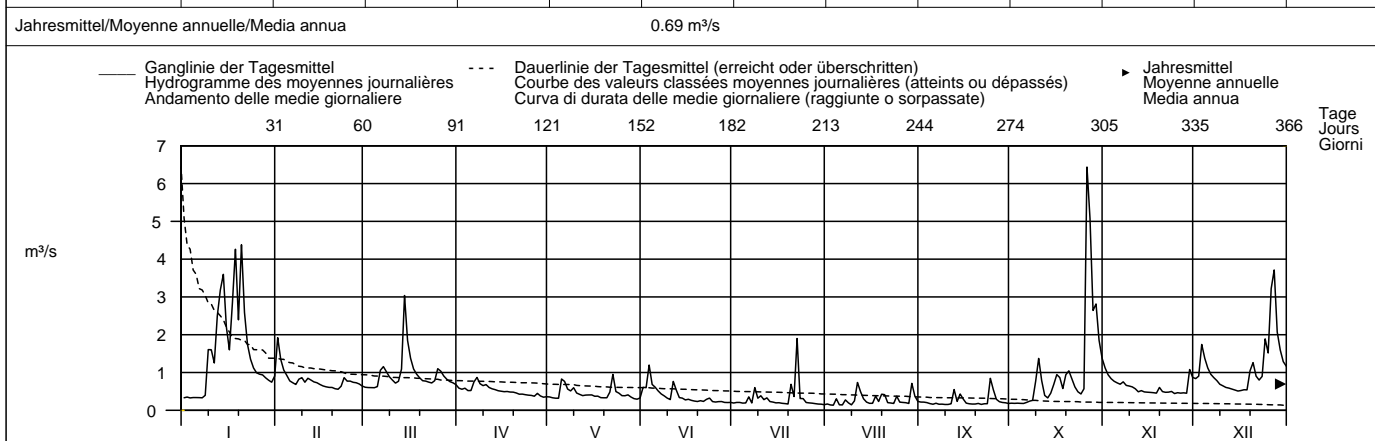


Abfluss	Birsig - Binningen										BL 4311
Débit	Koordinaten	610270 / 265310	Höhe	281 m ü.M.	Fläche	74.5 km ²	Mittlere Höhe	434 m ü.M.	Vergletscherung	- %	
Portata	Coordinate		Altitudine		Superficie		Altitudine moyenne		Extension glacier		
							Altitudine media		Ghiacciaio		

