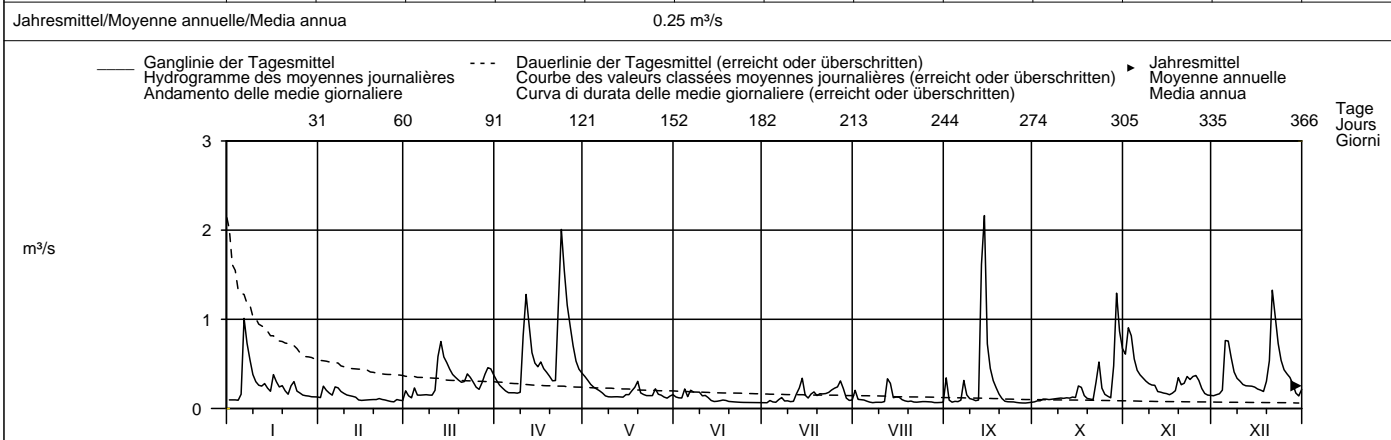


Abfluss	<b>Eibach - Zeglingen</b>										BL 4314
Débit	Koordinaten	635020 / 252560	Höhe	517 m ü.M.	Fläche	12.9 km <sup>2</sup>	Mittlere Höhe	- m ü.M.	Vergletscherung	- %	
Portata	Coordonnées		Altitudine		Superficie		Altitudine moyenne		Estensione glacier		
	Coordinate		Altitudine		Superficie		Altitudine media		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./Oct. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.		
1	0.10	0.12	0.20	0.31	0.36 +	0.13	0.06 -	0.20	0.34	0.07 -	0.61	0.14 -	1	
2	0.10	0.25 +	0.14	0.26	0.32	0.12	0.06 -	0.10	0.09	0.09	0.91 +	0.15	2	
3	0.10	0.20	0.12 -	0.23	0.27	0.12	0.09	0.10	0.07	0.09	0.82	0.16	3	
4	0.09 -	0.17	0.23	0.20	0.24	0.22 +	0.07	0.09	0.08	0.11	0.56	0.21	4	
5	0.16	0.15	0.15	0.18	0.22	0.13	0.07	0.08	0.08	0.10	0.43	0.76	5	
Moyenne journalière	6	1.01 +	0.24	0.15	0.18	0.20	0.10	0.07	0.09	0.10	0.38	0.76	6	
7	0.73	0.23	0.15	0.18	0.17	0.18	0.12	0.06 -	0.31	0.10	0.34	0.57	7	
Media giornaliera	8	0.55	0.19	0.15	0.17 -	0.14	0.18	0.08	0.07	0.15	0.11	0.31	0.41	8
9	0.38	0.17	0.15	0.18	0.13	0.18	0.09	0.07	0.11	0.11	0.28	0.34	9	
10	0.30	0.15	0.15	0.82	0.13	0.14	0.08	0.07	0.10	0.12	0.26	0.31	10	
11	0.26	0.14	0.20	1.28	0.13	0.15	0.08	0.08	0.09	0.11	0.26	0.27	11	
12	0.25	0.14	0.58	0.95	0.13	0.12	0.16	0.33 +	0.09	0.12	0.19	0.25	12	
13	0.28	0.13	0.75 +	0.63	0.13	0.09	0.23	0.28	1.61	0.12	0.18	0.25	13	
m <sup>3</sup> /s	14	0.23	0.10	0.58	0.51	0.13	0.08	0.34 +	0.12	2.16 +	0.13	0.17	0.25	14
15	0.19	0.09	0.51	0.47	0.16	0.08	0.15	0.13	0.72	0.12	0.17	0.24	15	
