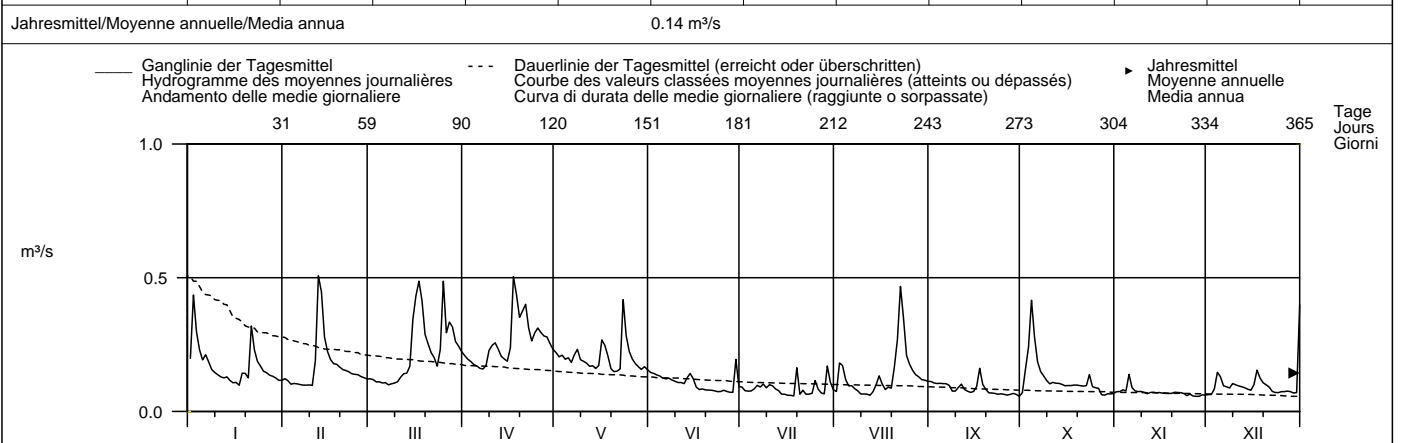


Abfluss	<b>Homburgerbach - Buckten</b>										BL 4313
Débit	Koordinaten		Höhe		Fläche		Mittlere Höhe		Vergletscherung		
Portata	Coordonnées		Altitude		Surface		Altitude moyenne		Extension glacier		- %
	630680 / 250770		489 m ü.M.		9.55 km <sup>2</sup>		- m ü.M.		Ghiacciaio		
	Coordinate		Altitudine		Superficie		Altitudine media		Ghiacciaio		