2004	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./Oct. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.	
1	0.33 -	1.92 +	0.61	0.59	0.35	0.61	0.19	0.17	0.22	0.19	1.12 +	0.84	1
2	0.35	1.35	0.60 -	0.56	0.33	0.60	0.21	0.14	0.22	0.18 -	0.94	0.90	2
3	0.33 -	1.07	0.60 -	0.58	0.32	1.20 +	0.21	0.13 -	0.20	0.19	0.84	1.74	3
4	0.34	0.92	0.60 -	0.52	0.32	0.68	0.19	0.31	0.18	0.18 -	0.77	1.38	4
5	0.34	0.78	0.63	0.52	0.83	0.61	0.19	0.14	0.16	0.18 -	0.73	1.12	5
Moyenne journalière	0.33 -	0.73	1.06	0.75	0.76	0.51	0.36	0.14	0.19	0.21	0.69	0.95	6
Media giornaliera	0.33 -	0.68	1.16	0.87 +	0.56	0.43	0.19	0.27	0.16	0.24	0.75	0.86	7
8	0.40	0.82	1.02	0.70	0.51	0.38	0.60	0.20	0.16	0.26	0.66	0.79	8
9	1.61	0.86	0.89	0.65	0.60	0.32	0.32	0.14	0.15 -	0.77	0.64	0.69	9
10	1.60	0.74	0.80	0.68	0.46	0.28	0.38	0.25	0.15 -	1.37	0.62	0.65	10
11	1.25	0.85	0.72	0.60	0.42	0.76	0.28	0.74 +	0.17	0.78	0.57	0.61	11
12	2.50	0.80	0.77	0.57	0.39	0.53	0.33	0.50	0.55	0.39	0.49	0.59	12
13	3.18	0.75	1.09	0.55	0.40	0.34	0.23	0.30	0.23	0.33	0.52	0.56	13
14	3.60	0.73	3.04 +	0.52	0.41	0.32	0.22	0.22	0.43	0.45	0.49	0.54	14
15	2.20	0.68	1.85 +	0.50	0.41	0.27	0.20	0.18	0.30	0.68	0.48	0.51 -	15
16	1.60	0.64	1.38	0.49	0.37	0.29	0.20	0.18	0.19	0.94	0.47	0.52	16
17	2.84	0.62	1.09	0.50	0.37	0.26	0.19	0.37	0.17	0.87	0.47	0.54	17
18	4.26	0.61	0.96	0.48	0.33	0.24	0.18	0.23	0.16	0.58	0.45	0.54	18
19	2.39	0.60	0.86	0.48	0.33	0.23	0.17	0.43	0.17	0.94	0.60	1.05	19
20	4.38 +	0.57	0.78	0.46	0.33	0.25	0.69	0.41	0.18	1.04	0.49	1.26	20
21	2.59	0.56 -	0.77	0.43	0.48	0.23	0.36	0.20	0.16	0.83	0.48	0.90	21
22	1.74	0.64	0.75	0.43	0.95 +	0.29	1.90 +	0.19	0.17	0.62	0.48	0.80	22
23	1.35	0.86	0.72	0.41	0.50	0.32	0.31	0.18	0.17	0.49	0.50	0.90	23
24	1.12	0.77	0.78	0.40	0.45	0.23	0.31	0.37	0.85 +	0.43	0.44 -	1.89	24
25	0.99	0.77	1.10	0.39	0.39	0.22	0.21	0.22	0.54	0.57	0.47	1.52	25
+Maximum	0.96	0.74	1.04	0.37	0.38	0.23	0.20	0.21	0.29	6.44 +	0.45	3.22	26
Massimo	0.94	0.73	0.91	0.45	0.41	0.23	0.19	0.20	0.23	5.08	0.46	3.71 +	27
- Minimum	0.86	0.70	0.82	0.38	0.35	0.21 -	0.18	0.18	0.21	2.64	0.45	2.07	28
Minimo	0.80	0.64	0.76	0.35 -	0.31	0.21 -	0.17	0.71	0.20	2.81	1.08	1.60	29
30	0.74	0.73	0.73	0.36	0.29 -	0.21 -	0.16	0.38	0.18	1.86	0.87	1.29	30
31	0.91	0.68	0.68		0.33		0.15 -	0.23		1.38		1.17	31
Monatsmittel	1.52 +	0.80	0.95	0.52	0.44	0.38	0.31	0.28	0.24 -	1.09	0.62	1.15	m ³ /s
Moyenne mensuelle													
Media mensile													
Maximum/Massimo	5.78	2.25	3.80	1.06 -	1.50	2.98	12.5 +	2.81	1.86	10.2	1.34	5.50	m ³ /s
Spitze/Pointe/Punta	18. 20.	1.	14.	7.	5.	11.	22.	12.	24.	26.	29.	27.	
Datum/Date/Data													
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	0.69 m ³ /s												