16	0.38	0.09	0.44	0.52	0.15	0.09	0.12	0.13	0.45	0.25	0.15 -	0.22	16	
17	0.30	0.10	0.38	0.45	0.20	0.09	0.16	0.10	0.31	0.24	0.17	0.21	17	
18	0.24	0.10	0.35	0.41	0.24	0.09	0.19	0.08	0.23	0.14	0.20	0.19	18	
19	0.26	0.10	0.32	0.36	0.30	0.08	0.14	0.08	0.16	0.11	0.35	0.30	19	
20	0.20	0.10	0.29	0.31	0.17	0.08	0.17	0.08	0.11	0.11	0.27	0.54	20	
21	0.16	0.11	0.30	0.31	0.16	0.07 -	0.16	0.07	0.08	0.10	0.28	1.33 +	21	
22	0.25	0.10	0.39	1.18	0.14	0.07 -	0.17	0.07	0.08	0.30	0.36	1.03	22	
23	0.30	0.10	0.35	2.01 +	0.14	0.07 -	0.18	0.07	0.07	0.52	0.32	0.73	23	
24	0.19	0.09	0.30	1.55	0.14	0.07 -	0.21	0.08	0.07	0.23	0.36	0.54	24	
25	0.17	0.08	0.24	1.16	0.22	0.07 -	0.23	0.08	0.07	0.16	0.37	0.43	25	
+Maximum Massimo	26	0.15	0.07 -	0.21	0.93	0.16	0.07 -	0.24	0.07	0.06 -	0.14	0.31	0.39	26
27	0.14	0.10	0.29	0.70	0.15	0.07 -	0.31	0.07	0.06 -	0.12	0.22	0.35	27	
- Minimum Minimo	28	0.14	0.09	0.38	0.53	0.13	0.07 -	0.22	0.07	0.06 -	0.48	0.17	0.27	28
29	0.13	0.09	0.46	0.44	0.12 -	0.07 -	0.12	0.07	0.06 -	1.29 +	0.15 -	0.17	29	
30	0.13	0.09	0.44	0.40	0.14	0.07 -	0.09	0.07	0.07	0.87	0.15 -	0.14 -	30	
31	0.13	0.09	0.37	0.40	0.16	0.07 -	0.09	0.07	0.07	0.67	0.15 -	0.21	31	
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	0.26	0.13	0.31	0.59 +	0.18	0.11	0.15	0.10 -	0.27	0.24	0.32	0.39	m <sup>3</sup> /s	
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data	1.31 6.	0.33 - 2.	1.27 12.	2.14 23.	0.67 19.	0.51 4.	0.46 14. 27.	0.76 12.	4.70 + 13.	1.57 29.	1.28 2.	1.36 21.	m <sup>3</sup> /s	
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	0.25 m <sup>3</sup> /s													



