1.41	4.04	1.07	2.00	1.05	21
22	1.41	1.60	5.78	3.17	2.58	0.99	0.52	1.21	3.03	0.92	3.90 +	0.99	22
23	1.20	1.39	5.01	2.88	2.44	0.97	0.41	1.00	2.42	1.18	1.88	0.94	23
24	1.02	1.26	4.36	2.54	1.90	0.94	0.26	1.12	2.02	2.03	1.30	0.91	24
25	0.93	1.12	4.56	2.44	1.69	1.21	0.22	0.96	3.19	1.22	1.06	0.86	25
+Maximum Massimo													
26	0.88	1.06	5.48	2.74	1.52	1.24	0.20 -	1.31	7.11	0.93	0.91	0.82	26
27	0.79	0.96	4.17	2.57	1.42	0.85	0.43	3.13	4.09	0.80	0.84	0.79	27
- Minimum Minimo													
28	0.70	0.91	7.28	2.89	1.64	0.65	0.86	3.88	2.81	0.75	0.77	0.75	28
29	0.65		6.52	2.47	3.50	0.88	0.43	5.90	2.11	0.83	1.50	0.74	29
30	0.61		6.18	2.15 -	6.08	0.61 -	0.27	5.09	1.99	0.77	1.74	0.70	30
31	0.58		9.66		5.24		2.11 +	2.80		0.73 -		0.68 -	31
Monatsmittel													
Moyenne mensuelle													
Media mensile	1.62	1.61	5.62	7.31 +	2.75	1.48	0.48 -	2.26	3.43	2.89	1.02	2.66	m ³ /s
Maximum/Massimo													
Spitze/Pointe/Punta													
Datum/Date/Data	16.4 18.	15.9 16.	32.5 9.	55.6 + 10.	13.5 18.	13.8 18.	15.1 31.	28.4 18.	54.9 18.	26.2 1.	8.60 - 21.	20.5 6.	m ³ /s
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	2.77 m ³ /s												

