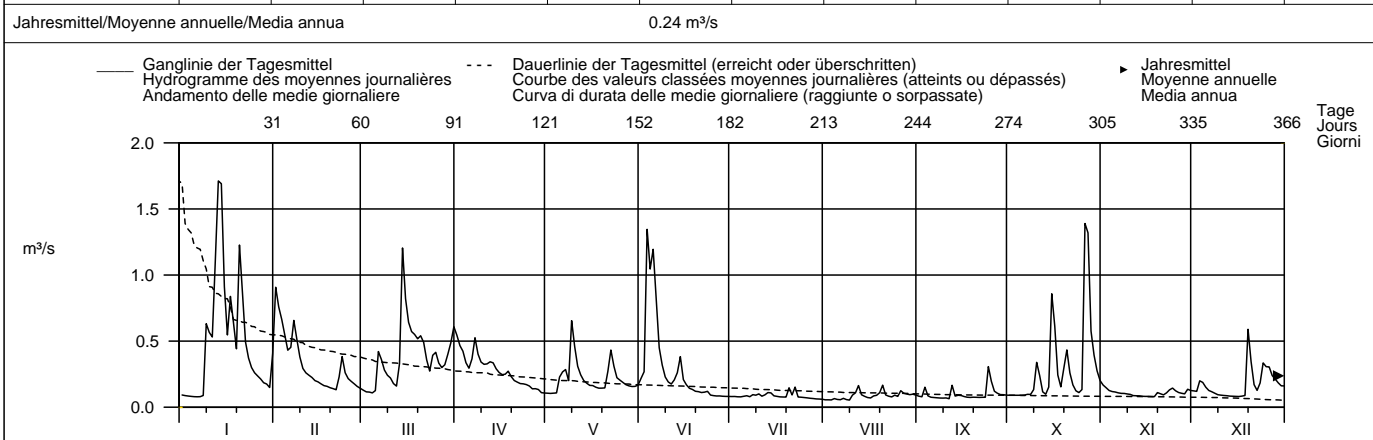


Abfluss	Hintere Frenke - Reigoldswil										BL 4329
Débit	Koordinaten	618980 / 250560	Höhe	489 m ü.M.	Fläche	14.6 km ²	Mittlere Höhe	- m ü.M.	Vergletscherung	- %	
Portata	Coordinate		Altitude		Surface		Altitude moyenne		Extension glacier		
			Altitudine		Superficie		Altitudine media		Ghiacciaio		

2004	Jan./Janv. Genn.	Feb./Févr. Febr.	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	0.09	0.91 +	0.13	0.54 +	0.11	0.22	0.08	0.06	0.08	0.09 -	0.17 +	0.12	1
2	0.09	0.76	0.12	0.47	0.10 -	0.27	0.08	0.06	0.08	0.09 -	0.15	0.12	2
3	0.08 -	0.66	0.11 -	0.42	0.11	1.35 +	0.08	0.05 -	0.15	0.09 -	0.13	0.20	3
4	0.08 -	0.55	0.11 -	0.34	0.11	1.05	0.08	0.07	0.09	0.09 -	0.12	0.19	4
5	0.08 -	0.43	0.13	0.29	0.23	1.19	0.08	0.06	0.08	0.09 -	0.11	0.15	5
Tagesmittel													
6	0.08 -	0.45	0.42	0.37	0.27	0.82	0.09	0.06	0.07	0.09 -	0.11	0.13	6
7	0.08 -	0.66	0.36	0.53	0.28	0.45	0.08	0.07	0.07	0.10	0.10	0.12	7
Moyenne journalière													
8	0.09	0.51	0.28	0.40	0.20	0.32	0.09	0.06	0.07	0.10	0.10	0.11	8
9	0.63	0.38	0.24	0.34	0.65 +	0.23	0.09	0.05 -	0.07	0.13	0.10	0.09	9
Media giornaliera													
10	0.57	0.29	0.22	0.32	0.46	0.19	0.10	0.09	0.07	0.34	0.10	0.09	10
11	0.53	0.26	0.18	0.33	0.31	0.18	0.08	0.11	0.06 -	0.24	0.09	0.09	11
12	1.11	0.24	0.16	0.34	0.24	0.21	0.09	0.16	0.17	0.12	0.09	0.09	12
13	1.71 +	0.22	0.33	0.34	0.20	0.26	0.11	0.09	0.08	0.10	0.09	0.08 -	13
m³/s													
14	1.69	0.20	1.20 +	0.29	0.18	0.38	0.11	0.08	0.09	0.15	0.08 -	0.08 -	14
