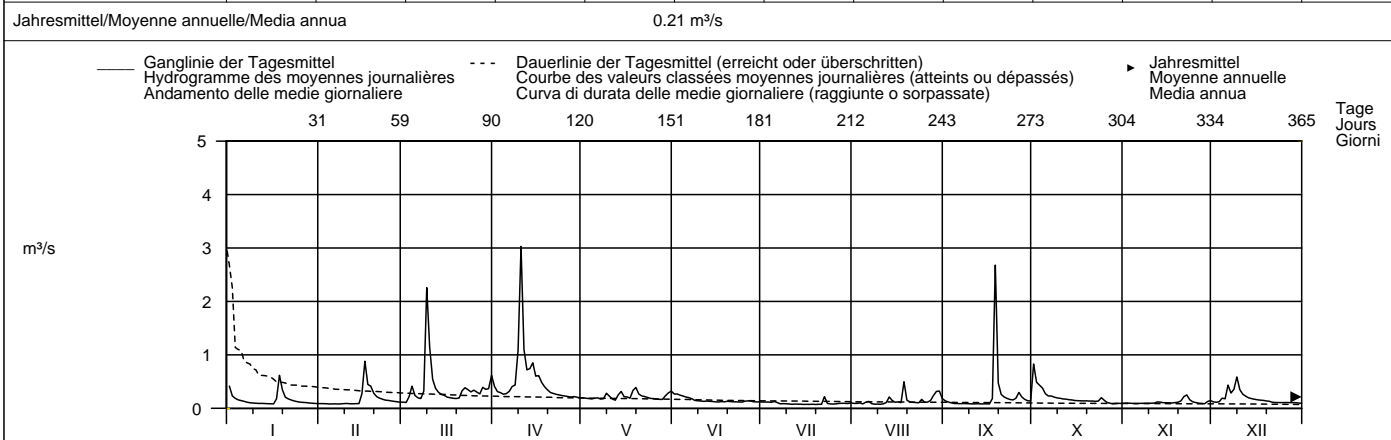


Abfluss	<b>Homburgerbach - Buckten</b>											BL 4313
Débit	Koordinaten	630680 / 250770	Höhe	489 m ü.M.	Fläche	9.55 km <sup>2</sup>	Mittlere Höhe	- m ü.M.	Vergletscherung	- %		
Portata	Coordonnées		Altitude		Superficie		Altitudine moyenne		Extension glacier			
	Coordinate		Altitudine				Altitudine 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	0.42	0.09	0.11 -	0.41	0.20	0.27 +	0.12	0.09	0.14	0.83 +	0.10	0.12	1	
2	0.23	0.09	0.11 -	0.31	0.19	0.27 +	0.12	0.09	0.12	0.49	0.10	0.11	2	
3	0.19	0.09	0.22	0.29	0.18	0.25	0.12	0.10	0.10	0.43	0.09	0.12	3	
4	0.16	0.08 -	0.41	0.26	0.17	0.23	0.11	0.08 -	0.09	0.38	0.09	0.19	4	
5	0.14	0.08 -	0.24	0.27	0.19	0.21	0.13	0.11	0.09	0.27	0.09	0.18	5	
<b>Tagesmittel</b>														
<b>Moyenne journalière</b>	6	0.13	0.08 -	0.20	0.32	0.19	0.20	0.11	0.13	0.09	0.23	0.09	0.43	6
<b>Media giornaliera</b>	7	0.11	0.08 -	0.18	0.41	0.17	0.18	0.08	0.09	0.09	0.23	0.09	0.29	7
	8	0.10	0.08 -	0.32	0.44	0.18	0.15	0.09	0.08 -	0.09	0.21	0.09	0.36	8
	9	0.10	0.09	2.26 +	1.08	0.28	0.14	0.08	0.08 -	0.09	0.19	0.09	0.59 +	9
	10	0.09	0.09	1.14	3.03 +	0.23	0.14	0.08	0.08 -	0.08 -	0.19	0.10	0.35	10
	11	0.09	0.08 -	0.54	1.10	0.17	0.13	0.07 -	0.08 -	0.08 -	0.18	0.10	0.26	11
	12	0.09	0.08 -	0.37	0.72	0.15 -	0.13	0.08	0.11	0.09	0.17	0.12	0.23	12
	13	0.09	0.09	0.30	0.74	0.25	0.13	0.08	0.21	0.08 -	0.16	0.12	0.20	13
	14	0.09	0.09	0.26	0.85	0.31	0.13	0.08	0.15	0.08 -	0.16	0.10	0.18	14
	15	0.08 -	0.27	0.24	0.60	0.22	0.12 -	0.07 -	0.11	0.08 -	0.15	0.10	0.17	15