2005	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	0.20	0.12	0.12	0.21	0.22	0.15	0.09	0.07	0.11	0.07	0.07	0.06 -	1	
2	0.44 +	0.11	0.12	0.20	0.20	0.14	0.08	0.18	0.11	0.16	0.07	0.06 -	2	
3	0.30	0.10 -	0.11	0.19	0.21	0.14	0.08	0.17	0.10	0.24	0.08	0.08	3	
4	0.23	0.10 -	0.11	0.18	0.20	0.13	0.08	0.12	0.11	0.42 +	0.08	0.15	4	
5	0.19	0.10 -	0.11	0.17	0.20	0.13	0.08	0.10	0.10	0.28	0.14 +	0.13	5	
<b>Tagesmittel</b>														
<b>Moyenne journalière</b>	6	0.21	0.10 -	0.11	0.16 -	0.18	0.12	0.10	0.10	0.19	0.09	0.10	6	
<b>Media giornaliera</b>	7	0.18	0.10 -	0.10 -	0.16 -	0.21	0.12	0.09	0.08	0.10	0.15	0.08	7	
	8	0.16	0.10 -	0.10 -	0.17	0.23	0.12	0.10	0.08	0.08	0.13	0.07	8	
	9	0.15	0.10 -	0.11	0.23	0.19	0.11	0.09	0.07	0.08	0.12	0.07	9	
	10	0.14	0.10 -	0.11	0.25	0.19	0.11	0.10	0.07	0.09	0.10	0.10	10	
	11	0.13	0.19	0.13	0.26	0.18	0.11	0.10	0.06 -	0.10	0.11	0.07	11	
	12	0.13	0.51 +	0.14	0.23	0.17	0.10	0.08	0.06 -	0.08	0.11	0.07	12	
	13	0.13	0.45	0.14	0.21	0.17	0.13	0.08	0.07	0.08	0.10	0.07	13	
	14	0.12	0.28	0.17	0.20	0.16	0.14	0.06 -	0.10	0.07	0.10	0.07	14	
	15	0.11	0.22	0.34	0.19	0.17	0.12	0.06 -	0.13	0.07	0.10	0.07	15	
	16	0.11	0.19	0.43	0.24	0.27	0.09	0.06 -	0.10	0.09	0.10	0.07	16	
	17	0.10 -	0.18	0.49 +	0.50 +	0.25	0.08	0.06 -	0.08	0.16 +	0.10	0.15	17	
	18	0.14	0.18	0.41	0.44	0.21	0.08	0.06 -	0.09	0.10	0.10	0.07	18	
	19	0.14	0.17	0.29	0.35	0.16	0.08	0.16	0.09	0.08	0.10	0.07	19	
	20	0.13	0.16	0.25	0.38	0.15 -	0.08	0.06 -	0.17	0.07	0.10	0.07	20	
	21	0.32	0.15	0.22	0.40	0.15 -	0.08	0.08	0.27	0.07	0.09	0.07	21	
	22	0.23	0.15	0.20	0.31	0.16	0.08	0.06 -	0.47 +	0.07	0.10	0.07	22	
	23	0.19	0.14	0.17	0.26	0.42 +	0.07 -	0.06 -	0.35	0.06 -	0.14	0.07	23	
	24	0.17	0.14	0.23	0.29	0.28	0.07 -	0.07	0.21	0.07	0.09	0.06 -	24	
	25	0.15	0.14	0.49 +	0.31	0.22	0.08	0.12	0.18	0.06 -	0.09	0.06 -	25	
<b>+Maximum</b>														
<b>Massimo</b>	26	0.14	0.13	0.29	0.30	0.20	0.07 -	0.08	0.15	0.06 -	0.09	0.06 -	26	
<b>- Minimum</b>	27	0.14	0.13	0.33	0.28	0.18	0.07 -	0.07	0.14	0.06 -	0.06 -	0.06 -	27	
<b>Minimo</b>	28	0.13	0.12	0.32	0.28	0.17	0.07 -	0.07	0.13	0.07	0.06 -	0.06 -	28	
	29	0.13	0.26	0.26	0.25	0.16	0.19 +	0.17 +	0.12	0.06 -	0.07	0.06 -	29	
	30	0.12	0.24	0.23	0.23	0.17	0.09	0.11	0.12	0.06 -	0.07	0.06 -	30	
	31	0.12	0.22	0.22	0.23	0.16	0.08	0.11	0.11	0.07	0.07	0.40 +	31	
<b>Monatsmittel</b>														
<b>Moyenne mensuelle</b>		0.17	0.17	0.22	0.26 +	0.20	0.11	0.09	0.14	0.08	0.12	0.07 -	0.10	m <sup>3</sup> /s
<b>Media mensile</b>														
<b>Maximum/Massimo</b>														
<b>Spitze/Pointe/Punta</b>		0.52	0.68	0.93	0.62	0.65	1.80 +	1.41	0.64	0.27	0.67	0.19 -	0.77	m <sup>3</sup> /s
<b>Datum/Date/Data</b>		2.	12.	24.	17.	23.	29.	19.	20.	10.	4.	5.	31.	
<b>Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua</b>	0.14 m <sup>3</sup> /s													