15	0.91	0.19	0.82 +	0.26	0.17	0.21	0.09	0.07	0.09	0.86	0.08 -	0.08 -	15
16	0.55	0.18	0.64	0.25	0.16	0.17	0.08	0.07	0.08	0.61	0.08 -	0.08 -	16
17	0.84	0.16	0.57	0.25	0.15	0.14	0.08	0.09	0.08	0.24	0.08 -	0.08 -	17
18	0.64	0.16	0.55	0.27	0.14	0.13	0.08	0.09	0.07	0.15	0.08 -	0.09	18
19	0.44	0.15	0.52	0.23	0.14	0.12	0.08	0.11	0.08	0.30	0.11	0.59 +	19
20	1.23	0.14	0.54	0.20	0.15	0.12	0.15 +	0.17 +	0.07	0.43	0.10	0.35	20
21	0.86	0.13 -	0.49	0.19	0.27	0.11	0.09	0.09	0.07	0.26	0.09	0.17	21
22	0.49	0.23	0.36	0.18	0.43	0.11	0.15 +	0.08	0.07	0.17	0.11	0.13	22
23	0.37	0.38	0.27	0.18	0.31	0.12	0.08	0.08	0.08	0.12	0.13	0.18	23
24	0.30	0.26	0.39	0.17	0.22	0.09	0.08	0.09	0.31 +	0.11	0.14	0.34	24
25	0.26	0.22	0.42	0.16	0.20	0.09	0.07	0.08	0.20	0.13	0.12	0.31	25
+Maximum													
Massimo	0.24	0.20	0.33	0.14	0.19	0.08 -	0.07	0.12	0.12	1.39 +	0.11	0.30	26
27	0.21	0.18	0.30	0.14	0.17	0.09	0.07	0.11	0.11	1.32	0.11	0.24	27
- Minimum													
Minimo	0.19	0.16	0.32	0.13	0.16	0.08 -	0.07	0.10	0.10	0.58	0.10	0.21	28
29	0.18	0.14	0.40	0.11 -	0.16	0.08 -	0.06 -	0.09	0.09	0.39	0.14	0.18	29
30	0.15	0.14	0.49	0.11 -	0.16	0.08 -	0.06 -	0.10	0.09	0.28	0.13	0.16	30
31	0.41	0.61	0.61	0.17	0.17	0.17	0.06 -	0.09	0.20	0.20	0.16	0.16	31
Monatsmittel													
Moyenne mensuelle	0.49 +	0.32	0.39	0.28	0.22	0.30	0.09 -	0.09 -	0.10	0.30	0.11	0.17	m ³ /s
Media mensile													
Maximum/Massimo													
Spitze/Pointe/Punta	2.52 +	1.07	1.41	0.69	0.98	2.00	1.11	1.51	0.77	2.46	0.18 -	1.73	m ³ /s
Datum/Date/Data	14.	1.	14.	1.	21.	3.	20.	12.	3.	15.	1.	19.	
