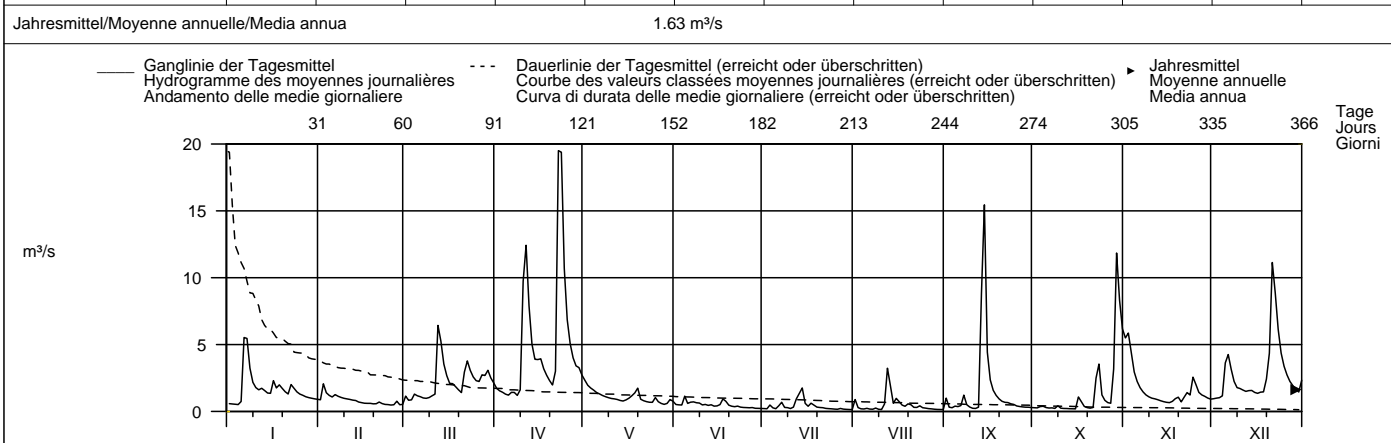


Abfluss	Ergolz - Itingen												BL 4325
Débit	Koordinaten	626290 / 257700	Höhe	350 m ü.M.	Fläche	141 km ²	Mittlere Höhe	593 m ü.M.	Vergletscherung	-			
Portata	Coordonnées		Altitudine		Superficie		Altitudine moyenne		Extension glacier	%			
									Ghiacciaio				