	16	0.08 -	0.88 +	0.21	0.61	0.21	0.12 -	0.07 -	0.12	0.08 -	0.14	0.10	0.16	16
	17	0.18	0.45	0.20	0.49	0.19	0.13	0.07 -	0.11	0.18	0.14	0.10	0.15	17
	18	0.62 +	0.41	0.19	0.40	0.33	0.12 -	0.08	0.50 +	2.68 +	0.14	0.11	0.15	18
	19	0.35	0.28	0.18	0.34	0.39 +	0.13	0.07 -	0.15	0.47	0.14	0.11	0.14	19
	20	0.21	0.22	0.19	0.30	0.26	0.13	0.08	0.12	0.26	0.13	0.14	0.13	20
	21	0.18	0.19	0.33	0.28	0.23	0.12 -	0.07 -	0.11	0.21	0.14	0.22	0.11	21
	22	0.15	0.17	0.38	0.26	0.22	0.12 -	0.22 +	0.11	0.18	0.13	0.25 +	0.11	22
	23	0.14	0.15	0.35	0.25	0.20	0.12 -	0.09	0.10	0.16	0.14	0.16	0.11	23
	24	0.12	0.15	0.31	0.24	0.18	0.12 -	0.08	0.17	0.16	0.20	0.12	0.11	24
	25	0.11	0.14	0.34	0.23	0.18	0.13	0.08	0.11	0.19	0.15	0.11	0.11	25
<b>+Maximum Massimo</b>	26	0.11	0.13	0.30	0.22	0.17	0.14	0.08	0.12	0.30	0.11	0.10	0.11	26
	27	0.11	0.12	0.27	0.21	0.17	0.13	0.09	0.14	0.21	0.09	0.09	0.11	27
<b>- Minimum Minimo</b>	28	0.10	0.11	0.39	0.22	0.17	0.12 -	0.09	0.24	0.17	0.08 -	0.08 -	0.11	28
	29	0.10		0.35	0.21	0.23	0.12 -	0.09	0.32	0.14	0.09	0.12	0.10	29
	30	0.09		0.37	0.20 -	0.29	0.12 -	0.09	0.32	0.14	0.09	0.15	0.10	30
	31	0.09		0.62		0.32		0.10	0.18		0.09	0.09	0.31	31
<b>Monatsmittel</b> Moyenne mensuelle Media mensile		0.16	0.17	0.38	0.51 +	0.22	0.15	0.09 -	0.15	0.23	0.20	0.11	0.18	m <sup>3</sup> /s
<b>Maximum/Massimo</b> Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data		1.05 18.	1.53 16.	2.93 9.	5.47 10.	2.22 13.	0.37 - 2.	1.71 22.	5.52 + 18.	5.40 18.	1.85 1.	0.47 21.	0.76 9.	m <sup>3</sup> /s
<b>Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua</b>	0.21 m <sup>3</sup> /s													