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	0.24 m ³ /s												

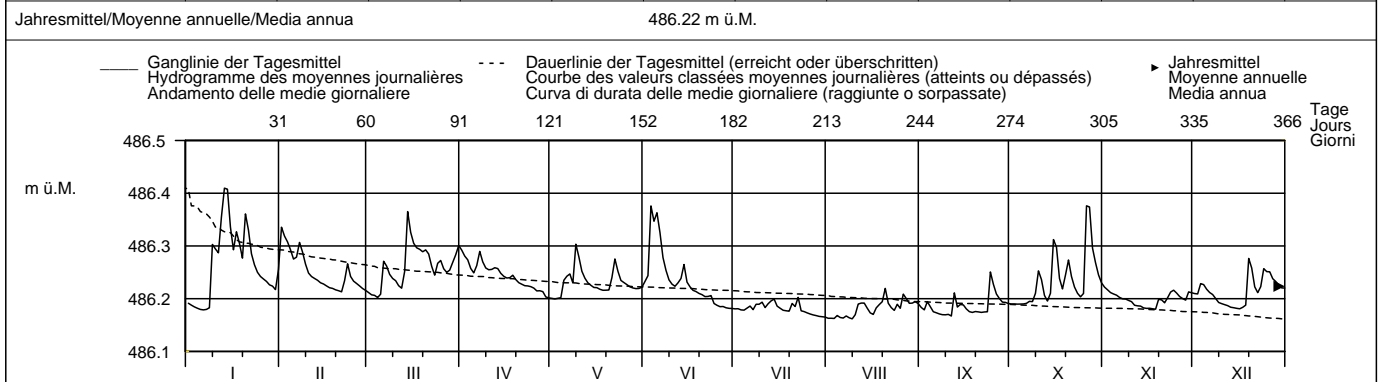


Periode/Période/Periodo	1982 - 2004 (23 Jahre/années/anni)												
Monatsmittel	0.42	0.41	0.50	0.51 +	0.44	0.37	0.29	0.19 -	0.24	0.29	0.36	0.43	m ³ /s
Moyenne mensuelle													
Media mensile													
Maximum/Massimo	5.47	5.41	5.39	5.88	15.1	6.46	24.9 +	3.41	5.22	3.39 -	4.28	5.69	m ³ /s
Spitze/Pointe/Punta													
Jahr/Année/Anno	1982	1999	2001	1986	1994	1990	1997	1999	1987	1990	1998	1997	
Min./Tagesmitt./Moy. jour./Media giorno	0.08	0.09	0.11 +	0.08	0.09	0.06	0.05	0.04 -	0.06	0.08	0.07	0.07	m ³ /s
Jahr/Année/Anno	2004	1992	2004	2003	2003	2003	2003	2003	2004	2003	2003	2003	
Grösstes Jahresmittel	0.55 (1987) m ³ /s			Mittlerer Abfluss				0.37 m ³ /s				Kleinstes Jahresmittel	
Moyenne annuelle la plus grande				Débit moyen								Moyenne annuelle la plus petite	
La più grande media annua				Portata media								La più piccola media annua	
												0.16 (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	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365
2004	1.71	1.39	1.23	1.11	0.76	0.53	0.40	0.33	0.28	0.23	0.19	0.17	m ³ /s											
1982 - 2004	2.66	1.96	1.59	1.40	1.07	0.80	0.63	0.52	0.44	0.38	0.33	0.28	m ³ /s											
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365												
2004	0.15	0.12	0.11	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08	0.07	0.06	0.06	0.05	m ³ /s											
1982 - 2004	0.25	0.22	0.19	0.17	0.15	0.13	0.12	0.10	0.09	0.08	0.07	0.04	m ³ /s											

Wasserstand	Hintere Frenke-Reigoldswil										BL 4329									
Niveau d'eau	Koordinaten Coordonnées		618980 / 250560		Höhe Altitude		489 m ü.M.		Fläche Surface		14.6 km ²		Mittlere Höhe Altitude moyenne		0 m ü.M.		Vergletscherung Extension glacier		0 %	
Livello d'acqua	Coordinate				Altitudine				Superficie				Altitudine media				Ghiaccio			

2004	Jan./Janv. Genn.	Feb./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	1 486.19	486.34+	486.21	486.29+	486.20-	486.23	486.18	486.16-	486.18	486.19-	486.22+	486.21	1											
	2 486.19	486.32	486.21	486.28	486.20-	486.24	486.18	486.16-	486.18	486.19-	486.22+	486.21	2											
	3 486.18-	486.31	486.21	486.27	486.20-	486.38+	486.18	486.16-	486.19	486.19-	486.21	486.23	3											
	4 486.18-	486.29	486.20-	486.26	486.20-	486.35	486.18	486.17-	486.18	486.19-	486.21	486.23	4											
	5 486.18-	486.28	486.21	486.25	486.23	486.36	486.18	486.16-	486.18	486.19-	486.21	486.23	5											
Moyenne journalière	6 486.18-	486.28	486.27	486.26	486.24	486.33	486.19	486.16-	486.17-	486.19-	486.20	486.21	6											
	7 486.18-	486.31	486.26	486.29+	486.25	486.28	486.18	486.17-	486.17-	486.20	486.20	486.21	7											
