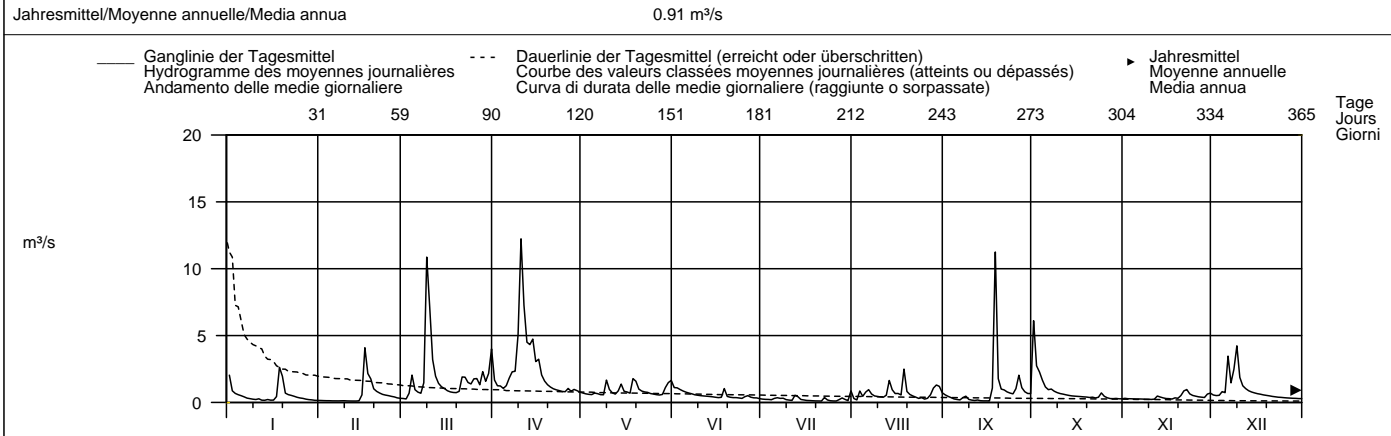


Abfluss	Diegterbach - Sissach										BL 4321								
Débit	Koordinaten Coordonnées		627990 / 257090		Höhe Altitude		372 m ü.M. Altitudine		Fläche Surface Superficie		32.7 km²		Mittlere Höhe Altitude moyenne Altitudine media		614 m ü.M.		Vergletscherung Extension glacier Ghiacciaio		-%
Portata																			

