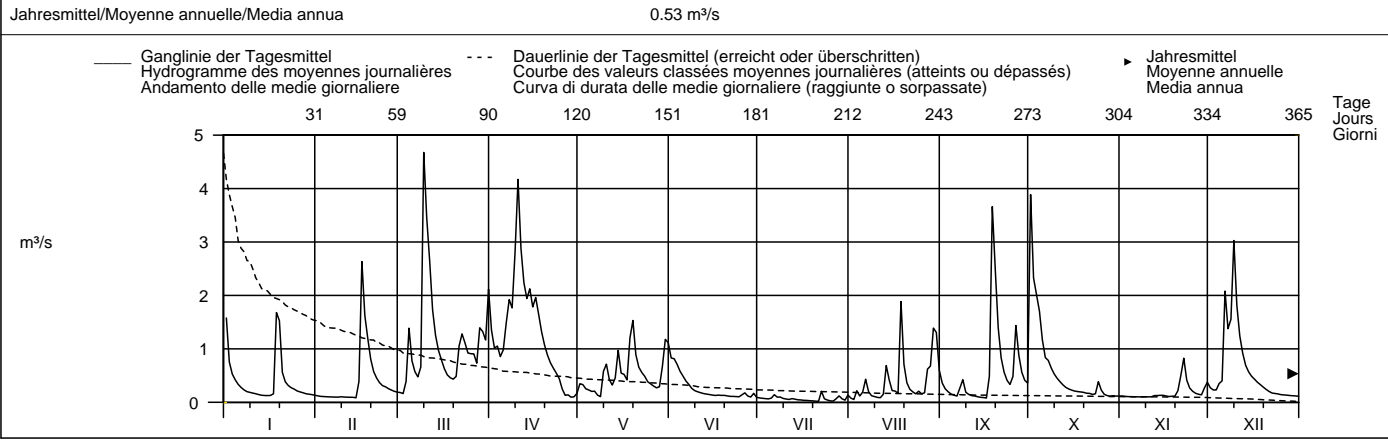


Débit Koordinaten 629410 / 256450 Höhe 387 m ü.M. Fläche Surface 30.3 km² Mittlere Höhe Altitude moyenne 615 m ü.M. Vergletscherung Extension glacier - %
 Portata Coordinate Altitudine Superficie Altitudine media Ghiacciaio