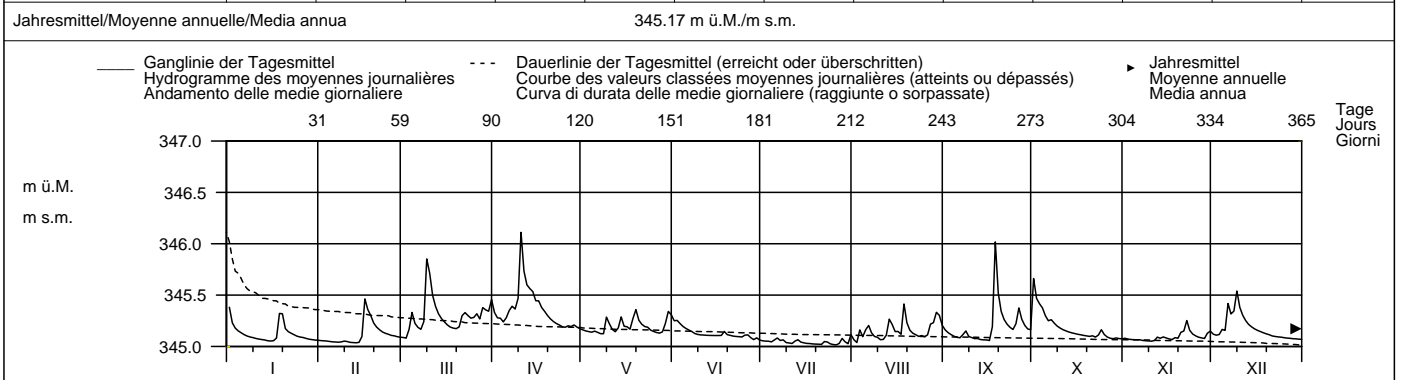


Periode/Période/Periodo	1981 - 2006 (26 Jahre/années/anni)												
Monatsmittel	2.49	2.40	2.87 +	2.64	2.16	1.76	1.23	0.92 -	1.17	1.59	2.04	2.61	m ³ /s
Moyenne mensuelle													
Media mensile													
Maximum/Massimo	31.8	76.1	35.7	55.6	80.3 +	45.3	55.4	28.4	54.9	26.2 -	31.1	51.5	m ³ /s
Spitze/Pointe/Punta													
Jähr/Année/Anno	1995	1999	2001	2006	1994 +	1987	1985	2006	2006	2006	1996	1997	
Min./Tagesmitt./Moy. jour./Media giorno	0.35	0.10	0.36 +	0.23	0.20	0.16	0.10	0.11	0.11	0.08 -	0.13	0.21	m ³ /s
Jahr/Année/Anno	1993	1987	1993	1997	1997	2003	2003	2003	2003	1985	1985	1985	
Grösstes Jahresmittel	3.09 (1988) m ³ /s			Mittlerer Abfluss				Kleinstes Jahresmittel				0.99 (2003) m ³ /s	
Moy. annuelle la plus grande				Débit moyen									
La più grande media annua				Portata media									

Dauer der Abflüsse	(erreicht oder überschritten)			Débits classés				Durata delle portate				(raggiunte o sorpassate)		
Tage/Jours/Giorni	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160		
2006	35.9	25.1	17.8	12.6	9.47	6.43	5.00	3.90	3.17	2.51	2.06	1.74	m ³ /s	
1981 - 2006	17.8	12.5	9.92	8.55	6.50	4.56	3.49	2.86	2.40	1.96	1.64	1.36	m ³ /s	
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365		
2006	1.46	1.21	1.06	0.93	0.81	0.71	0.64	0.51	0.38	0.29	0.24	0.20	m ³ /s	
1981 - 2006	1.17	0.99	0.85	0.71	0.59	0.51	0.43	0.36	0.25	0.18	0.13	0.10	m ³ /s	

Kanton Basel-Landschaft, Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau
 Bundesamt für Umwelt, Abteilung Hydrologie

2006	Jan./Janv. Genn.	Febr./Févr. Febr.	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	345.38 +	345.06	345.09	345.33	345.16	345.25 +	345.06	345.07	345.16	345.66 +	345.08	345.12	1	
2	345.23	345.05	345.08 -	345.28	345.15	345.25 +	345.05	345.04 -	345.13	345.47	345.07	345.11	2	
3	345.18	345.05	345.17	345.27	345.14	345.22	345.05	345.16	345.12	345.42	345.07	345.12	3	
4	345.15	345.05	345.33	345.24	345.14	345.19	345.04	345.09	345.10	345.38	345.07	345.17	4	
5	345.13	345.05	345.22	345.28	345.15	345.18	345.06	345.16	345.09	345.30	345.07	345.16	5	
Tagesmittel														
Moyenne journalière	6	345.12	345.04 -	345.19	345.35	345.14	345.16	345.08	345.20	345.25	345.07	345.12	6	
Media giornaliera	7	345.10	345.04 -	345.17	345.39	345.12 -	345.15	345.06	345.13	345.12	345.26	345.06	7	
	8	345.09	345.04 -	345.24	345.36	345.12 -	345.13	345.06	345.10	345.15	345.23	345.06	8	
	9	345.09	345.05	345.85 +	345.47	345.29	345.12	345.02	345.09	345.10	345.20	345.05 -	9	
	10	345.08	345.05	345.71	346.11 +	345.22	345.11	345.03	345.07	345.09	345.18	345.05 -	10	
	11	345.07	345.04 -	345.50	345.73	345.17	345.11	345.03	345.07	345.08	345.16	345.06	11	
	12	345.07	345.04 -	345.39	345.60	345.14	345.11	345.05	345.11	345.08	345.15	345.09	12	
m ü.M.	13	345.06	345.04 -	345.32	345.56	345.18	345.11	345.07	345.27	345.07	345.14	345.08	13	
m s.m.	14	345.06	345.04 -	345.27	345.53	345.29	345.11	345.04	345.21	345.06 -	345.13	345.09	14	
	15	345.05 -	345.10	345.24	345.45	345.20	345.11	345.04	345.14	345.06 -	345.13	345.08	15	
	16	345.06	345.46 +	345.21	345.44	345.19	345.11	345.03	345.15	345.06 -	345.12	345.07	16	
	17	345.08	345.36	345.19	345.38	345.17	345.11	345.03	345.12	345.11	345.07	345.14	17	
	18	345.32	345.30	345.18	345.34	345.27	345.15	345.02 -	345.41 +	346.02 +	345.11	345.09	18	
	19	345.32	345.23	345.17	345.30	345.36 +	345.12	345.02 -	345.23	345.52	345.10	345.08	19	
	20	345.17	345.19	345.19	345.27	345.26	345.11	345.02 -	345.16	345.34	345.10	345.14	20	
	21	345.14	345.16	345.30	345.24	345.22	345.10	345.02 -	345.13	345.26	345.10	345.15	21	
	22	345.13	345.14	345.33	345.22	345.19	345.10	345.05	345.11	345.22	345.09	345.25 +	22	
	23	345.11	345.13	345.30	345.21	345.19	345.10	345.04	345.10	345.19	345.11	345.16	23	
	24	345.10	345.12	345.28	345.19	345.16	345.09	345.03	345.11	345.17	345.16	345.12	24	
	25	345.09	345.11	345.28	345.19	345.15	345.11	345.02 -	345.09	345.22	345.12	345.10	25	
+Maximum Massimo	26	345.09	345.10	345.32	345.20	345.14	345.11	345.02 -	345.11	345.38	345.09	345.08	26	
- Minimum Minimo	27	345.08	345.10	345.27	345.19	345.13	345.09	345.03	345.22	345.26	345.08	345.08	27	
	28	345.07	345.09	345.38	345.21	345.14	345.07	345.08	345.23	345.21	345.08	345.08	28	
	29	345.07		345.36	345.19	345.22	345.08	345.05	345.33	345.17	345.08	345.13	29	
	30	345.06		345.34	345.17 -	345.34	345.06 -	345.03	345.30	345.16	345.15	345.07 -	30	
	31	345.06		345.46	345.31	345.31	345.06 -	345.11 +	345.20	345.07 -	345.15	345.07 -	31	
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile		345.12	345.12	345.30	345.36 +	345.19	345.13	345.04 -	345.16	345.19	345.18	345.09	345.17	m ü.M. m s.m.
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data		345.64 18.	345.63 16.	346.03 9.	346.57 + 10.	345.57 18.	345.57 18.	345.61 31.	345.93 18.	346.56 18.	345.88 1.	345.43 - 21.	345.74 6.	m ü.M. m s.m.
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Datum/Date/Data		345.04 14.	345.02 13.	345.08 3.	345.17 + 30.	345.12 8.	345.05 30.	345.01 - 27.	345.02 3.	345.05 17.	345.07 31.	345.05 9.	345.06 31.	m ü.M. m s.m.
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	345.17 m ü.M./m s.m.													