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./Ott. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.	
1	2.04	0.15	0.29	1.67	0.70	1.11 +	0.25	0.29	0.56	6.11 +	0.31	0.56	1
2	0.87	0.14	0.26 -	1.25	0.64	1.09	0.23	0.19 -	0.45	2.74	0.28	0.51	2
3	0.67	0.13	0.69	1.23	0.60	0.97	0.22	0.85	0.36	2.27	0.27	0.53	3
4	0.58	0.13	2.04	1.05	0.58	0.85	0.20	0.46	0.26	1.66	0.26	0.81	4
5	0.50	0.12	0.95	1.25	0.70	0.77	0.30	0.77	0.22	1.16	0.26	0.73	5
Tagesmittel													
6	0.42	0.12	0.77	1.82	0.65	0.70	0.35	0.95	0.19	0.95	0.26	3.46	6
Moyenne journalière													
7	0.32	0.11	0.68	2.29	0.58	0.64	0.30	0.63	0.36	1.00	0.25	1.46	7
Media giornaliera													
8	0.28	0.12	1.47	2.33	0.57	0.57	0.31	0.48	0.47	0.84	0.24	2.48	8
9	0.24	0.12	10.9 +	5.08	1.67	0.54	0.21	0.45	0.22	0.73	0.23	4.23 +	9
10	0.22	0.11	7.15	12.2 +	0.97	0.50	0.17	0.41	0.17	0.66	0.22 -	1.87	10
11	0.27	0.11	3.20	7.26	0.72	0.48	0.15	0.39	0.15	0.62	0.25	1.25	11
12	0.17	0.10 -	1.96	4.51	0.62	0.47	0.53	0.54	0.18	0.57	0.48	1.03	12
13	0.16	0.10 -	1.43	4.32	0.86	0.44	0.43	1.64	0.13	0.52	0.40	0.87	13
m³/s													
14	0.22	0.12	1.17	4.74	1.37	0.42	0.22	0.95	0.12	0.49	0.34	0.78	14
15	0.17	0.57	1.04	3.06	0.83	0.39	0.19	0.66	0.12	0.47	0.29	0.71	15
16	0.17	4.09 +	0.88	3.23	0.78	0.36	0.15	0.67	0.11 -	0.45	0.28	0.65	16
17	0.44	2.16	0.79	2.05	0.69	0.38	0.14	0.56	1.08	0.44	0.25	0.61	17
18	2.62 +	1.76	0.75	1.60	1.78 +	1.04	0.12	2.49 +	11.2 +	0.42	0.34	0.56	18
19	1.96	1.02	0.73	1.33	1.58	0.45	0.11	0.82	1.78	0.40	0.31	0.53	19
20	0.70	0.83	0.83	1.15	0.99	0.39	0.11	0.59	1.00	0.37	0.51	0.49	20
21	0.58	0.70	1.90	1.02	0.85	0.36	0.10 -	0.48	0.93	0.39	0.86	0.45	21
22	0.53	0.60	1.89	0.94	0.78	0.36	0.37	0.39	0.79	0.34	0.96 +	0.42	22
23	0.46	0.55	1.49	0.88	0.75	0.33	0.19	0.30	0.70	0.38	0.64	0.39	23
24	0.38	0.51	1.38	0.82	0.66	0.30	0.13	0.36	0.64	0.71	0.52	0.38	24
25	0.33	0.45	1.76	0.80	0.62	0.43	0.11	0.25	1.03	0.46	0.47	0.36	25
+Maximum Massimo													
26	0.30	0.41	1.78	1.05	0.58	0.51	0.11	0.31	2.03	0.35	0.42	0.34	26
27	0.24	0.34	1.32	0.83	0.55 -	0.39	0.21	0.57	1.10	0.29	0.39	0.32	27
- Minimum Minimo													
28	0.21	0.31	2.30	0.97	0.60	0.34	0.33	1.08	0.80	0.28	0.37	0.31	28
29	0.19		1.58	0.88	1.11	0.34	0.22	1.30	0.67	0.30	0.63	0.30	29
30	0.16		2.16	0.77 -	1.48	0.28 -	0.14	1.20	0.66	0.27 -	0.70	0.29	30
31	0.15 -		4.00		1.65		0.87 +	0.72		0.27 -		0.28 -	31
Monatsmittel													
Moyenne mensuelle	0.53	0.57	1.92	2.41 +	0.89	0.54	0.24 -	0.70	0.95	0.87	0.40	0.90	m³/s
Media mensile													
Maximum/Massimo													
Spitze/Pointe/Punta	6.11	6.83	14.4	19.8	4.85	8.17	7.21	16.0	22.1 +	10.6	3.30 -	8.17	m³/s
Datum/Date/Data	18.	16.	9.	10.	18.	18.	31.	18.	18.	1.	21.	6.	
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua	0.91 m³/s												

