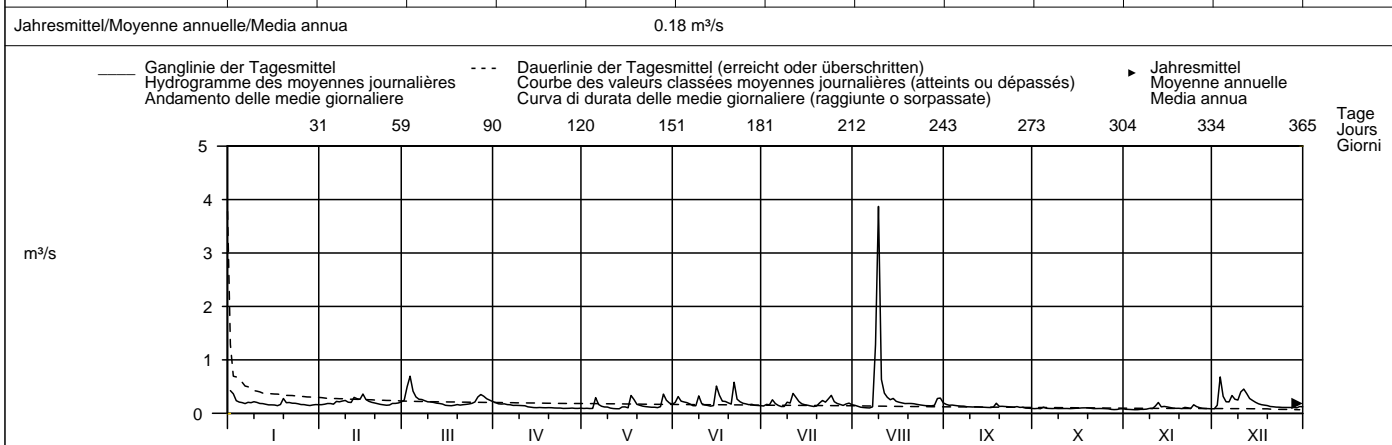


Abfluss	Homburgerbach - Buckten												BL 4313
Débit	Koordinaten		Höhe		Fläche		Mittlere Höhe		Vergletscherung		-		%
Portata	Coordonnées		Altitude		Surface		Altitude moyenne		Extension glacier		-		%
	630680 / 250770		489 m ü.M.		9.55 km ²		- m ü.M.		Ghiacciaio		-		%
	Coordinate		Altitudine		Superficie		Altitudine media		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 Agosto	Sept./Sept. Sett.	Okt./Oct. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.	
1	0.42 +	0.16	0.24	0.20 +	0.09	0.20	0.14	0.15	0.17	0.09	0.07 -	0.08 -	1
2	0.36	0.17	0.50	0.18	0.09	0.31	0.17	0.13	0.15	0.09	0.07 -	0.15	2
3	0.24	0.18	0.69 +	0.17	0.09	0.23	0.16	0.11	0.15	0.09	0.07 -	0.68 +	3
4	0.21	0.18	0.41	0.18	0.09	0.21	0.25	0.11	0.15	0.11 +	0.07 -	0.32	4
5	0.20	0.17	0.31	0.16	0.29	0.20	0.18	0.10 -	0.14	0.09	0.07 -	0.22	5
Tagesmittel													
Moyenne journalière													
Media giornaliera													
6	0.18	0.22	0.26	0.16	0.16	0.17	0.15	0.10 -	0.14	0.09	0.07 -	0.21	6
7	0.21	0.21	0.26	0.15	0.13	0.14	0.13 -	0.12	0.13	0.09	0.07 -	0.33	7
8	0.20	0.23	0.23	0.15	0.12	0.14	0.13 -	1.29	0.12	0.09	0.08	0.26	8
9	0.22	0.24	0.21	0.15	0.12	0.33	0.21	3.87 +	0.12	0.09	0.09	0.25	9
10	0.20	0.21	0.21	0.14	0.10	0.18	0.19	0.63 +	0.12	0.09	0.09	0.40	10
11	0.18	0.20	0.20	0.14	0.09	0.16	0.37 +	0.38	0.12	0.09	0.14	0.45	11
12	0.18	0.30	0.19	0.12	0.09	0.15	0.30	0.30	0.12	0.09	0.20 +	0.37	12
13	0.17	0.27	0.18	0.11	0.08 -	0.13 -	0.22	0.25	0.11	0.09	0.12	0.28	13
14	0.16	0.26	0.17	0.11	0.12	0.14	0.18	0.28	0.11	0.09	0.13	0.24	14
15	0.16	0.36 +	0.15	0.10	0.12	0.51	0.16	0.22	0.11	0.09	0.12	0.21	15
16	0.15	0.26	0.14 -	0.11	0.10	0.34	0.15	0.21	0.11	0.10	0.11	0.18	16
17	0.14 -	0.22	0.14 -	0.11	0.33	0.23	0.14	0.19	0.12	0.10	0.10	0.16	17
18	0.16	0.20	0.15	0.10	0.26	0.22	0.13 -	0.18	0.19 +	0.10	0.09	0.15	18
19	0.28	0.19	0.16	0.11	0.17	0.20	0.14	0.18	0.13	0.10	0.09	0.14	19
20	0.20	0.18	0.15	0.10	0.15	0.17	0.19	0.18	0.13	0.09	0.09	0.13	20
21	0.20	0.17	0.16	0.10	0.13	0.58 +	0.24	0.18	0.13	0.09	0.11	0.12	21
22	0.19	0.16	0.17	0.10	0.12	0.26	0.21	0.17	0.12	0.09	0.10	0.12	22
23	0.19	0.15 -	0.17	0.10	0.12	0.22	0.27	0.16	0.12	0.09	0.09	0.11	23
24	0.18	0.15 -	0.19	0.09 -	0.11	0.19	0.34	0.15	0.11	0.09	0.16	0.11	24
25	0.16	0.18	0.21	0.09 -	0.11	0.18	0.22	0.14	0.13	0.09	0.12	0.11	25
+Maximum Massimo													
26	0.16	0.18	0.30	0.09 -	0.11	0.16	0.18	0.14	0.11	0.08	0.11	0.11	26