Periode/Période/Periodo	1981 - 2006 (26 Jahre/années/anni)													
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	345.20	345.19	345.22 +	345.20	345.18	345.15	345.12	345.09 -	345.10	345.14	345.16	345.20	m ü.M. m s.m.	
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Jahr/Année/Anno	346.09 1995	346.95 1999	346.15 2001	346.57 2006	347.02 + 1994	346.34 1987	346.51 1985	345.93 - 2006	346.56 2006	345.97 1988	346.08 1996	346.49 1997	m ü.M. m s.m.	
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Jahr/Année/Anno	345.04 + 2006	344.97 - 1987	345.04 + 1986	345.02 1997	345.01 1998	345.00 2003	344.98 2003	344.98 2003	344.98 2003	344.97 - 1985	344.98 1985	345.01 1985	m ü.M. m s.m.	
Grösstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus grande La più grande media annua	345.24 (1994) m ü.M./m s.m.			Mittlerer Wasserstand Niveau d'eau moyen Livello medio dell'acqua			345.16 m ü.M./m s.m.			Kleinstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua			345.08 (2003) m ü.M./m s.m.	

Dauer der Wasserstände (erreicht oder überschritten)	Niveaux d'eau classés (atteints ou dépassés)												Durata dei livelli d'acqua (raggiunte o sorpassate)	
Tage/Jours/Giorni	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160		
2006	346.11	345.85	345.66	345.54	345.44	345.34	345.30	345.25	345.22	345.19	345.17	345.15	m ü.M.	
1981 - 2006	345.75	345.61	345.52	345.47	345.39	345.32	345.27	345.24	345.22	345.19	345.17	345.15	m s.m.	
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365		
2006	345.13	345.11	345.10	345.09	345.08	345.07	345.06	345.05	345.04	345.03	345.02	345.02	m ü.M.	
1981 - 2006	345.14	345.12	345.11	345.09	345.08	345.06	345.05	345.04	345.02	345.01	345.00	344.99	m s.m.	