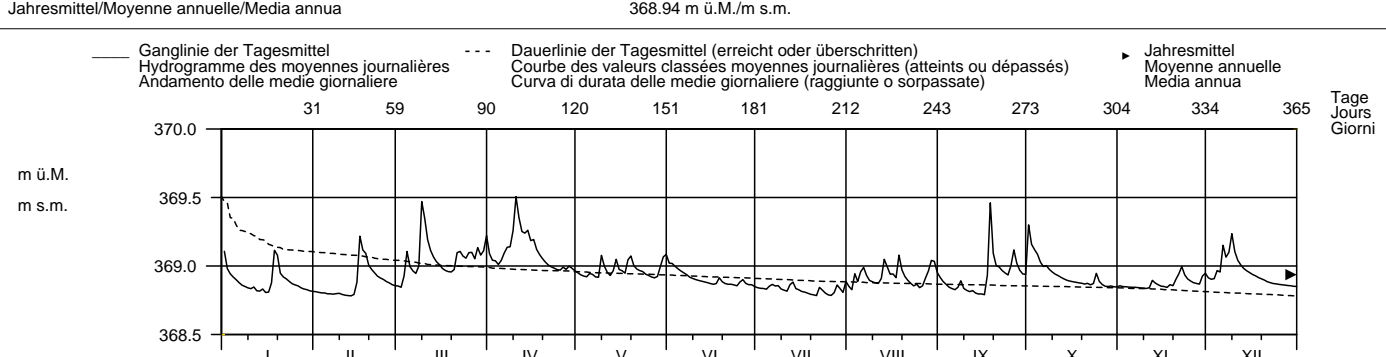


Periode/Période/Periodo	1978 - 2006 (29 Jahre/années/anni)																
Monatsmittel	0.60	0.59	0.68 +	0.66	0.59	0.42	0.31	0.23 -	0.27	0.35	0.42	0.57	m³/s				
Moyenne mensuelle																	
Media mensile																	
Maximum/Massimo	28.0 +	15.8	14.4	19.8	23.6	14.0	24.7	16.0	22.1	10.6	10.4 -	12.6	m³/s				
Spitze/Point/Punta																	
Jähr./Année/Anno	1985	1999	2006	2006	1999	1995	1993	2006	2006	2006	1995	1997					
Min./Tagesmitt./Moy. jour./Media giorno	0.08 +	0.05	0.04	0.08 +	0.06	0.03	0.03	0.01 -	0.02	0.02	0.04	0.06	m³/s				
Jahr./Année/Anno																	
Jahr./Année/Anno	1992	1986	1986	2003	2000	2003	2003	2003	2003	2003	1983	1991					
Grösstes Jahresmittel	0.91 (2006) m³/s			Mittlerer Abfluss				0.47 m³/s				Kleinstes Jahresmittel				0.19 (2003) m³/s	
Moy. annuelle la plus grande																	
La più grande media annua																	
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					
2006	12.2	10.9	6.11	4.51	2.74	1.87	1.43	1.08	0.95	0.81	0.70	0.62	m³/s				
1978 - 2006	4.93	3.31	2.43	2.07	1.59	1.13	0.87	0.70	0.58	0.45	0.36	0.29	m³/s				
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365					
2006	0.55	0.47	0.41	0.36	0.30	0.27	0.22	0.17	0.12	0.11	0.11	0.10	m³/s				
1978 - 2006	0.25	0.21	0.17	0.14	0.12	0.11	0.10	0.09	0.07	0.06	0.04	0.02	m³/s				

Die Abflussmengen wurden auch für die Jahre 1975 - 1977 bestimmt.
Kanton Basel-Landschaft, Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau
Bundesamt für Umwelt, Abteilung Hydrologie

Wasserstand		Diegterbach - Sissach							BL 4321						
Niveau d'eau	Koordinaten	627990 / 257090		Höhe	372 m ü.M.		Fläche	32.7 km ²		Mittlere Höhe	614 m ü.M.		Vergletscherung	- %	
Livello d'acqua	Coordonnées			Altitudine			Surface			Altitudine moyenne			Extension glacier		
													Ghiacciaio		