27	0.15	0.19	0.35	0.10	0.12	0.17	0.17	0.14	0.11	0.07 -	0.09	0.11	27
- Minimum Minimo													
28	0.14 -	0.21	0.32	0.09 -	0.36 +	0.15	0.15	0.15	0.10	0.07 -	0.09	0.11	28
29	0.16	0.27	0.27	0.09 -	0.25	0.15	0.17	0.28	0.09 -	0.07 -	0.09	0.10	29
30	0.16	0.25	0.25	0.10	0.19	0.14	0.19	0.29	0.09 -	0.08	0.08	0.13	30
31	0.16	0.22	0.22		0.17		0.16	0.20		0.08		0.12	31
Monatsmittel													
Moyenne mensuelle													
Media mensile	0.20	0.21	0.25	0.12	0.15	0.22	0.19	0.35 +	0.12	0.09 -	0.10	0.21	m ³ /s
Maximum/Massimo													
Spitze/Pointe/Punta													
Datum/Date/Data	1.15	0.47	1.11	0.21	1.32	2.64	1.34	7.36 +	0.34	0.20 -	0.36	1.87	m ³ /s
	1.	15.	3.	1.	5.	21.	21.	9.	18.	4.	12.	3.	
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	0.18 m ³ /s												

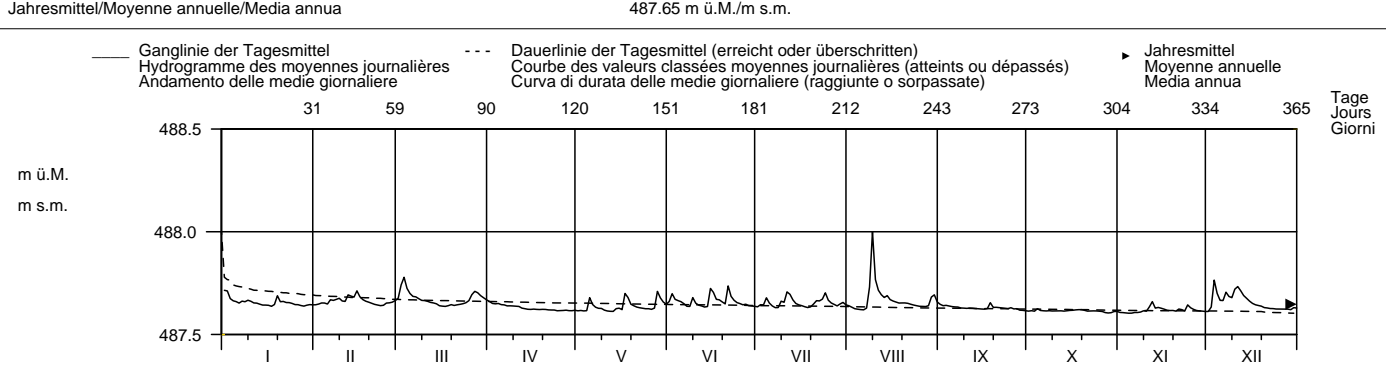


Periode/Période/Periodo	1984 - 2007												(24 Jahre/années/anni)	
Monatsmittel	0.17	0.17	0.21 +	0.19	0.17	0.15	0.11	0.09 -	0.09 -	0.11	0.13	0.16	m ³ /s	
Moyenne mensuelle														
Media mensile														
Maximum/Massimo	2.95	6.66	3.85	5.47	7.52	8.37 +	6.99	7.36	5.40	3.36	2.54	2.36 -	m ³ /s	
Spitze/Point/Punta														
Jähr/Année/Anno	1995	1999	1988	2006	1994	2001	1985	2007	2006	1990	2002	1994		
Min./Tagesmitt./Moy. jour./Media giorno	0.02	0.01	0.01	0.06 +	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00 -	0.00 -	0.01	m ³ /s	
Jahr/Année/Anno	1985	1986	1986	1990	1989	1989	1989	1989	1989	1985	1985	1989		
Grösstes Jahresmittel	0.22 (1999) m ³ /s			Mittlerer Abfluss				0.15 m ³ /s				Kleinstes 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		
												0.07 (1989) 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	3.87	0.69	0.58	0.45	0.36	0.28	0.24	0.21	0.20	0.18	0.17	0.16	m ³ /s				
1984 - 2007	1.09	0.74	0.57	0.49	0.37	0.27	0.22	0.19	0.17	0.15	0.13	0.12	m ³ /s				
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365					
2007	0.15	0.14	0.13	0.12	0.11	0.10	0.09	0.09	0.09	0.07	0.07	0.07	m ³ /s				
1984 - 2007	0.11	0.10	0.09	0.08	0.07	0.06	0.06	0.05	0.03	0.01	0.01	0.00	m ³ /s				

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

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./Okt. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.		
1	487.72 +	487.64 -	487.68	487.66 +	487.62	487.66	487.63 -	487.64	487.65 +	487.61	487.61	487.61 -	1	
2	487.71	487.65	487.74	487.65	487.62	487.70	487.64	487.63	487.64	487.62	487.61	487.63	2	