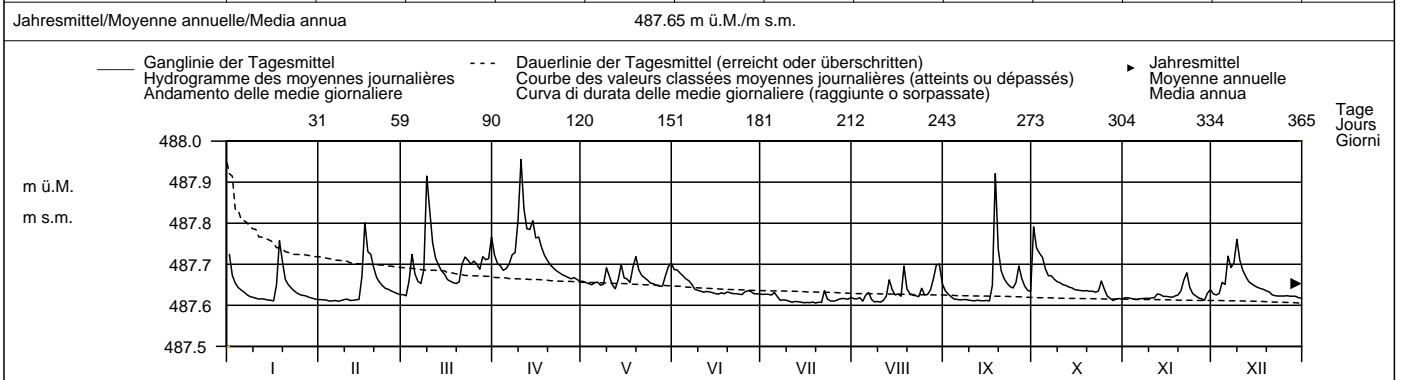


Periode/Période/Periodo	1984 - 2006 (23 Jahre/années/anni)													
<b>Monatsmittel</b> Moyenne mensuelle Media mensile	0.17	0.17	0.20 +	0.20 +	0.17	0.14	0.11	0.08 -	0.09	0.11	0.13	0.16	m <sup>3</sup> /s	
<b>Maximum/Massimo</b> Spitze/Point/Punta Jahr/Année/Anno	2.95 1995	6.66 1999	3.85 1988	5.47 2006	7.52 1994	8.37 + 2001	6.99 1985	5.52 2006	5.40 2006	3.36 1990	2.54 2002	2.36 - 1994	m <sup>3</sup> /s	
<b>Min./Tagesmitt./Moy. jour./Media giorno</b> Jahr/Année/Anno	0.02 1985	0.01 1986	0.01 1986	0.06 + 1990	0.03 1989	0.01 1989	0.01 1989	0.01 1989	0.01 1989	0.00 - 1985	0.00 - 1985	0.01 1989	m <sup>3</sup> /s	
<b>Grösstes Jahresmittel</b> Moy. annuelle la plus grande La più grande media annua	0.22 (1999) m <sup>3</sup> /s			<b>Mittlerer Abfluss</b> Débit moyen Portata media				0.14 m <sup>3</sup> /s			<b>Kleinstes Jahresmittel</b> Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua		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							
2006	3.03	2.26	1.08	0.83	0.50	0.37	0.30	0.26	0.23	0.20	0.18	0.16	m <sup>3</sup> /s						
1984 - 2006	1.08	0.74	0.57	0.49	0.37	0.27	0.22	0.19	0.17	0.15	0.13	0.12	m <sup>3</sup> /s						
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365							
2006	0.14	0.13	0.12	0.11	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	m <sup>3</sup> /s						
1984 - 2006	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 <sup>3</sup> /s						