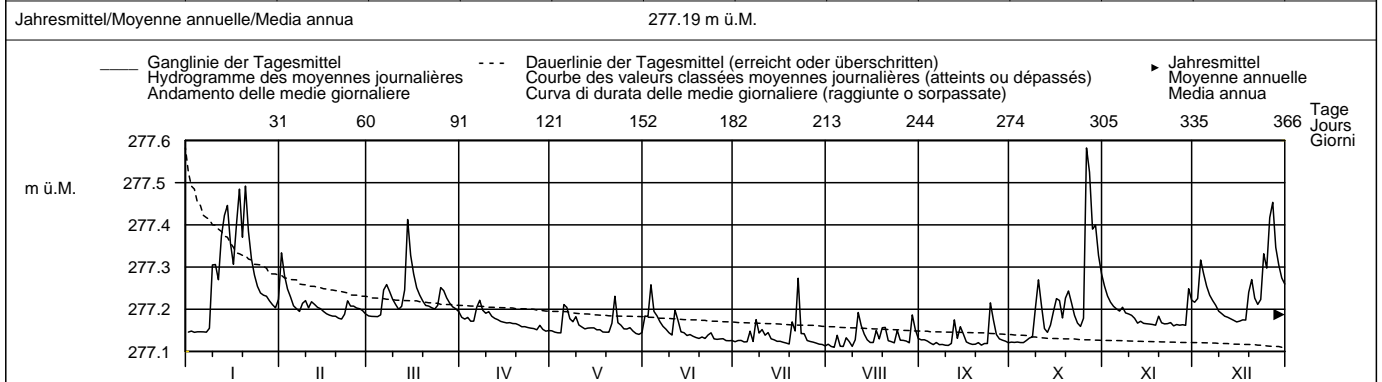


Periode/Période/Periodo	1979 - 2004 (26 Jahre/années/anni)													
Monatsmittel	1.05	1.02	1.02	0.92	1.00	0.81	0.57	0.38 -	0.43	0.67	0.84	1.08 +	m ³ /s	
Moyenne mensuelle														
Media mensile														
Maximum/Massimo	12.5 -	39.2 +	13.7	16.1	34.0	38.7	22.6	18.4	24.9	14.4	15.2	13.0	m ³ /s	
Spitze/Pointe/Punta	1979	1999	2001	1992	1994	1995	1999	1996	1991	2002	1995	1995		
Jahr/Année/Anno														
Min./Tagesmitt./Moy. jour./Media giorno	0.05	0.19 +	0.11	0.09	0.16	0.14	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.03	0.12	0.02	m ³ /s	
Jahr/Année/Anno	1984	1980	1986	1986	1981	1984	1984	1984	1985	1985	1983	1983		
Grösstes Jahresmittel	1.38 (1987) m ³ /s			Mittlerer Abfluss				0.82 m ³ /s				Kleinstes Jahresmittel		
Moyenne annuelle la plus grande				Débit moyen								Moyenne annuelle la plus petite		
La più grande media annua				Portata media								La più piccola media annua		
												0.50 (1984) m ³ /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	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2004	6.44	4.38	3.60	3.04	1.92	1.29	0.99	0.87	0.79	0.73	0.64	0.58	0.53	0.48	0.43	0.38	0.33	0.28	0.23	0.19	0.16	0.14	0.14	0.14	m ³ /s
1979 - 2004	7.68	4.91	3.70	3.20	2.41	1.66	1.29	1.08	0.92	0.80	0.69	0.61	0.53	0.45	0.37	0.29	0.21	0.16	0.12	0.09	0.07	0.06	0.05	0.05	m ³ /s
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365													
2004	0.51	0.46	0.39	0.34	0.30	0.23	0.21	0.19	0.17	0.16	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	m ³ /s
1979 - 2004	0.55	0.49	0.43	0.38	0.33	0.30	0.26	0.22	0.18	0.15	0.12	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	m ³ /s

Wasserstand		Birsig-Binningen										BL 4311
Niveau d'eau	Koordinaten	610270 / 265310		Höhe	281 m ü.M.	Fläche	74.5 km ²	Mittlere Höhe	434 m ü.M.	Vergletscherung	0 %	
Livello d'acqua	Coordinate			Altitude		Superficie		Altitudine media		Extension glacier		