2008	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	0.58	0.87	1.14	1.72	2.33 +	0.52	0.21	0.89	0.99	0.28	5.50	0.95 -	1	
2	0.56	2.07 +	0.83 -	1.54	1.96	0.49	0.20	0.29	0.32	0.27	5.86 +	0.99	2	
3	0.54	1.40	0.87	1.43	1.75	0.48	0.48	0.19	0.28	0.36	4.40	1.03	3	
4	0.51 -	1.20	1.30	1.29	1.59	1.14 +	0.27	0.18	0.39	0.39	2.95	1.16	4	
5	0.74	1.08	1.17	1.22	1.41	0.60	0.20	0.23	0.36	0.29	2.24	3.63	5	
Tagesmittel														
Moyenne journalière	6	5.53 +	1.26	1.10	1.43	1.31	0.69	0.42	0.17	0.44	0.25	1.77	4.25	6
Media giornaliera	7	5.46	1.14	1.01	1.42	1.19	0.71	0.68	0.16	1.22	0.27	1.46	3.16	7
	8	3.24	1.05	0.98	1.20 -	1.11	0.65	0.30	0.25	0.50	0.23	1.23	2.24	8
	9	2.18	0.98	1.04	1.61	1.03	0.63	0.28	0.16	0.33	0.42	1.09	1.78	9
	10	1.78	0.94	1.17	9.74	0.97	0.49	0.22	0.14 -	0.23	0.24	0.99	1.71	10
	11	1.62	0.90	1.29	12.4	0.94	0.52	0.32	0.56	0.22 -	0.22	0.94	1.60	11
	12	1.73	0.85	6.43 +	7.89	0.90	0.45	0.94	3.23 +	0.32	0.22	0.88	1.50	12
	13	1.56	0.82	5.25	5.03	0.82	0.50	1.35	1.93	8.83	0.20	0.80	1.56	13
	14	1.38	0.70	3.55	3.90	0.78	0.40	1.76 +	0.61	15.4 +	0.20	0.73	1.57	14
	15	1.35	0.66	2.67	3.88	0.86	0.41	0.60	0.98	4.43	0.19 -	0.68	1.42	15
	16	2.30	0.61	2.09	3.94	0.99	0.51	0.39	0.73	2.36	1.08	0.66 -	1.35	16
	17	1.76	0.60	2.08	3.19	1.17	0.93	0.62	0.47	1.58	0.73	0.76	1.44	17
	18	1.99	0.60	1.85	2.70	1.38	0.76	0.47	0.38	1.20	0.37	0.96	1.46	18
	19	1.72	0.57	1.62	2.30	1.74	0.47	0.32	0.57	0.94	0.28	1.06	2.42	19
	20	1.47	0.58	1.41	1.98	0.91	0.39	0.29	0.50	0.76	0.25	0.71	4.36	20
	21	1.30	0.70	2.95	3.01	0.80	0.35	0.28	0.30	0.68	0.29	1.07	11.1 +	21
	22	2.01	0.59	3.78	19.5 +	0.73	0.40	0.23	0.30	0.66	2.49	1.41	8.87	22
	23	1.73	0.52	3.07	19.4	0.69	0.32	0.21	0.42	0.57	3.54	1.23	6.14	23
	24	1.46	0.51	2.58	10.7	0.68	0.30	0.19	0.28	0.52	1.24	2.56	4.37	24
	25	1.30	0.48 -	2.30	6.86	1.04	0.29	0.17	0.25	0.41	0.83	2.01	3.38	25
+Maximum Massimo	26	1.21	0.50	2.24	5.07	0.73	0.27	0.16	0.21	0.37	0.66	1.42	2.73	26
	27	1.10	0.76	2.74	4.01	0.60	0.29	0.19	0.19	0.34	0.61	1.23	2.24	27
- Minimum Minimo	28	1.03	0.50	2.69	3.41	0.53 -	0.24	0.17	0.16	0.32	3.17	1.13	1.92	28
	29	0.99	0.53	3.08	3.28	0.60	0.23	0.16	0.15	0.31	11.8 +	1.00	1.65	29
	30	0.94		2.50	2.72	0.89	0.22 -	0.14	0.14 -	0.29	8.33	0.92	1.45	30
	31	0.91		2.12		0.76		0.13 -	0.14 -		6.17		2.33	31
Monatsmittel														
Moyenne mensuelle	1.68	0.83	2.22	4.93 +	1.07	0.49	0.40 -	0.49	1.52	1.48	1.66	2.77	m ³ /s	
Media mensile														
Maximum/Massimo	8.82	3.18	13.4	27.9 +	3.77	2.54 -	3.36	6.07	27.9 +	15.3	7.17	12.0	m ³ /s	
Spitze/Pointe/Punta	7.	2.	12.	22.	18.	17.	12.	12.	13.	29.	2.	21.		
Datum/Date/Data														
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	1.63 m ³ /s													



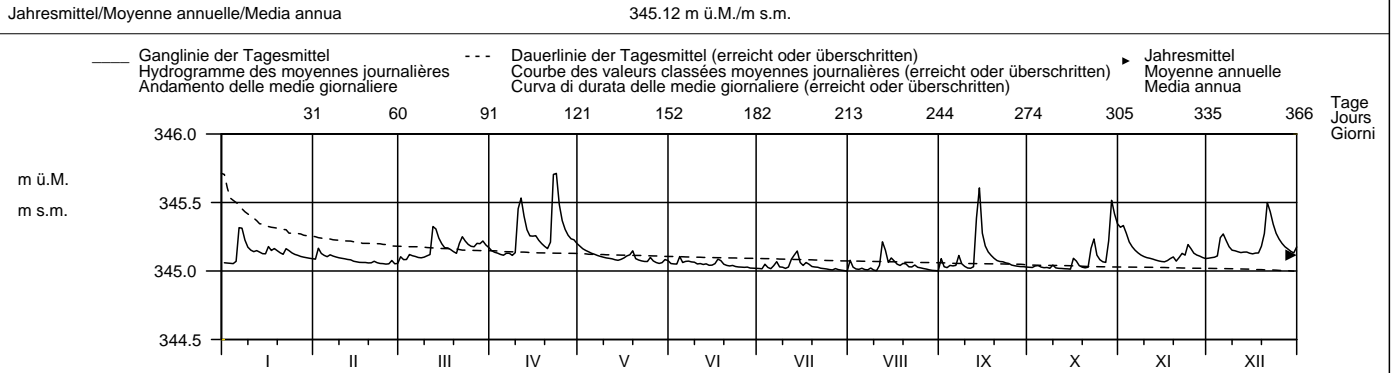
Periode/Période/Periodo	1981 - 2008												(28 Jahre/années/anni)
Monatsmittel	2.44	2.35	2.87 +	2.67	2.10	1.76	1.24	1.00 -	1.18	1.55	1.98	2.61	m ³ /s
Moyenne mensuelle													
Media mensile													
Maximum/Massimo	31.8	76.1	35.7	55.6	80.3 +	45.3	55.4	59.9	54.9	26.2 -	31.1	51.5	m ³ /s
Spitze/Point/Punta	1995	1999	2001	2006	1994 +	1987	1985	2007	2006	2006	1996	1997	
Jähr/Année/Anno													
Min./Tagesmitt./Moy. jour./Media giorno	0.35	0.10	0.36 +	0.23	0.20	0.16	0.10	0.11	0.11	0.08 -	0.13	0.21	m ³ /s
Jahr/Année/Anno	1993	1987	1993	1997	1997	2003	2003	2003	2003	1985	1985	1985	
Grösstes Jahresmittel	3.09 (1988) m ³ /s			Mittlerer Abfluss				1.98 m ³ /s			Kleinste 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		

