

Abfluss	Homburgerbach - Thürnen												BL 4322	
Débit	Coordinaten Coordonnées Coordinate		Höhe Altitude Altitudine	387 m ü.M. Altitude moyenne Altitudine media	Fläche Surface Superficie	30.3 km ²	Mittlere Höhe Altitude moyenne Altitudine media	615 m ü.M.	Vergletscherung Extension glacier Ghiacciaio	- %				
Portata														
2007	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.		
Tagesmittel	1 2 3 4 5	0.92 1.14 + 0.68 0.51 0.47	0.29 0.36 0.39 0.37 0.31	0.66 2.38 + 2.34 1.48 1.06	0.51 + 0.46 0.41 0.41 0.36	0.08 0.07 0.08 0.07 0.60	0.50 1.04 0.66 0.53 0.44	0.18 - 0.31 0.30 0.75 0.48	0.23 0.19 0.22 0.14 0.13	0.28 0.21 0.22 0.21 0.17	0.07 0.07 0.07 0.10 + 0.09	0.03 - 0.03 - 0.03 - 0.03 - 0.03 -	0.10 - 0.17 2.60 + 1.33 0.77	1 2 3 4 5
Moyenne journalière	6 7 8 9 10	0.40 0.43 0.44 0.64 0.58	0.56 0.60 0.64 0.86 0.64	0.84 0.79 0.64 0.55 0.52	0.32 0.28 0.25 0.23 0.21	0.31 0.17 0.14 0.13 0.10	0.32 0.25 0.26 0.45 0.30	0.33 0.25 0.22 0.52 0.59	0.12 - 0.15 0.13 0.280 + 2.46	0.15 0.14 0.13 0.12 0.12	0.08 0.07 0.07 0.06 0.06	0.04 0.04 0.04 0.07 0.06	0.59 1.37 0.96 0.76 0.98	6 7 8 9 10
Media giornaliera	11 12 13 14 15	0.46 0.41 0.37 0.32 0.28	0.58 0.76 0.79 0.63 0.98 +	0.47 0.43 0.39 0.34 0.27	0.19 0.16 0.15 0.15 0.13	0.06 0.06 0.06 0.12 0.18	0.25 0.20 0.18 - 0.30 1.48	1.45 + 1.20 0.70 0.49 0.39	1.48 1.00 0.72 0.68 0.49	0.11 0.11 0.10 0.10 0.10	0.06 0.06 0.06 0.05 0.05	0.14 0.58 + 0.19 0.20 0.20	1.59 1.32 0.94 0.69 0.54	11 12 13 14 15
m ³ /s	16 17 18 19 20	0.26 0.24 0.25 0.44 0.30	0.77 0.60 0.50 0.41 0.37	0.25 0.23 - 0.24 0.29 0.26	0.13 0.12 0.12 0.12 0.11	0.12 1.24 + 0.98 0.42 0.28	1.62 0.85 0.80 0.55 0.41	0.31 0.25 0.22 0.23 0.30	0.41 0.35 0.30 0.27 0.27	0.10 0.10 0.06 0.04 0.14	0.05 0.05 0.06 0.04 0.04	0.15 0.12 0.11 0.10 0.09	0.42 0.35 0.29 0.25 0.20	16 17 18 19 20
+Maximum Massimo	21 22 23 24 25	0.29 0.26 0.29 0.28 0.24	0.31 0.29 0.25 - 0.27 0.35	0.31 0.35 0.44 0.54 0.79	0.11 0.11 0.11 0.10 0.10	0.21 0.18 0.16 0.15 0.12	1.77 + 1.02 0.68 0.50 0.40	0.50 0.64 0.56 0.39 0.60	0.26 0.22 0.19 0.17 0.16	0.12 0.11 0.10 0.10 0.10	0.04 0.04 0.04 0.04 0.03	0.09 0.11 0.11 0.34 0.23	0.19 0.17 0.15 0.15 0.14	21 22 23 24 25
- Minimum Minimo	26 27 28 29 30	0.24 0.22 - 0.23 0.27 0.31	0.37 0.43 0.53 0.59 0.31	1.42 1.35 1.09 0.87 0.71	0.10 0.10 0.11 0.10 0.09 -	0.12 0.14 0.27 0.23 0.45	0.36 0.32 0.27 0.26 0.20	0.42 0.32 0.14 0.47 0.51	0.13 0.13 0.14 0.09 0.08 -	0.10 0.12 0.10 0.09 0.08	0.03 - 0.03 - 0.03 - 0.04 0.04	0.18 0.15 0.13 0.12 0.13	0.13 0.12 0.11 0.29 0.30	26 27 28 29 30
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile		0.40	0.51	0.74 +	0.19	0.29	0.57	0.49	0.54	0.15	0.05 -	0.13	0.57	m ³ /s