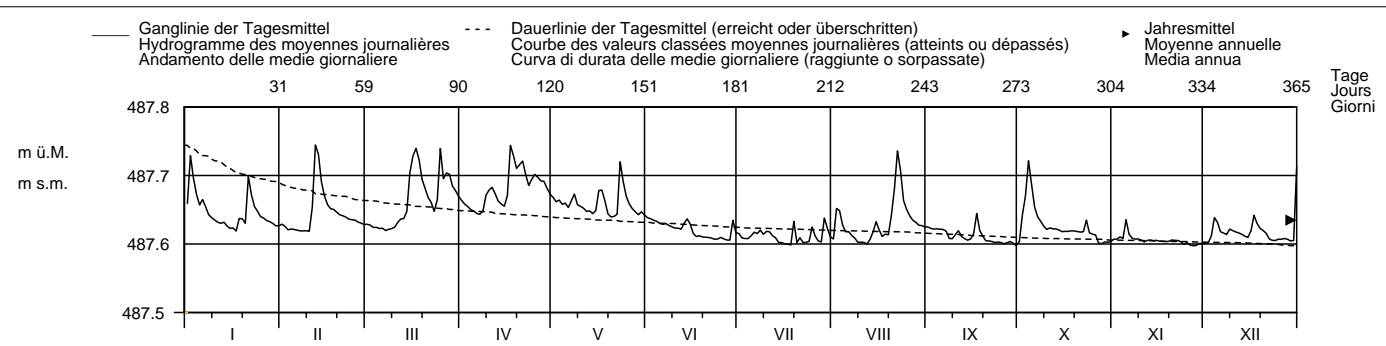


Periode/Période/Periodo	1984 - 2005												(22 Jahre/années/anni)	
<b>Monatsmittel</b>	0.17	0.17	0.20 +	0.18	0.17	0.14	0.11	0.08 -	0.09	0.11	0.13	0.16	m <sup>3</sup> /s	
<b>Moyenne mensuelle</b>														
<b>Media mensile</b>														
<b>Maximum/Massimo</b>	2.95	6.66	3.85	3.00	7.52	8.37 +	6.99	3.40	3.40	3.36	2.54	2.36 -	m <sup>3</sup> /s	
<b>Spitze/Pointe/Punta</b>														
<b>Jähr/Année/Anno</b>	1995	1999	1988	1986	1994	2001	1985	1986	1987	1990	2002	1994		
<b>Min./Tagesmitt./Moy. jour./Media giorno</b>	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 <sup>3</sup> /s	
<b>Jahr/Année/Anno</b>	1985	1986	1986	1990	1989	1989	1989	1989	1989	1985	1985	1989		
<b>Grösstes Jahresmittel</b>	0.22 (1999) m <sup>3</sup> /s			<b>Mittlerer Abfluss</b>				0.14 m <sup>3</sup> /s				<b>Kleinstes Jahresmittel</b>		
<b>Moy. annuelle la plus grande</b>				<b>Débit moyen</b>								<b>Moy. annuelle la plus petite</b>		
<b>La più grande media annua</b>				<b>Portata media</b>								<b>La più piccola media annua</b>		
												0.07 (1989) m <sup>3</sup> /s		

<b>Dauer der Abflüsse</b>	(erreicht oder überschritten)			<b>Débits classés</b>				(atteints ou dépassés)				<b>Durata delle portate</b>				(raggiunte o sorpassate)			
Tage/Jours/Giorni	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160							
2005	0.51	0.49	0.45	0.43	0.34	0.26	0.22	0.19	0.18	0.16	0.14	0.13	m <sup>3</sup> /s						
1984 - 2005	1.01	0.73	0.56	0.48	0.36	0.27	0.22	0.19	0.17	0.15	0.13	0.11	m <sup>3</sup> /s						
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365							
2005	0.11	0.10	0.10	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	m <sup>3</sup> /s						
1984 - 2005	0.10	0.09	0.08	0.08	0.07	0.06	0.06	0.05	0.03	0.01	0.01	0.00	m <sup>3</sup> /s						