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./Oct. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.		
1	1.58	0.12	0.18	1.35	0.35	0.83 +	0.08	0.08	0.36	3.89 +	0.12	0.27	1	
2	0.75	0.11	0.16 -	1.02	0.33	0.82	0.07	0.05 -	0.25	2.33	0.11	0.23	2	
3	0.53	0.11	0.39	1.05	0.25	0.71	0.07	0.22 -	0.20	2.02	0.11	0.23	3	
4	0.42	0.10	1.39	0.86	0.23	0.58	0.06	0.12	0.16	1.71	0.10 -	0.35	4	
5	0.34	0.10	0.78	0.98	0.20	0.49	0.08	0.19	0.13	1.17	0.10 -	0.40	5	
Tagesmittel														
Moyenne journalière	6	0.28	0.10	0.57	1.49	0.21	0.40	0.14	0.43	0.12	0.84	0.10 -	2.08	6
7	0.23	0.10	0.48	1.92	0.13	0.33	0.10	0.20	0.27	0.78	0.10 -	1.38	7	
Media giornaliera	8	0.20	0.10	0.66	1.77	0.11 -	0.26	0.10	0.12	0.42	0.64	0.10 -	1.55	8
9	0.19	0.10	4.68 +	2.82	0.58	0.22	0.07	0.11	0.19	0.53	0.10 -	3.03 +	9	
10	0.17	0.10	3.46 +	4.17 +	0.71	0.20	0.06	0.09	0.15	0.45	0.10 -	1.82	10	
	11	0.16	0.10	2.65	2.88	0.42	0.18	0.05	0.09	0.12	0.38	0.10 -	1.24	11
	12	0.14	0.09	1.73	2.24	0.32	0.16	0.07	0.15	0.12	0.32	0.13	0.92	12
m³/s	13	0.13 -	0.09	1.25	1.94	0.46	0.15	0.06	0.69	0.10	0.28	0.13	0.69	13
	14	0.13 -	0.08 -	0.97	2.12	0.97	0.14	0.05	0.42	0.09	0.25	0.13	0.57	14
	15	0.13 -	0.39	0.79	1.78	0.55	0.14	0.04	0.22	0.09	0.23	0.13	0.49	15
	16	0.13 -	2.63 +	0.63	1.96	0.52	0.13	0.04	0.21	0.08 -	0.21	0.12	0.43	16
	17	0.16	1.62	0.51	1.65	0.42	0.13	0.04	0.17	0.49	0.20	0.11	0.37	17
	18	1.68 +	1.20	0.46	1.32	1.21	0.13	0.03	1.89 +	3.66 +	0.19	0.11	0.33	18
	19	1.53	0.81	0.43	1.07	1.53 +	0.13	0.03	0.71	2.49	0.19	0.12	0.28	19
	20	0.56	0.57	0.48	0.88	0.89	0.12	0.02 -	0.37	1.40	0.17	0.22	0.24	20
	21	0.38	0.45	1.06	0.74	0.66	0.11	0.02 -	0.24	0.83	0.17	0.50	0.20	21
	22	0.31	0.37	1.28	0.64	0.56	0.11	0.21 +	0.20	0.56	0.15	0.82 +	0.17	22
	23	0.27	0.31	1.11	0.55	0.49	0.11	0.07	0.16	0.41	0.16	0.41	0.16	23
	24	0.25	0.29	0.92	0.44	0.39	0.10	0.04	0.21	0.33	0.39	0.27	0.16	24
+Maximum Massimo	25	0.21	0.26	0.91	0.25	0.35	0.14	0.03	0.16	0.48	0.23	0.21	0.14	25
	26	0.19	0.23	0.91	0.13	0.30	0.18	0.02 -	0.18	1.44	0.15	0.17	0.14	26
	27	0.18	0.21	0.73	0.14	0.27	0.12	0.02	0.62	0.88	0.13	0.15	0.13	27
- Minimum Minimo	28	0.16	0.19	1.39	0.10 -	0.29	0.10	0.12	0.68	0.56	0.12 -	0.14	0.13	28
	29	0.15	1.33	0.10 -	0.67	0.17	0.07	1.39	0.41	0.12 -	0.27	0.12	0.29	29
	30	0.14	2.17	0.17	1.18	0.09 -	0.04	1.31	0.36	0.12 -	0.37	0.12	0.30	30
	31	0.13 -	1.11	1.11	1.11	1.11	0.13	0.60	0.12 -	0.12 -	0.12 -	0.11 -	31	
Monatsmittel														
Moyenne mensuelle	0.38	0.39	1.15	1.28 +	0.54	0.25	0.07 -	0.39	0.57	0.60	0.19	0.60	m³/s	
Media mensile														
Maximum/Massimo	4.54	4.51	5.67	6.90	3.11	0.99 -	1.57	7.10 +	5.88	5.40	1.72	4.01	m³/s	
Spitze/Pointe/Punta	18.	16.	9.	10.	18.	1.	22.	18.	18.	1.	21.	6.		
Datum/Date/Data														
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua													0.53 m³/s	



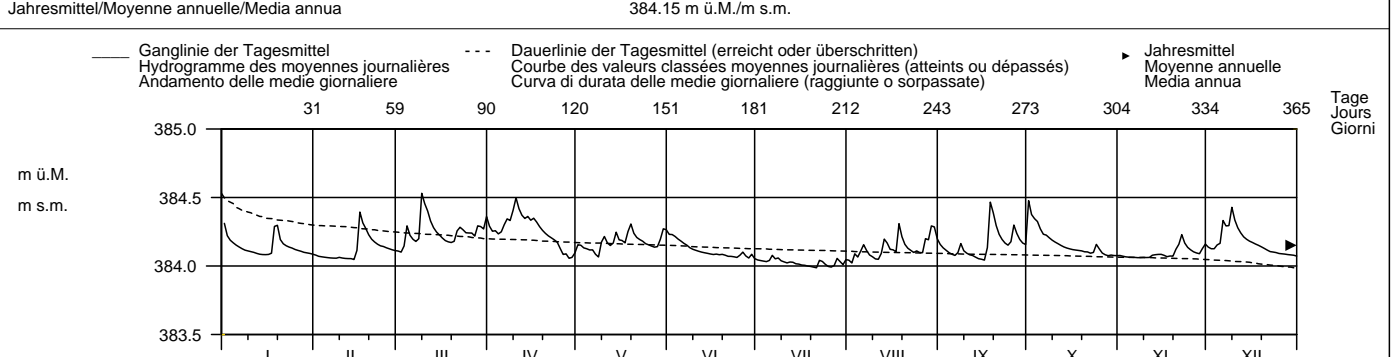
Periode/Période/Periodo	1978 - 2006 (29 Jahre/années/anni)												
Monatsmittel	0.65	0.63	0.71 +	0.65	0.56	0.46	0.36	0.28 -	0.30	0.38	0.46	0.63	m³/s
Moyenne mensuelle													
Media mensile													
Maximum/Massimo	6.36	15.1	6.98	8.05	14.3	11.2	47.0 +	7.10	9.13	6.62	5.63 -	16.3	m³/s
Spitze/Pointe/Punta	1986	1999	1988	1992	1985	1987	1985 +	2006	1987	1988	2002 -	1986	
Jähr/Année/Anno													
Min./Tagesmitt./Moy. jour./Media giorno	0.06	0.08	0.09 +	0.06	0.05	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.00 -	0.01	m³/s
Jahr/Année/Anno	1990	2006	1993	1997	1997	2003	2003	2003	2003	2003	2003	1985	
Grösstes Jahresmittel	0.78 (1986) m³/s			Mittlerer Abfluss				0.51 m³/s				Kleinste Jahresmittel	
Moy. annuelle la plus grande				Débit moyen								Moy. annuelle la plus petite	
La più grande media annua				Portata media								La più piccola media annua	
												0.19 (2003) m³/s	