Dauer der Abflüsse	(erreicht oder überschritten)			Débits classés				(erreicht oder überschritten)				Durata delle portate		(erreicht oder überschritten)	
Tage/Jours/Giorni	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160			
2008	19.5	15.4	11.1	8.87	5.53	3.54	2.67	2.09	1.73	1.43	1.23	1.07	m ³ /s		
1981 - 2008	18.0	12.4	9.92	8.55	6.44	4.51	3.45	2.83	2.39	1.94	1.62	1.36	m ³ /s		
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365			
2008	0.94	0.80	0.66	0.56	0.47	0.36	0.29	0.24	0.20	0.16	0.14	0.14	m ³ /s		
1981 - 2008	1.17	0.99	0.85	0.71	0.59	0.51	0.43	0.35	0.25	0.19	0.13	0.10	m ³ /s		

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

Wasserstand		Ergolz - Itingen										BL 4325			
Niveau d'eau	Koordinaten	626290 / 257700		Höhe	350 m ü.M.			Fläche	141 km ²		Mittlere Höhe	593 m ü.M.		Vergletscherung	- %
Livello d'acqua	Coordonnées			Altitudine				Superficie			Altitudine moyenne			Extension glacier	
														Ghiacciaio	

2008	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	345.06	345.09	345.10	345.15	345.18 +	345.05	345.02	345.08	345.09	345.03	345.32	345.09 -	1	
2	345.06	345.17 +	345.08 -	345.14	345.16	345.05	345.02	345.03	345.03	345.03	345.33 +	345.10	2	
3	345.06	345.13	345.08 -	345.13	345.15	345.05	345.05	345.01	345.02 -	345.04	345.28	345.10	3	
4	345.05 -	345.11	345.12	345.12	345.14	345.11 +	345.03	345.01	345.04	345.04	345.21	345.11	4	
5	345.07	345.10	345.11	345.12	345.13	345.06	345.02	345.02	345.04	345.03	345.18	345.24	5	
Tagesmittel														
Moyenne journalière	6	345.32 +	345.12	345.11	345.13	345.12	345.07	345.04	345.01	345.02	345.15	345.27	6	
Media giornaliera	7	345.31	345.11	345.10	345.13	345.11	345.07	345.07	345.01	345.11	345.13	345.22	7	
	8	345.23	345.10	345.10	345.11 -	345.11	345.07	345.03	345.02	345.05	345.12	345.18	8	
	9	345.17	345.10	345.10	345.13	345.10	345.06	345.03	345.01	345.03	345.11	345.15	9	
	10	345.15	345.09	345.11	345.15	345.10	345.05	345.02	345.00 -	345.02 -	345.10	345.15	10	
m ü.M.	11	345.14	345.09	345.12	345.53	345.09	345.05	345.03	345.04	345.02 -	345.02	345.09	345.14	11
	12	345.15	345.08	345.32 +	345.40	345.09	345.05	345.09	345.21 +	345.02	345.09	345.13	345.12	12
	13	345.14	345.08	345.31	345.30	345.08	345.05	345.12	345.15	345.39	345.02	345.08	345.14	13
m s.m.	14	345.13	345.07	345.24	345.26	345.08	345.04	345.15 +	345.06	345.61 +	345.02	345.07 -	345.14	14
	15	345.13	345.07	345.20	345.25	345.08	345.04	345.06	345.10	345.28	345.01 -	345.07 -	345.13	15
	16	345.18	345.06	345.17	345.26	345.10	345.05	345.04	345.07	345.18	345.09	345.07 -	345.13	16
	17	345.15	345.06	345.17	345.22	345.11	345.09	345.06	345.05	345.14	345.07	345.08	345.13	17
	18	345.16	345.06	345.16	345.20	345.12	345.08	345.05	345.04	345.11	345.04	345.09	345.13	18
	19	345.15	345.06	345.14	345.18	345.15	345.05	345.03	345.06	345.09	345.10	345.18	19	
	20	345.13	345.06	345.13	345.16	345.09	345.04	345.03	345.05	345.08	345.07 -	345.27	20	
	21	345.12	345.07	345.20	345.21	345.08	345.04	345.03	345.03	345.07	345.10	345.50 +	21	
	22	345.16	345.06	345.25	345.71 +	345.07	345.04	345.02	345.03	345.07	345.13	345.13	345.43	22
	23	345.15	345.06	345.22	345.71 +	345.07	345.03	345.02	345.04	345.06	345.22	345.12	345.34	23
	24	345.13	345.05 -	345.19	345.49	345.07	345.03	345.01	345.03	345.05	345.12	345.19	345.28	24
+Maximum	25	345.12	345.05 -	345.18	345.37	345.10	345.03	345.01	345.02	345.04	345.08	345.16	345.23	25
Massimo	26	345.11	345.05 -	345.18	345.30	345.07	345.03	345.01	345.02	345.04	345.07	345.13	345.20	26
- Minimum	27	345.11	345.08	345.20	345.26	345.06 -	345.03	345.02	345.01	345.03	345.06	345.12	345.18	27
Minimo	28	345.10	345.05 -	345.20	345.24	345.06 -	345.02 -	345.01	345.01	345.03	345.22	345.11	345.16	28
	29	345.10	345.06	345.22	345.23	345.06 -	345.02 -	345.01	345.00 -	345.03	345.52 +	345.10	345.14	29
	30	345.09	345.19	345.19	345.20	345.08	345.02 -	345.00 -	345.00 -	345.03	345.42	345.09	345.13	30
	31	345.09	345.17	345.17	345.20	345.08	345.02 -	345.00 -	345.00 -	345.34	345.09	345.18	31	
Monatsmittel	345.14												m ü.M.	
Moyenne mensuelle	345.08												m s.m.	
Media mensile	345.17													
Maximum/Massimo	345.43	345.22	345.56	345.92 +	345.25	345.19 -	345.23	345.34	345.92 +	345.61	345.38	345.53	m ü.M.	
Spitze/Pointe/Punta	7.	2.	12.	22.	18.	17.	12.	12.	13.	29.	2.	21.	m s.m.	
Datum/Date/Data														
Minimum/Minimo	345.05	345.04	345.05	345.10 +	345.05	345.01	344.99 -	344.99 -	345.00	345.01	345.06	345.09	m ü.M.	
Momentan/momentan.	5.	25.	1.	9.	29.	30.	31.	11.	1.	15.	17.	2.	m s.m.	
Datum/Date/Data														
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	345.12 m ü.M./m s.m.													