Periode/Période/Periodo	1984 - 2008 (25 Jahre/années/anni)													
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	0.27	0.29	0.34 +	0.34 +	0.30	0.24	0.18	0.15 -	0.18	0.19	0.22	0.28	m <sup>3</sup> /s	
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Jahr/Année/Anno	5.28 1995	14.7 1999	4.61 - 2001	7.34 2006	13.8 1999	6.24 2000	25.1 + 1985	16.4 2000	6.69 2006	6.19 1998	4.67 1998	7.58 1997	m <sup>3</sup> /s	
Min./Tagesmitt./Moy. jour./Media giorno Jahr/Année/Anno	0.04 1988	0.05 1989	0.02 1986	0.06 2003	0.07 + 2000	0.00 - 1988	0.03 1989	0.00 - 1987	0.01 1987	0.02 1985	0.03 1985	0.04 1989	m <sup>3</sup> /s	
Grösstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus grande La più grande media annua	0.42 (1999) m <sup>3</sup> /s			Mittlerer Abfluss Débit moyen Portata media				0.25 m <sup>3</sup> /s			Kleinstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua		0.11 (1989) m <sup>3</sup> /s	

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	2.16	1.61	1.29	1.16	0.76	0.52	0.38	0.34	0.30	0.25	0.22	0.18	m <sup>3</sup> /s			
1984 - 2008	2.12	1.36	1.08	0.94	0.71	0.51	0.40	0.34	0.30	0.25	0.21	0.19	m <sup>3</sup> /s			
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365				
2008	0.16	0.15	0.13	0.12	0.10	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	m <sup>3</sup> /s			
1984 - 2008	0.16	0.14	0.13	0.11	0.10	0.09	0.08	0.07	0.05	0.04	0.03	0.00	m <sup>3</sup> /s			