Media giornaliera	8 486.18-	486.29	486.25	486.27	486.23	486.25	486.19	486.16-	486.17-	486.19-	486.20	486.20	8											
	9 486.30	486.27	486.24	486.26	486.30+	486.24	486.19	486.16-	486.17-	486.21	486.20	486.19	9											
	10 486.29	486.25	486.23	486.25	486.28	486.23	486.19	486.17	486.17-	486.25	486.19	486.19	10											
m ü.M.	11 486.29	486.24	486.22	486.26	486.25	486.22	486.18	486.19	486.17-	486.24	486.19	486.19	11											
	12 486.35	486.24	486.22	486.26	486.24	486.23	486.19	486.19	486.21	486.21	486.19	486.19	12											
	13 486.41+	486.24	486.25	486.26	486.23	486.24	486.20+	486.19	486.18	486.20	486.19	486.18-	13											
	14 486.41+	486.23	486.37+	486.25	486.23	486.26	486.20+	486.18	486.19	486.21	486.18-	486.18-	14											
	15 486.34	486.23	486.33	486.24	486.22	486.23	486.19	486.17	486.19	486.31	486.18-	486.18-	15											
	16 486.29	486.22	486.31	486.24	486.22	486.22	486.18	486.17	486.18	486.30	486.18-	486.18-	16											
	17 486.33	486.22	486.30	486.24	486.22	486.22	486.18	486.18	486.18	486.24	486.18-	486.18-	17											
	18 486.31	486.22	486.29	486.24	486.22	486.21	486.18	486.19	486.17-	486.22	486.18-	486.19	18											
	19 486.28	486.22	486.29	486.24	486.22	486.21	486.18	486.19	486.18	486.25	486.20	486.28+	19											
	20 486.36	486.22	486.29	486.23	486.22	486.21	486.19	486.22+	486.18	486.27	486.20	486.26	20											
	21 486.33	486.21-	486.28	486.23	486.24	486.20	486.19	486.19	486.17-	486.24	486.19	486.22	21											
	22 486.29	486.23	486.26	486.22	486.28	486.20	486.20+	486.18	486.17-	486.22	486.20	486.21	22											
	23 486.26	486.27	486.24	486.22	486.25	486.21	486.18	486.18	486.18	486.21	486.21	486.22	23											
	24 486.25	486.24	486.27	486.22	486.23	486.19	486.18	486.19	486.25+	486.20	486.22+	486.26	24											
	25 486.24	486.23	486.27	486.22	486.23	486.19	486.17-	486.18	486.23	486.21	486.21	486.25	25											
+Maximum	26 486.24	486.23	486.26	486.21	486.23	486.18-	486.17-	486.21	486.21	486.38+	486.20	486.25	26											
Massimo	27 486.23	486.22	486.25	486.22	486.22	486.19	486.17-	486.20	486.20	486.37	486.20	486.24	27											
- Minimum	28 486.23	486.22	486.25	486.21	486.22	486.18-	486.17-	486.19	486.19	486.30	486.20	486.23	28											
Minimo	29 486.22	486.22	486.27	486.20-	486.22	486.18-	486.17-	486.19	486.19	486.27	486.21	486.23	29											
	30 486.22		486.28	486.20-	486.22	486.18-	486.17-	486.19	486.19	486.25	486.21	486.22	30											
	31 486.26		486.30	486.22	486.22	486.18-	486.17-	486.19	486.19	486.23	486.21	486.22	31											
Monatsmittel	486.26+												486.25	486.26+	486.24	486.23	486.24	486.18-	486.18-	486.19	486.24	486.20	486.21	m ü.M.