Dauer der Abflüsse	(erreicht oder überschritten)			Débîts classés				Durata delle portate				(raggiunte o sorpassate)		
Tage/Jours/Giorni	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160		
2006	4.68	3.89	3.03	2.65	1.96	1.40	1.07	0.82	0.64	0.49	0.39	0.31	m³/s	
1978 - 2006	3.72	2.69	2.05	1.82	1.42	1.08	0.89	0.78	0.69	0.60	0.52	0.44	m³/s	
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365		
2006	0.23	0.20	0.17	0.14	0.13	0.12	0.10	0.10	0.07	0.04	0.03	0.02	m³/s	
1978 - 2006	0.37	0.31	0.25	0.19	0.14	0.12	0.10	0.10	0.08	0.05	0.02	0.00	m³/s	

Die Abflussmengen wurden auch für die Jahre 1975 - 1977 bestimmt.
 Kanton Basel-Landschaft, Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau
 Bundesamt für Umwelt, Abteilung Hydrologie

Wasserstand	Homburgerbach - Thürnen								BL 4322	
Niveau d'eau	Koordinaten	629410 / 256450	Höhe	387 m ü.M.	Fläche	30.3 km ²	Mittlere Höhe	615 m ü.M.	Vergletscherung	- %
Livello d'acqua	Coordonnées		Altitudine		Superficie		Altitudine moyenne		Extension glacier	
									Ghiacciaio	