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

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./Okt. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.	
<b>Tagesmittel</b>	1 487.72	487.61 -	487.63	487.72	487.66	487.69 +	487.63	487.62	487.64	487.79 +	487.62	487.63	1
	2 487.67	487.61 -	487.62 -	487.70	487.66	487.69 +	487.63	487.62	487.63	487.74	487.62	487.63	2
	3 487.65	487.61 -	487.66	487.70	487.65	487.68	487.63	487.62	487.62	487.73	487.62	487.63	3
	4 487.64	487.61 -	487.72	487.69	487.65	487.67	487.63	487.61 -	487.62	487.72	487.62	487.66	4
	5 487.64	487.61 -	487.68	487.69	487.66	487.66	487.63	487.62	487.61 -	487.69	487.61 -	487.65	5
<b>Moyenne journalière</b>	6 487.63	487.61 -	487.66	487.70	487.66	487.66	487.62	487.63	487.61 -	487.67	487.62	487.72	6
	7 487.63	487.61 -	487.65	487.72	487.65	487.65	487.61 -	487.61 -	487.61 -	487.67	487.62	487.69	7
<b>Media giornaliera</b>	8 487.62	487.61 -	487.69	487.73	487.65	487.64	487.61 -	487.61 -	487.61 -	487.66	487.62	487.70	8
	9 487.62	487.61 -	487.91 +	487.81	487.69	487.64	487.61 -	487.61 -	487.61 -	487.66	487.62	487.76 +	9
	10 487.62	487.62	487.83	487.96 +	487.67	487.63 -	487.61 -	487.61 -	487.61 -	487.65	487.62	487.71	10
	11 487.62	487.61 -	487.75	487.83	487.65	487.63 -	487.61 -	487.61 -	487.61 -	487.65	487.62	487.69	11
<b>m ü.M.</b>	12 487.62	487.61 -	487.71	487.79	487.64 -	487.63 -	487.61 -	487.62	487.61 -	487.65	487.63	487.67	12
	13 487.61 -	487.61 -	487.70	487.78	487.66	487.63 -	487.61 -	487.66	487.61 -	487.64	487.63	487.66	13
<b>m s.m.</b>	14 487.61 -	487.61 -	487.68	487.81	487.70	487.63 -	487.61 -	487.64	487.61 -	487.64	487.62	487.65	14
	15 487.61 -	487.67	487.68	487.76	487.67	487.63 -	487.61 -	487.63	487.61 -	487.64	487.62	487.65	15
	16 487.61 -	487.80 +	487.66	487.77	487.66	487.63 -	487.61 -	487.63	487.61 -	487.64	487.62	487.64	16
	17 487.65	487.73	487.66	487.74	487.66	487.63 -	487.61 -	487.62	487.65	487.64	487.62	487.64	17
	18 487.76 +	487.72	487.66	487.72	487.69	487.63 -	487.61 -	487.70 +	487.92 +	487.64	487.62	487.64	18
	19 487.71	487.69	487.65	487.71	487.72 +	487.63 -	487.61 -	487.64	487.74	487.64	487.63	487.64	19
	20 487.66	487.67	487.66	487.70	487.69	487.63 -	487.61 -	487.63	487.68	487.63	487.64	487.63	20
	21 487.65	487.66	487.70	487.69	487.67	487.63 -	487.61 -	487.62	487.67	487.63	487.66	487.63	21
	22 487.64	487.65	487.72	487.68	487.67	487.63 -	487.64 +	487.62	487.65	487.63	487.68 +	487.62 -	22
	23 487.64	487.64	487.71	487.68	487.66	487.63 -	487.62	487.62	487.65	487.63	487.64	487.62 -	23
	24 487.63	487.64	487.70	487.67	487.65	487.63 -	487.61 -	487.64	487.64	487.66	487.63	487.62 -	24
	25 487.63	487.63	487.71	487.67	487.65	487.63 -	487.61 -	487.63	487.66	487.64	487.62	487.62 -	25
<b>+Maximum Massimo</b>	26 487.62	487.63	487.70	487.67	487.65	487.64	487.61 -	487.63	487.70	487.62	487.62	487.62 -	26
	27 487.62	487.63	487.69	487.66 -	487.65	487.63 -	487.62	487.64	487.67	487.62	487.62	487.62 -	27
<b>- Minimum Minimo</b>	28 487.62	487.63	487.72	487.67	487.65	487.63 -	487.62	487.67	487.65	487.61 -	487.61 -	487.62 -	28
	29 487.62		487.71	487.66 -	487.67	487.63 -	487.62	487.70 +	487.64	487.62	487.63	487.62 -	29
	30 487.62		487.71	487.66 -	487.69	487.63 -	487.61 -	487.70 +	487.63	487.62	487.64	487.62 -	30
	31 487.61 -		487.77				487.62	487.65		487.62		487.62 -	31
<b>Monatsmittel</b> Moyenne mensuelle Media mensile	487.64	487.64	487.70	487.73 +	487.67	487.64	487.61 -	487.63	487.65	487.65	487.63	487.65	m ü.M. m s.m.
<b>Maximum/Massimo</b> Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data	487.83 18.	487.87 16.	487.95 9.	488.09 + 10.	487.91 13.	487.71 - 2.	487.88 22.	488.09 + 18.	488.09 + 18.	487.89 1.	487.74 21.	487.79 9.	m ü.M. m s.m.
<b>Minimum/Minimo</b> Momentan/momentan. Datum/Date/Data	487.61 16.	487.61 4.	487.62 3.	487.66 + 30.	487.64 13.	487.62 24.	487.60 - 17.	487.60 - 9.	487.61 17.	487.61 28.	487.61 28.	487.61 30.	m ü.M. m s.m.
<b>Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua</b>	487.65 m ü.M./m s.m.												



Periode/Période/Periodo	1984 - 2006 (23 Jahre/années/anni)													
<b>Monatsmittel</b> 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.	
<b>Maximum/Massimo</b> Spitze/Pointe/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	488.09 2006	488.09 2006	487.97 1990	487.93 - 2002	487.93 - 1988	m ü.M. m s.m.	
<b>Minimum/Minimo</b> 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.	
<b>Grösstes Jahresmittel</b> Moy. annuelle la plus grande La più grande media annua	487.65 (1999) m ü.M./m s.m.			<b>Mittlerer Wasserstand</b> Niveau d'eau moyen Livello medio dell'acqua			487.63 m ü.M./m s.m.			<b>Kleinstes Jahresmittel</b> Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua			487.61 (1989) m ü.M./m s.m.	

<b>Dauer der Wasserstände</b> (erreicht oder überschritten)	<b>Niveaux d'eau classés</b> (atteints ou dépassés)												<b>Durata dei livelli d'acqua</b> (raggiunte o sorpassate)																
Tage/Jours/Giorni	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160		1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160				
2006	487.96	487.91	487.81	487.79	487.74	487.71	487.70	487.68	487.67	487.66	487.65	487.64	m ü.M.																
1984 - 2006	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																	
2006	487.64	487.63	487.63	487.62	487.62	487.62	487.61	487.61	487.61	487.61	487.61	487.61	m ü.M.																
1984 - 2006	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.																