Moyenne mensuelle	486.26+												486.25	486.26+	486.24	486.23	486.24	486.18-	486.18-	486.19	486.24	486.20	486.21	m ü.M.
Media mensile	486.26+												486.25	486.26+	486.24	486.23	486.24	486.18-	486.18-	486.19	486.24	486.20	486.21	m ü.M.
Maximum/Massimo	486.48+	486.35	486.38	486.31	486.34	486.43	486.36	486.39	486.32	486.47	486.22-	486.41	m ü.M.											
Spitze/Pointe/Punta	14.	1.	14.	1.	21.	3.	20.	12.	3.	15.	1.	19.												
Datum/Date/Data																								
Minimum/Minimo	486.17	486.21+	486.20	486.19	486.20	486.18	486.16-	486.16-	486.16-	486.19	486.17	486.18	m ü.M.											
Momentan/momentan.	7.	21.	4.	29.	4.	28.	30.	10.	11.	3.	15.	16.												
Datum/Date/Data																								
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	486.22 m ü.M.																							



Periode/Période/Periodo	1982 - 2004 (23 Jahre/années/anni)													
Monatsmittel	486.26	486.26	486.27	486.28+	486.26	486.25	486.23	486.21-	486.22	486.24	486.25	486.26	m ü.M.	
Moyenne mensuelle	486.26	486.26	486.27	486.28+	486.26	486.25	486.23	486.21-	486.22	486.24	486.25	486.26	m ü.M.	
Media mensile	486.26	486.26	486.27	486.28+	486.26	486.25	486.23	486.21-	486.22	486.24	486.25	486.26	m ü.M.	
Maximum/Massimo	486.66	486.66	486.66	486.68	487.02	486.71	487.34+	486.54-	486.65	486.55	486.60	486.68	m ü.M.	
Spitze/Pointe/Punta	1982	1999	2001	1986	1994	1990	1997	1999	1987	1990	1998	1997		
Datum/Date/Data														
Minimum Tagesmittel	486.18+	486.18+	486.18+	486.17	486.17	486.17	486.16	486.15-	486.16	486.17	486.17	486.17	m ü.M.	
Moyenne j./Media g.	2004	1997	1997	1997	1997	2003	2003	2003	2003	1996	2003	2003		
Jahr/Année/Anno	2004	1997	1997	1997	1997	2003	2003	2003	2003	1996	2003	2003		
Grösstes Jahresmittel	486.28 (1987) m ü.M.			Mittlerer Wasserstand				486.25 m ü.M.			Kleinstes Jahresmittel			486.20 (2003) m ü.M.
Moyenne annuelle la plus grande	486.28 (1987) m ü.M.			Niveau d'eau moyen				486.25 m ü.M.			La plus petite			486.20 (2003) m ü.M.
La più grande media annua	486.28 (1987) m ü.M.			Livello medio dell'acqua				486.25 m ü.M.			La più piccola media annua			486.20 (2003) m ü.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		
2004	486.41	486.38	486.37	486.35	486.31	486.29	486.27	486.26	486.25	486.24	486.23	486.22	m ü.M.	
1982 - 2004	486.49	486.44	486.40	486.39	486.36	486.33	486.30	486.29	486.28	486.26	486.25	486.24	m ü.M.	
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365		
2004	486.22	486.21	486.20	486.19	486.19	486.18	486.18	486.18	486.17	486.17	486.16	486.16	m ü.M.	
1982 - 2004	486.24	486.23	486.22	486.22	486.21	486.20	486.20	486.19	486.18	486.18	486.17	486.15	m ü.M.	

Kanton Basel-Landschaft, Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau
Landeshydrologie