Periode/Période/Periodo	1981 - 2008												(28 Jahre/années/anni)
Monatsmittel	345.20	345.19	345.22 +	345.20	345.17	345.15	345.11	345.10 -	345.10 -	345.13	345.16	345.20	m ü.M.
Moyenne mensuelle													m s.m.
Media mensile													
Maximum/Massimo	346.09	346.95	346.15	346.57	347.02 +	346.34	346.51	346.65	346.56	345.97 -	346.08	346.49	m ü.M.
Spitze/Point/Punta	1995	1999	2001	2006	1994	1987	1985	2007	2006	1988	1996	1997	m s.m.
Jahr/Année/Anno													
Minimum/Minimo	345.04 +	344.97 -	345.04 +	345.02	345.01	345.00	344.98	344.98	344.98	344.97 -	344.98	345.01	m ü.M.
Momentan/momentan.	2006	1987	1986	1997	1998	2003	2003	2003	2003	1985	1985	1985	m s.m.
Jahr/Année/Anno													
Grösstes Jahresmittel	345.24 (1994) m ü.M./m s.m.			Mittlerer Wasserstand				345.16 m ü.M./m s.m.			Kleinstes Jahresmittel		
Moy. annuelle la plus grande				Niveau d'eau moyen							Moy. annuelle la plus petite		
La più grande media annua				Livello medio dell'acqua							La più piccola media annua		
											345.08 (2003) m ü.M./m s.m.		

Dauer der Wasserstände (erreicht oder überschritten)	Niveaux d'eau classés (erreicht oder überschritten)												Durata dei livelli d'acqua (erreicht oder überschritten)
Tage/Jours/Giorni	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2008	345.71	345.61	345.50	345.43	345.32	345.24	345.20	345.17	345.15	345.13	345.12	345.10	m ü.M.
1981 - 2008	345.74	345.61	345.52	345.47	345.39	345.32	345.27	345.24	345.21	345.19	345.17	345.15	m s.m.
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2008	345.09	345.08	345.07	345.06	345.05	345.04	345.03	345.02	345.02	345.01	345.00	345.00	m ü.M.
1981 - 2008	345.13	345.12	345.10	345.09	345.07	345.06	345.05	345.04	345.02	345.01	345.00	344.99	m s.m.

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