3	487.67	487.65	487.78 +	487.65	487.61 -	487.67	487.64	487.63	487.64	487.61	487.60 -	487.76 +	3	
4	487.66	487.65	487.72	487.65	487.62	487.66	487.68	487.62 -	487.64	487.63 +	487.60 -	487.70	4	
5	487.66	487.65	487.70	487.65	487.68	487.66	487.65	487.62 -	487.64	487.62	487.60 -	487.67	5	
Tagesmittel														
Moyenne journalière	6	487.65	487.67	487.69	487.64	487.65	487.65	487.62 -	487.63	487.62	487.61	487.67	6	
Media giornaliera	7	487.66	487.67	487.68	487.64	487.63	487.64	487.63 -	487.63	487.61	487.61	487.71	7	
	8	487.66	487.67	487.67	487.64	487.63	487.64	487.63 -	487.73	487.63	487.61	487.69	8	
	9	487.67	487.68	487.67	487.64	487.63	487.68	487.66	488.00 +	487.63	487.61	487.62	9	
	10	487.66	487.66	487.66	487.64	487.62	487.65	487.66	487.77	487.63	487.61	487.72	10	
	11	487.65	487.66	487.66	487.64	487.61 -	487.64	487.71 +	487.72	487.63	487.61	487.73	11	
	12	487.65	487.69	487.66	487.63	487.61 -	487.64	487.70	487.69	487.63	487.62	487.66 +	12	
m ü.M.	13	487.65	487.69	487.65	487.63	487.61 -	487.63 -	487.67	487.68	487.63	487.61	487.63	13	
	14	487.64 -	487.68	487.65	487.62 -	487.63	487.64	487.65	487.69	487.63	487.62	487.63	14	
m s.m.	15	487.64 -	487.71 +	487.64 -	487.62 -	487.63	487.72	487.64	487.67	487.62 -	487.62	487.63	15	
	16	487.64 -	487.68	487.64 -	487.62 -	487.62	487.71	487.64	487.66	487.62 -	487.62	487.65	16	
	17	487.64 -	487.67	487.64 -	487.62 -	487.70	487.67	487.64	487.66	487.63	487.62	487.64	17	
	18	487.65	487.66	487.64 -	487.62 -	487.68	487.67	487.63 -	487.65	487.65 +	487.62	487.64	18	
	19	487.69	487.66	487.65	487.62 -	487.65	487.66	487.63 -	487.65	487.63	487.62	487.64	19	
	20	487.66	487.65	487.64 -	487.62 -	487.64	487.65	487.65	487.65	487.63	487.62	487.63	20	
	21	487.66	487.65	487.64 -	487.62 -	487.63	487.74 +	487.66	487.65	487.63	487.61	487.62	21	
	22	487.66	487.64 -	487.65	487.62 -	487.63	487.69	487.66	487.65	487.63	487.61	487.62	22	
	23	487.66	487.64 -	487.65	487.62 -	487.63	487.67	487.67	487.64	487.63	487.61	487.63	23	
	24	487.65	487.64 -	487.65	487.62 -	487.63	487.66	487.70	487.64	487.63	487.61	487.62	24	
	25	487.65	487.65	487.66	487.62 -	487.63	487.65	487.67	487.64	487.63	487.61	487.62	25	
+Maximum Massimo	26	487.65	487.65	487.69	487.62 -	487.62	487.64	487.65	487.64	487.62 -	487.61	487.62	26	
	27	487.64 -	487.66	487.71	487.62 -	487.63	487.65	487.65	487.64	487.63	487.61	487.62	27	
- Minimum Minimo	28	487.64 -	487.66	487.70	487.62 -	487.71 +	487.64	487.64	487.64	487.62 -	487.60 -	487.61	28	