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

Wasserstand

### Eibach - Zeglingen

BL 4314

Niveau d'eau  
Livello d'acqua

Koordinaten  
Coordonnées  
Coordinate

Höhe  
Altitude  
Alitudine

Fläche  
Surface  
Superficie

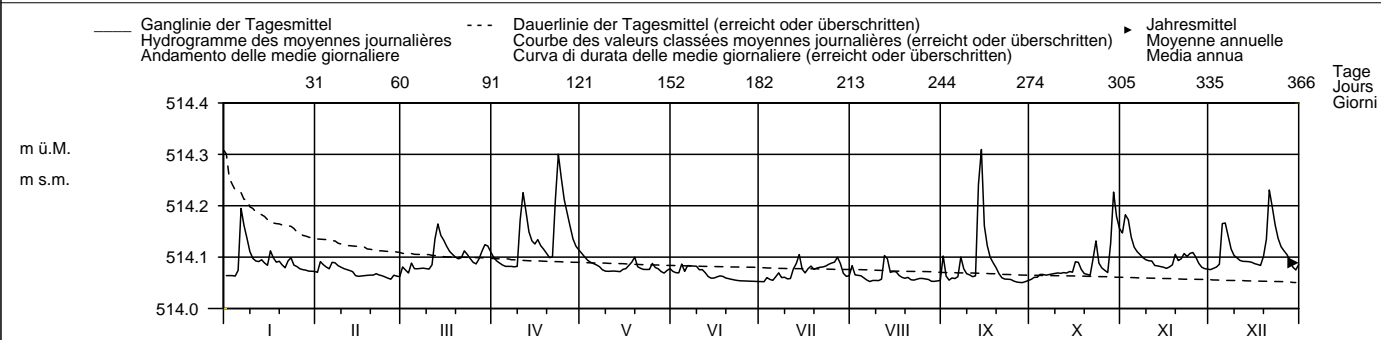
12.9 km²

Mittlere Höhe  
Altitude moyenne  
Alitudine media

- m ü.M.  
Vergletscherung  
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./Oct. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.	
Tagesmittel	1 514.06 -	2 514.07	3 514.08	4 514.10	5 514.11 +	6 514.07	7 514.05 -	8 514.08	9 514.10	10 514.06	11 514.06 -	12 514.15	13 514.08 -
Moyenne journalière	14 514.06 -	15 514.09 +	16 514.08	17 514.09	18 514.09	19 514.09	20 514.07	21 514.06	22 514.06	23 514.06	24 514.06	25 514.07	26 514.08 -
Media giornaliera	27 514.07	28 514.08	29 514.08	30 514.08	31 514.08	32 514.09	33 514.09	34 514.09	35 514.09	36 514.09	37 514.09	38 514.09	39 514.10
m ü.M.	40 514.09	41 514.08	42 514.09	43 514.13	44 514.07 -	45 514.08	46 514.06	47 514.08	48 514.10 +	49 514.06	50 514.07	51 514.09	52 514.08 -
m s.m.	53 514.10	54 514.06 -	55 514.08	56 514.12	57 514.08	58 514.09	59 514.06	60 514.08	61 514.06	62 514.07	63 514.09	64 514.10	65 514.08 -
+Maximum Massimo	66 514.11	67 514.06 -	68 514.12	69 514.13	70 514.08	71 514.06	72 514.07	73 514.07	74 514.12	75 514.09	76 514.08 -	77 514.09	78 514.08 -
- Minimum Minimo	79 514.10	80 514.06 -	81 514.11	82 514.12	83 514.08	84 514.09	85 514.06	86 514.07	87 514.10	88 514.09	89 514.08 -	90 514.09	91 514.08 -
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	92 514.09	93 514.07	94 514.10	95 514.14 +	96 514.08	97 514.07	98 514.07	99 514.06 -	100 514.09	101 514.09	102 514.10	103 514.11	104 m ü.M. m s.m.
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data	105 514.23 6.	106 514.10 - 2.	107 514.22 12.	108 514.31 23.	109 514.16 19.	110 514.13 4.	111 514.12 14. 27.	112 514.17 12.	113 514.51 + 13.	114 514.26 29.	115 514.23 2.	116 514.23 21.	117 m ü.M. m s.m.
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Datum/Date/Data	118 514.06 5.	119 514.06 26.	120 514.06 1.	121 514.08 + 9.	122 514.07 29.	123 514.05 - 30.	124 514.05 - 3.	125 514.05 - 7.	126 514.05 - 28.	127 514.06 1.	128 514.08 + 30.	129 514.07 31.	130 m ü.M. m s.m.
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua													514.09 m ü.M./m s.m.



Periode/Période/Periodo	1988 - 2008 (21 Jahre/années/anni)													
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	514.09	514.10	514.11 +	514.11 +	514.09	514.09	514.08	514.07 -	514.08	514.08	514.09	514.10	m ü.M. m s.m.	
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Jahr/Année/Anno	514.51 1995	514.90 1999	514.54 1988	514.67 2006	514.87 1999	514.61 2000	514.69 1998	515.11 + 2000	514.63 2006	514.56 1998	514.48 - 2002	514.63 1997	m ü.M. m s.m.	
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Jahr/Année/Anno	514.04 1990	514.05 2003	514.05 2003	514.05 2003	514.06 + 2007	514.02 - 1988	514.04 2003	514.04 2003	514.04 2003	514.05 2007	514.05 2007	514.05 2004	m ü.M. m s.m.	
Größtes Jahresmittel Moy. annuelle la plus grande La più grande media annua	514.11 (1999) m ü.M./m s.m.				Mittlerer Wasserstand Niveau d'eau moyen Livello medio dell'acqua				514.09 m ü.M./m s.m.				Kleinstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua	514.07 (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	514.31	514.25	514.23	514.21	514.17	514.13	514.11	514.10	514.10	514.09	514.09	514.08	m ü.M.	
1988 - 2008	514.30	514.25	514.21	514.19	514.16	514.13	514.12	514.11	514.10	514.09	514.09	514.08	m s.m.	
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365		
2008	514.08	514.08	514.07	514.07	514.07	514.06	514.06	514.06	514.05	514.05	514.05	514.05	m ü.M.	
1988 - 2008	514.08	514.08	514.07	514.07	514.07	514.06	514.06	514.06	514.05	514.05	514.05	514.03	m s.m.	

Die Wasserstände wurden auch für die Jahre 1984 - 1987 bestimmt.  
 Ab 1.1.1988 neue Nullpunkthöhe.  
 Kanton Basel-Landschaft, Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau  
 Bundesamt für Umwelt, Abteilung Hydrologie