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

2005	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./Ott. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.		
1	487.66	487.63	487.63	487.66	487.67	487.64 +	487.62	487.61	487.62	487.60 -	487.61	487.60 -	1	
2	487.73 +	487.63	487.63	487.66	487.66	487.64 +	487.61	487.65	487.62	487.64	487.61	487.60 -	2	
3	487.70	487.62 -	487.62 -	487.65	487.66	487.63	487.61	487.65	487.62	487.67	487.61	487.61	3	
4	487.67	487.62 -	487.62 -	487.65	487.66	487.63	487.61	487.63	487.62	487.72 +	487.61	487.64	4	
5	487.66	487.62 -	487.62 -	487.65	487.66	487.63	487.61	487.62	487.62	487.69	487.64 +	487.63	5	
<b>Tagesmittel</b>														
<b>Moyenne journalière</b>	6	487.67	487.62 -	487.62 -	487.64 -	487.65	487.63	487.62	487.62	487.65	487.61	487.62	6	
<b>Media giornaliera</b>	7	487.65	487.62 -	487.62 -	487.64 -	487.66	487.63	487.62	487.61	487.62	487.61	487.62	7	
	8	487.64	487.62 -	487.62 -	487.65	487.67	487.63	487.62	487.61	487.63	487.61	487.61	8	
	9	487.64	487.62 -	487.62 -	487.67	487.66	487.63	487.61	487.60 -	487.61	487.61	487.62	9	
	10	487.63	487.62 -	487.62 -	487.68	487.66	487.62	487.60 -	487.61	487.62	487.61	487.62	10	
	11	487.63	487.65	487.63	487.68	487.65	487.62	487.62	487.60 -	487.62	487.60 -	487.62	11	
	12	487.63	487.74 +	487.64	487.67	487.65	487.62	487.61	487.60 -	487.61	487.61	487.62	12	
m ü.M.	13	487.63	487.73	487.64	487.66	487.65	487.63	487.61	487.61	487.62	487.61	487.61	13	
m s.m.	14	487.63	487.69	487.65	487.66	487.64 -	487.64 +	487.60 -	487.62	487.61	487.61	487.61	14	
	15	487.62 -	487.67	487.70	487.66	487.65	487.63	487.60 -	487.63	487.61	487.61	487.61	15	
	16	487.62 -	487.66	487.73	487.67	487.62	487.60 -	487.62	487.62	487.62	487.60 -	487.62	16	
	17	487.62 -	487.65	487.74 +	487.68	487.68	487.61 -	487.60 -	487.61	487.62	487.60 -	487.64	17	
	18	487.64	487.65	487.72	487.73	487.66	487.61 -	487.60 -	487.61	487.62	487.60 -	487.63	18	
	19	487.64	487.65	487.69	487.71	487.64 -	487.61 -	487.63	487.61	487.61	487.60 -	487.62	19	
	20	487.63	487.64	487.68	487.72	487.64 -	487.61 -	487.60 -	487.64	487.60 -	487.61	487.62	20	
	21	487.70	487.64	487.67	487.72	487.64 -	487.61 -	487.61	487.68	487.60 -	487.61	487.62	21	
	22	487.67	487.64	487.66	487.70	487.64 -	487.61 -	487.60 -	487.74 +	487.62	487.61	487.61	22	
	23	487.65	487.64	487.65	487.69	487.72 +	487.61 -	487.60 -	487.71	487.60 -	487.64	487.60 -	23	
	24	487.65	487.64	487.65	487.69	487.69	487.61 -	487.60 -	487.66	487.60 -	487.61	487.61	24	
	25	487.64	487.64	487.74 +	487.70	487.67	487.61 -	487.62	487.65	487.60 -	487.61	487.61	25	
+Maximum Massimo	26	487.64	487.63	487.70	487.70	487.66	487.61 -	487.61	487.64	487.60 -	487.61	487.60 -	26	
	27	487.63	487.63	487.70	487.69	487.65	487.61 -	487.60 -	487.63	487.60 -	487.60 -	487.61	27	
- Minimum Minimo	28	487.63	487.63	487.70	487.69	487.65	487.61 -	487.60 -	487.63	487.60 -	487.60 -	487.61	28	
	29	487.63	487.63	487.70	487.68	487.64 -	487.63	487.64 +	487.63	487.60 -	487.60 -	487.60 -	29	
	30	487.63	487.63	487.68	487.67	487.65	487.62	487.63	487.63	487.60 -	487.60 -	487.61	30	
	31	487.63	487.63	487.67	487.67	487.64 -	487.62	487.63	487.63	487.60 -	487.60 -	487.71 +	31	
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile		487.65	487.64	487.66	487.68 +	487.66	487.62	487.61 -	487.63	487.61 -	487.61 -	487.62	m ü.M. m s.m.	
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data		487.75 2.	487.78 12.	487.82 24.	487.77 17.	487.77 23.	487.89 + 29.	487.86 19.	487.77 20.	487.69 10.	487.78 4.	487.66 - 5.	487.80 31.	m ü.M. m s.m.
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Datum/Date/Data		487.62 17.	487.62 9.	487.62 7.	487.64 + 6.	487.64 + 22.	487.60 24.	487.60 18.	487.60 12.	487.59 - 30.	487.60 1.	487.59 - 25.	487.60 1.	m ü.M. m s.m.
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	487.63 m ü.M./m s.m.													



Periode/Période/Periodo	1984 - 2005 (22 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/Pointe/Punta Jahr/Année/Anno	487.98 1986	488.16 1999	488.07 1988	488.01 1986	488.22 1994	488.28 + 2001	488.27 1985	488.04 1986	488.04 1987	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	
2005	487.74	487.74	487.73	487.73	487.70	487.68	487.67	487.66	487.65	487.64	487.64	487.63	m ü.M.
1984 - 2005	487.81	487.77	487.75	487.73	487.71	487.68	487.67	487.65	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	
2005	487.62	487.62	487.62	487.61	487.61	487.61	487.61	487.60	487.60	487.60	487.60	487.60	m ü.M.
1984 - 2005	487.62	487.62	487.61	487.61	487.60	487.60	487.60	487.59	487.59	487.58	487.58	487.57	m s.m.