	29	487.64 -	487.69	487.69	487.62 -	487.68	487.64	487.65	487.68	487.62 -	487.61	487.61	29	
	30	487.65	487.68	487.68	487.62 -	487.66	487.64	487.66	487.69	487.62 -	487.61	487.63	30	
	31	487.64 -	487.67	487.67	487.62 -	487.65	487.64	487.66	487.66	487.62 -	487.61	487.63	31	
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile		487.66	487.66	487.67 +	487.63	487.64	487.66	487.65	487.67 +	487.63	487.61 -	487.62	m ü.M. m s.m.	
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data		487.84 1.	487.74 15.	487.84 3.	487.67 1.	487.86 5.	487.94 21.	487.86 21.	488.21 + 9.	487.71 18.	487.66 - 4.	487.71 12.	487.90 3.	m ü.M. m s.m.
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Datum/Date/Data		487.62 1.	487.64 + 25.	487.63 18.	487.61 27.	487.61 12.	487.63 9.	487.63 7.	487.62 7.	487.61 30.	487.60 - 28.	487.60 - 8.	487.61 1.	m ü.M. m s.m.
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	487.65 m ü.M./m s.m.													



Periode/Période/Periodo	1984 - 2007 (24 Jahre/années/anni)														
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	487.64	487.64	487.65 +	487.65 +	487.64	487.63	487.62	487.61 -	487.61 -	487.62	487.63	487.64	m ü.M. m s.m.		
Maximum/Massimo Spitze/Point/Punta Jahr/Année/Anno	487.98 1986	488.16 1999	488.07 1988	488.09 2006	488.22 1994	488.28 + 2001	488.27 1985	488.21 2007	488.09 2006	487.97 1990	487.93 - 2002	487.93 - 1988	m ü.M. m s.m.		
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Jahr/Année/Anno	487.58 1990	487.58 1986	487.58 1986	487.59 + 1991	487.59 + 1998	487.58 1989	487.58 1989	487.57 - 1989	487.57 - 1989	487.57 - 1989	487.57 - 1989	487.57 - 1989	m ü.M. m s.m.		
Grösstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus grande La più grande media annua	487.65 (1999) m ü.M./m s.m.			Mittlerer Wasserstand Niveau d'eau moyen Livello medio dell'acqua				487.63 m ü.M./m s.m.			Kleinstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua			487.61 (1989) 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		
2007	488.00	487.77	487.74	487.72	487.71	487.69	487.68	487.67	487.66	487.65	487.65	487.64	m ü.M.	
1984 - 2007	487.82	487.78	487.75	487.73	487.71	487.68	487.67	487.66	487.65	487.64	487.63	487.63	m s.m.	
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365		
2007	487.64	487.64	487.63	487.63	487.62	487.62	487.62	487.61	487.61	487.61	487.60	487.60	m ü.M.	
1984 - 2007	487.62	487.62	487.61	487.61	487.61	487.60	487.60	487.59	487.59	487.58	487.58	487.57	m s.m.	