2004	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./Oct. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.	
Tagesmittel	1 277.15-	277.33+	277.18-	277.18	277.15	277.18	277.12	277.12	277.13	277.12-	277.25+	277.22	1
	2 277.15-	277.28	277.18-	277.18	277.15	277.18	277.13	277.11-	277.13	277.12-	277.23	277.23	2
	3 277.15-	277.25	277.18-	277.18	277.14	277.26+	277.13	277.11-	277.12	277.12-	277.22	277.32	3
	4 277.15-	277.23	277.18-	277.17	277.14	277.19	277.12	277.14	277.12	277.12-	277.21	277.28	4
	5 277.15-	277.21	277.19	277.17	277.17	277.18	277.12	277.11-	277.12	277.12-	277.20	277.25	5
Moyenne journalière	6 277.15-	277.20	277.25	277.20	277.20	277.17	277.15	277.11-	277.12	277.13	277.20	277.23	6
	7 277.15-	277.19	277.26	277.22+	277.18	277.16	277.12	277.13	277.12	277.13	277.20	277.22	7
Media giornaliera	8 277.15-	277.21	277.24	277.20	277.17	277.15	277.18	277.12	277.12	277.13	277.19	277.21	8
	9 277.31	277.22	277.22	277.19	277.18	277.14	277.14	277.11-	277.11-	277.20	277.19	277.20	9
	10 277.31	277.20	277.21	277.19	277.16	277.14	277.15	277.13	277.11-	277.27	277.19	277.19	10
m ü.M.	11 277.27	277.22	277.20	277.18	277.16	277.20	277.14	277.19+	277.12	277.21	277.18	277.18	11
	12 277.37	277.21	277.21	277.18	277.15	277.17	277.14	277.16	277.17	277.15	277.17	277.18	12
	13 277.42	277.20	277.25	277.18	277.16	277.15	277.13	277.14	277.13	277.15	277.17	277.18	13
	14 277.45	277.20	277.41+	277.17	277.16	277.14	277.13	277.13	277.16	277.16	277.17	277.17-	14
	15 277.36	277.19	277.33	277.17	277.16	277.14	277.12	277.12	277.14	277.19	277.17	277.17-	15
	16 277.31	277.19	277.28	277.17	277.15	277.14	277.12	277.12	277.12	277.23	277.16-	277.17-	16
	17 277.40	277.19	277.25	277.17	277.15	277.14	277.12	277.15	277.12	277.22	277.16-	277.17-	17
	18 277.48	277.18-	277.23	277.17	277.15	277.13-	277.12	277.13	277.12	277.18	277.16-	277.17-	18
	19 277.37	277.18-	277.22	277.17	277.15	277.13-	277.12	277.13	277.12	277.13	277.16-	277.17-	19
	20 277.49+	277.18-	277.21	277.16	277.15	277.13-	277.17	277.16	277.12	277.24	277.17	277.27	20
	21 277.38	277.18-	277.21	277.16	277.17	277.13-	277.15	277.13	277.11-	277.22	277.17	277.23	21
	22 277.32	277.19	277.20	277.16	277.23+	277.14	277.27+	277.12	277.19	277.19	277.17	277.21	22
	23 277.28	277.22	277.20	277.16	277.17	277.14	277.14	277.12	277.12	277.17	277.17	277.22	23
	24 277.25	277.21	277.21	277.16	277.16	277.13-	277.14	277.15	277.22+	277.16	277.16-	277.33	24
	25 277.24	277.21	277.25	277.15-	277.15	277.13-	277.13	277.13	277.18	277.18	277.16-	277.30	25
+Maximum Massimo	26 277.23	277.20	277.24	277.15-	277.15	277.13-	277.12	277.13	277.14	277.58+	277.16-	277.42	26
	27 277.23	277.20	277.23	277.16	277.16	277.13-	277.12	277.12	277.13	277.52	277.16-	277.45+	27
- Minimum Minimo	28 277.22	277.20	277.21	277.15-	277.15	277.13-	277.12	277.12	277.13	277.39	277.16-	277.35	28
	29 277.21	277.19	277.21	277.15-	277.14-	277.13-	277.12	277.19+	277.12	277.40	277.25+	277.31	29
	30 277.20		277.20	277.15-	277.14-	277.13-	277.12	277.15	277.12	277.33	277.22	277.27	30
	31 277.22		277.19		277.14-		277.11-	277.13	277.12	277.28		277.26	31
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	277.27+	277.21	277.23	277.17	277.16	277.15	277.14	277.13-	277.13-	277.22	277.19	277.25	m ü.M.
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data	277.57 18. 20.	277.36 1.	277.46 14.	277.25- 7.	277.30 5.	277.41 11.	277.87+ 22.	277.40 12.	277.33 24.	277.77 26.	277.28 29.	277.56 27.	m ü.M.
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Datum/Date/Data	277.13 3.	277.16 21.	277.17+ 4.	277.14 25.	277.12 31.	277.11 26.	277.10- 31.	277.10- 3.	277.10- 19.	277.11 2.	277.15 28.	277.16 19.	m ü.M.
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	277.19 m ü.M.												



Periode/Période/Periodo	1986 - 2004 (19 Jahre/années/anni)												
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	277.22	277.22	277.22	277.22	277.21	277.20	277.17	277.15-	277.16	277.19	277.21	277.23+	m ü.M.
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Jahr/Année/Anno	277.57- 2004	278.38+ 1999	277.91 2001	277.88 1992	278.27 1994	278.37 1995	278.03 1999	277.94 1996	278.08 1991	277.94 2002	277.91 2002	277.80 1995	m ü.M.
Minimum Tagesmittel Moyenne j./Media g. Jahr/Année/Anno	277.13+ 1990	277.12 1987	277.10 1986	277.09- 1986	277.13+ 2000	277.11 2003	277.10 1989	277.10 2003	277.10 1987	277.11 1997	277.13+ 2003	277.12 1989	m ü.M.
Grösstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus grande La più grande media annua	277.25 (2002) m ü.M.			Mittlerer Wasserstand Niveau d'eau moyen Livello medio dell'acqua				277.20 m ü.M.			Kleinstes Jahresmittel Moyenne annuelle la plus petite La più piccola media annua		277.16 (1989) m ü.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	
2004	277.58	277.49	277.45	277.41	277.33	277.27	277.24	277.22	277.21	277.20	277.19	277.18	m ü.M.
1986 - 2004	277.64	277.50	277.43	277.40	277.35	277.30	277.27	277.25	277.23	277.21	277.20	277.19	m ü.M.
2004	277.17	277.16	277.15	277.15	277.14	277.13	277.13	277.12	277.12	277.12	277.11	277.11	m ü.M.
1986 - 2004	277.18	277.17	277.16	277.15	277.15	277.14	277.14	277.13	277.12	277.12	277.11	277.10	m ü.M.

Die Wasserstände wurden auch für die Jahre 1979 - 1985 bestimmt.
 Ab 10.10.1985 neue Nullpunkthöhe.
 Kanton Basel-Landschaft, Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau
 Landeshydrologie