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.	
Tagesmittel	1 384.31 +	384.08	384.11	384.29	384.16	384.23 +	384.04	384.04	384.16	384.48 +	384.08	384.14	1
	2 384.22	384.07	384.10 -	384.25	384.15	384.23 +	384.04	384.02 -	384.13	384.38	384.07	384.13	2
	3 384.19	384.07	384.15	384.26	384.13	384.22	384.04	384.09	384.11	384.35	384.07	384.13	3
	4 384.17	384.06	384.29	384.23	384.13	384.20	384.03	384.07	384.10	384.32	384.06 -	384.15	4
	5 384.15	384.06	384.22	384.25	384.12	384.18	384.04	384.11	384.09	384.27	384.06 -	384.17	5
Moyenne journalière	6 384.14	384.06	384.20	384.30	384.12	384.17	384.08 +	384.16	384.08	384.23	384.06 -	384.33	6
	7 384.13	384.06	384.18	384.34	384.09	384.15	384.05	384.11	384.10	384.23	384.06 -	384.29	7
Media giornaliera	8 384.12	384.06	384.20	384.33	384.07 -	384.13	384.06	384.08	384.16	384.21	384.06 -	384.29	8
	9 384.11	384.06	384.53 +	384.41	384.17	384.12	384.04	384.07	384.11	384.19	384.06 -	384.43 +	9
	10 384.10	384.06	384.46	384.50 +	384.22	384.11	384.03	384.05	384.09	384.17	384.06 -	384.34	10
	11 384.10	384.06	384.40	384.42	384.17	384.11	384.02	384.05	384.08	384.16	384.06 -	384.28	11
m ü.M.	12 384.09	384.05 -	384.33	384.37	384.15	384.10	384.03	384.09	384.08	384.15	384.08	384.24	12
	13 384.09	384.05 -	384.28	384.35	384.17	384.10	384.03	384.20	384.06	384.14	384.08	384.21	13
	14 384.08 -	384.05 -	384.25	384.36	384.25	384.09	384.02	384.17	384.05	384.13	384.08	384.20	14
m s.m.	15 384.08 -	384.11	384.23	384.33	384.19	384.09	384.01	384.12	384.05	384.12	384.09	384.18	15
	16 384.08 -	384.39 +	384.20	384.35	384.19	384.08	384.01	384.12	384.04 -	384.12	384.08	384.17	16
	17 384.09	384.31	384.19	384.32	384.17	384.09	384.01	384.10	384.13	384.12	384.07	384.16	17
	18 384.29	384.27	384.18	384.29	384.25	384.08	384.00	384.31 +	384.47 +	384.11	384.07	384.15	18
	19 384.30	384.23	384.17	384.26	384.31 +	384.09	384.00	384.21	384.39	384.11	384.07	384.14	19
	20 384.19	384.20	384.18	384.24	384.24	384.08	383.99 -	384.16	384.30	384.10	384.12	384.13	20
	21 384.16	384.18	384.26	384.22	384.21	384.07	383.99 -	384.13	384.23	384.10	384.16	384.12	21
	22 384.15	384.16	384.28	384.21	384.19	384.07	384.04	384.11	384.19	384.09	384.23 +	384.11	22
	23 384.14	384.15	384.26	384.19	384.18	384.07	384.03	384.10	384.17	384.10	384.17	384.10	23
	24 384.13	384.14	384.24	384.17	384.16	384.06	384.01	384.11	384.15	384.16	384.14	384.10	24
	25 384.12	384.13	384.24	384.13	384.15	384.08	384.00	384.10	384.18	384.12	384.12	384.09	25
+Maximum Massimo	26 384.11	384.13	384.24	384.08	384.15	384.10	383.99 -	384.10	384.30	384.09	384.10	384.09	26
	27 384.11	384.12	384.22	384.09	384.14	384.07	384.00	384.20	384.24	384.08 -	384.10	384.09	27
- Minimum Minimo	28 384.10	384.11	384.29	384.06 -	384.14	384.06	384.06	384.19	384.19	384.08 -	384.09	384.08	28
	29 384.10		384.29	384.06 -	384.20	384.09	384.03	384.29	384.17	384.08 -	384.13	384.08	29
	30 384.09		384.27	384.10	384.27	384.05 -	384.01	384.29	384.16	384.08 -	384.16	384.08	30
	31 384.09		384.36	384.26	384.26		384.05	384.20		384.08 -		384.07 -	31
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	384.14	384.12	384.25	384.26 +	384.18	384.11	384.02 -	384.13	384.16	384.17	384.09	384.17	m ü.M. m s.m.
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data	384.52 18.	384.52 16.	384.59 9.	384.65 10.	384.43 18.	384.25 - 1.	384.31 22.	384.66 + 18.	384.60 18.	384.57 1.	384.33 21.	384.49 6.	m ü.M. m s.m.
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Datum/Date/Data	384.08 15.	384.04 14.	384.10 + 3.	384.04 29.	384.06 9.	384.05 30.	383.98 - 21.	384.00 3.	384.04 17.	384.07 28.	384.06 18.	384.07 31.	m ü.M. m s.m.
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	384.15 m ü.M./m s.m.												



Periode/Période/Periodo	1978 - 2006 (29 Jahre/années/anni)													
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	384.17	384.16	384.18 +	384.16	384.14	384.12	384.09	384.07	384.06 -	384.09	384.11	384.16	m ü.M. m s.m.	
Maximum/Massimo Spitze/Point/Punta Jahr/Année/Anno	384.77 1980	384.99 1999	384.72 1978	384.71 1992	384.96 1985	384.85 1987	385.84 + 1985	384.71 1978	384.76 1987	384.64 1988	384.59 - 2002	385.03 1986	m ü.M. m s.m.	
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Jahr/Année/Anno	384.01 1990	384.02 1989	384.01 1986	384.03 + 1997	384.01 1992	383.93 2003	383.92 2003	383.91 - 1985	383.91 - 1985	383.91 - 1985	383.91 - 1985	383.92 1989	m ü.M. m s.m.	
Grösstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus grande La più grande media annua	384.16 (2001) m ü.M./m s.m.			Mittlerer Wasserstand Niveau d'eau moyen Livello medio dell'acqua			384.13 m ü.M./m s.m.			Kleinstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua			384.05 (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	384.53	384.48	384.43	384.40	384.35	384.29	384.26	384.23	384.20	384.18	384.16	384.14	m ü.M.	
1978 - 2006	384.48	384.42	384.38	384.35	384.30	384.25	384.22	384.19	384.18	384.16	384.14	384.13	m s.m.	
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365		
2006	384.13	384.11	384.10	384.09	384.08	384.07	384.06	384.05	384.03	384.01	384.00	383.99	m ü.M.	
1978 - 2006	384.11	384.10	384.09	384.08	384.06	384.05	384.04	384.03	384.00	383.94	383.92	383.91	m s.m.	

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