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data	2.24 1.	1.27 15.	3.62 2.	0.55 1.	2.54 5.	4.72 21.	3.26 24.	5.22 + 8.	1.50 18.	0.18 - 4.	1.18 12.	4.95 3.	m ³ /s	
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua														
0.39 m ³ /s														
— Ganglinie der Tagesmittel Hydrogramme des moyennes journalières Andamento delle medie giornaliere														
- - - Dauerlinie der Tagesmittel (erreicht oder überschritten) Courbe des valeurs classées moyennes journalières (atteints ou dépassés) Curva di durata delle medie giornaliere (raggiunte o sorpassate)														
► Jahresmittel Moyenne annuelle Media annua														
31 59 90 120 151 181 212 243 273 304 334 365 Tage Jours Giorni														
m ³ /s														
I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII														
Periode/Periode/Periodo														
1978 - 2007 (30 Jahre/années/anni)														
Monatsmittel	0.64	0.63	0.71 +	0.64	0.55	0.47	0.36	0.29 -	0.29 -	0.37	0.45	0.63	m ³ /s	
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Jahr/Année/Anno	6.36 1986	15.1 1999	6.98 1988	8.05 1992	14.3 1985	11.2 1987	47.0 + 1985	7.10 2006	9.13 1987	6.62 1988	5.63 - 2002	16.3 1986	m ³ /s	
Min./Tagesmittl./Moy. jour./Media giorno Jahr/Année/Anno	0.06 1990	0.08 2006	0.09 + 1993	0.06 1997	0.05 1997	0.00 - 2003	0.00 - 2003	0.00 - 2003	0.00 - 2003	0.00 - 2003	0.00 - 2003	0.01 1985	m ³ /s	
Größtes Jahresmittel Moy. annuelle la plus grande La più grande media annua	0.78 (1986) m ³ /s				Mittlerer Abfluss Débit moyen Portata media				Kleinstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua				0.19 (2003) 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		
2007	2.80	2.46	1.77	1.48	1.32	0.87	0.68	0.58	0.50	0.41	0.34	0.29	m ³ /s	
1978 - 2007	3.66	2.65	2.05	1.80	1.41	1.07	0.88	0.77	0.69	0.59	0.51	0.43	m ³ /s	
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365		
2007	0.26	0.22	0.18	0.14	0.12	0.11	0.10	0.07	0.04	0.03	0.03	0.03	m ³ /s	
1978 - 2007	0.37	0.30	0.24	0.18	0.14	0.12	0.10	0.08	0.05	0.02	0.00	0.00	m ³ /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	Coordinaten Coordonnées Coordinate	629410 / 256450	Höhe Altitude Altitudine	387 m ü.M.	Fläche Surface Superficie	30.3 km ²	Mittlere Höhe Altitude moyenne Altitudine media	615 m ü.M.	Vergletscherung Extension glacier Ghiacciaio	- %			
2007	Jan./Janv. Genn.	Febr./Févr. Febbr.	März/Mars Marzo	April/Avril Aprile	Mai/Mai Maggio	Juni/Juin Giugno	Juli/Juillet Luglio	Aug./Août Aoosto	Sept./Sept. Sett.	Okt./Oct. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.	
Tagesmittel	1 2 3 4 5	384.21 384.27 + 384.21 384.19 384.18	384.14 384.16 384.38 + 384.16 384.15	384.21 384.38 + 384.17 384.30 384.26	384.19 + 384.18 384.17 384.17 384.16	384.04 384.04 384.04 384.04 384.16	384.18 384.26 384.21 384.19 384.17	384.11 - 384.14 384.14 384.22 384.18	384.12 384.11 384.10 384.09 384.08	384.04 384.03 384.04 384.06 + 384.10	384.00 - 384.00 - 384.00 - 384.00 - 384.00 -	384.06 - 384.07 384.39 + 384.29 384.22	
Moyenne journalière	6 7 8 9 10	384.17 384.17 384.17 384.20 384.20	384.19 384.20 384.21 384.23 384.21	384.23 384.23 384.21 384.19 384.19	384.15 384.14 384.13 384.13 384.12	384.15 384.11 384.13 384.16 384.06	384.15 384.11 384.13 384.16 384.14	384.08 - 384.09 384.09 384.08 384.08	384.10 384.09 384.08 384.08 384.03	384.04 384.04 384.04 384.03 384.02	384.20 384.29 384.25 384.22 384.25		
Media giornaliera	11 12 13 14 15	384.18 384.17 384.16 384.15 384.14	384.20 384.22 384.23 384.20 384.25 +	384.18 384.17 384.16 384.15 384.14	384.11 384.10 384.09 384.09 384.09	384.03 384.03 384.03 384.06 384.09	384.13 384.11 - 384.21 384.12 384.11	384.29 + 384.27 + 384.22 384.18 384.16	384.30 384.27 384.22 384.21 384.18	384.07 384.07 384.06 384.06 384.06	384.03 384.03 384.03 384.02 384.02	384.31 384.29 + 384.24 384.21 384.19	
m ü.M.	16 17 18 19 20	384.13 384.13 384.13 384.17 384.14	384.22 384.13 - 384.13 - 384.17 384.16	384.13 - 384.08 384.08 384.14 384.13	384.08 384.27 + 384.25 384.17 384.07	384.07 384.27 + 384.23 384.19 384.14	384.32 + 384.23 384.23 384.19 384.17	384.15 384.13 384.12 384.14 384.14	384.17 384.16 384.15 384.14 384.14	384.06 384.02 384.03 384.01 384.01	384.09 384.08 384.07 384.14 384.12	384.17 384.15 384.14 384.13 384.12	
m s.m.	21 22 23 24 25	384.14 384.13 384.14 384.14 384.13	384.15 384.14 384.13 - 384.14 384.15	384.14 384.13 - 384.13 - 384.17 384.15	384.07 384.07 384.07 384.06 384.06	384.07 384.11 384.10 384.06 384.06	384.12 384.25 384.10 384.12 384.17	384.31 384.20 384.18 384.12 384.17	384.17 384.20 384.18 384.12 384.14	384.08 384.07 384.06 384.06 384.09	384.01 384.01 384.01 384.01 384.01	384.11 384.15 384.10 384.15 384.09	
+Maximum Massimo	26 27	384.13 384.12 -	384.16 384.17	384.29 384.29	384.06 384.06	384.08 384.08	384.16 384.15	384.17 384.08 -	384.09 384.08 -	384.06 384.06	384.00 - 384.00 -	384.11 384.08	
- Minimum Minimo	28 29 30 31	384.13 384.13 384.14 384.15	384.13 384.19 384.22 384.15	384.16 384.19 384.20	384.07 384.06 384.05 -	384.07 384.06 384.15	384.06 384.26 384.22 384.17	384.25 384.14 384.13 384.12	384.07 384.06 384.05 384.14	384.06 384.06 384.04 - 384.01	384.07 384.07 384.06 384.05	384.11 384.15 384.09 384.08	
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	384.16	384.18	384.21 +	384.10	384.11	384.18	384.17	384.16	384.08	384.02	384.07	384.17	m ü.M. m.s.m.
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data	384.37 1.	384.28 15.	384.47 2.	384.19 1.	384.40 5.	384.53 21.	384.44 24.	384.56 + 8.	384.31 18.	384.11 - 4.	384.27 12.	384.55 3.	m ü.M. m.s.m.
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Jahr/Année/Anno	384.07 1.	384.13 + 24.	384.12 17.	384.05 30.	384.02 5.	384.09 14.	384.11 2.	384.07 6.	384.04 30.	384.00 - 30.	384.00 - 4.	384.05 2.	m ü.M. m.s.m.
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua													
384.13 m ü.M./m.s.m.													
— Ganglinie der Tagesmittel Hydrogramme des moyennes journalières Andamento delle medie giornaliere --- Dauerlinie der Tagesmittel (erreicht oder überschritten) Courbe des valeurs classées moyennes journalières (atteints ou dépassés) Curva di durata delle medie giornaliere (raggiunte o sorpassate) ► Jahresmittel Moyenne annuelle Media annua													
Tage Jours Giorni													
Period/Periode/Periodo													
1978 - 2007 (30 Jahre/années/anni)													
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	384.17	384.17	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 Spitz/Pointe/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		Kleinstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua		384.13 m ü.M./m.s.m. Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua							
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	
2007	384.41	384.39	384.32	384.30	384.29	384.23	384.21	384.19	384.18	384.17	384.15	384.14	m ü.M.
1978 - 2007	384.48	384.42	384.37	384.34	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	
2007	384.13	384.12	384.11	384.09	384.08	384.07	384.06	384.04	384.01	384.01	384.00	384.00	m ü.M.
1978 - 2007	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.