2006	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./Oct. Ott.	Nov./Nov. Nov.	Dez./Déc. Dic.		
1	369.11 +	368.81	368.85	369.09	368.95	369.02 +	368.84	368.85	368.92	369.30 +	368.86	368.91	1	
2	368.98	368.81	368.84 -	369.04	368.94	369.02 +	368.84	368.83 -	368.89	369.16	368.85	368.90	2	
3	368.94	368.80	368.93	369.04	368.93	369.00	368.84	368.94	368.87	369.12	368.85	368.91	3	
4	368.92	368.80	369.11	369.01	368.92	368.98	368.83	368.89	368.85	369.09	368.85	368.97	4	
5	368.90	368.80	369.00	369.04	368.95	368.96	368.85	368.96	368.84	369.03	368.84 -	368.96	5	
Tagesmittel														
Moyenne journalière	6	368.88	368.80	368.96	369.09	368.94	368.95	368.87	368.99	368.83	369.00	368.84 -	369.15	6
Media giornaliera	7	368.86	368.79	368.95	369.14	368.92	368.94	368.85	368.93	368.84	369.00	368.84 -	369.06	7
	8	368.85	368.80	369.00	369.14	368.92	368.92	368.86	368.89	368.89	368.98	368.84 -	369.10	8
	9	368.84	368.80	369.47 +	369.26	369.08 +	368.91	368.83	368.88	368.84	368.96	368.84 -	369.24 +	9
	10	368.83	368.79	369.35	369.51 +	369.00	368.90	368.82	368.88	368.82	368.94	368.84 -	369.11	10
	11	368.85	368.79	369.19	369.35	368.95	368.89	368.82	368.87	368.81	368.93	368.84 -	369.04	11
m ü.M.	12	368.82	368.78 -	369.11	369.25	368.93	368.89	368.86	368.91	368.82	368.92	368.84 -	369.01	12
	13	368.82	368.78 -	369.07	369.24	368.97	368.88	368.88	369.05	368.80	368.91	368.88	368.98	13
	14	368.83	368.79	369.03	369.26	369.05	368.88	368.88	369.00	368.80	368.90	368.86	368.97	14
m s.m.	15	368.81 -	368.88	369.01	369.19	368.97	368.87	368.83	368.94	368.80	368.89	368.85	368.95	15
	16	368.81 -	369.22 +	368.98	369.19	368.97	368.87	368.81	368.94	368.79 -	368.89	368.85	368.94	16
	17	368.88	368.12	368.97	369.12	368.95	368.87	368.81	368.91	368.93	368.88	368.84 -	368.93	17
	18	369.11 +	369.09	368.96	369.08	369.05	368.91	368.80	369.08 +	369.46 +	368.88	368.86	368.92	18
	19	369.08	369.01	368.96	369.05	369.07	368.89	368.79	368.97	369.09	368.87	368.86	368.91	19
	20	368.95	368.97	368.97	369.03	369.00	368.87	368.79	368.92	369.00	368.89	368.89	368.90	20
	21	368.92	368.95	369.10	369.01	368.98	368.87	368.78 -	368.90	368.99	368.87	368.94	368.89	21
	22	368.91	368.93	369.11	368.99	368.97	368.87	368.84	368.87	368.97	368.86	369.00 +	368.88	22
	23	368.89	368.91	369.07	368.98	368.96	368.86	368.82	368.85	368.95	368.87	368.93	368.87	23
	24	368.87	368.90	369.06	368.97	368.94	368.86	368.80	368.87	368.93	368.95	368.91	368.87	24
	25	368.86	368.89	369.10	368.97	368.93	368.88	368.79	368.84	369.00	368.89	368.89	368.87	25
+Maximum Massimo	26	368.86	368.88	369.10	368.99	368.92	368.90	368.79	368.86	369.12	368.86	368.88	368.86	26
	27	368.84	368.86	369.05	368.98	368.91 -	368.87	368.81	368.91	369.02	368.85 -	368.87	368.86	27
- Minimum Minimo	28	368.83	368.86	369.13	369.00	368.92	368.86	368.86	368.96	368.97	368.85 -	368.87	368.86	28
	29	368.83		369.08	368.98	369.00	368.86	368.84	369.04	368.94	368.85 -	368.93	368.86	29
	30	368.82		369.11	368.96 -	369.07	368.85 -	368.81	369.03	368.94	368.85 -	368.95	368.85 -	30
	31	368.81 -		369.22		369.08 +		368.89 +					31	
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile		368.89	368.88	369.06	369.10 +	368.97	368.90	368.83 -	368.93	368.92	368.94	368.88	368.95	m ü.M. m s.m.
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Datum/Date/Data		369.31 18.	369.34 16.	369.57 9.	369.71 10.	369.27 18.	369.39 18.	369.35 31.	369.62 18.	369.76 + 18.	369.46 1.	369.20 - 21.	369.39 6.	m ü.M. m s.m.
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Datum/Date/Data		368.76 - 15.	368.76 - 12.	368.84 2.	368.96 + 26.	368.91 28.	368.84 30.	368.78 22.	368.82 3.	368.79 16.	368.82 31.	368.84 10.	368.85 31.	m ü.M. m s.m.
Jahresmittel/Moyenne annuelle/Media annua		368.94 m ü.M./m s.m.												



Periode/Période/Periodo	2005 - 2006						(2 Jahre/années/anni)							
Monatsmittel Moyenne mensuelle Media mensile	368.88	368.89	369.00	369.04 +	368.94	368.86	368.82 -	368.90	368.86	368.89	368.82 -	368.89	m ü.M. m s.m.	
Maximum/Massimo Spitze/Pointe/Punta Jahr/Année/Anno	369.31 2006	369.34 2006	369.57 2006	369.71 2006	369.27 2006	369.47 2005	369.35 2006	369.62 2006	369.76 + 2006	369.46 2006	369.20 - 2006	369.39 2006	m ü.M. m s.m.	
Minimum/Minimo Momentan/momentan. Jahr/Année/Anno	368.76 2006	368.76 2006	368.81 2005	368.88 + 2005	368.85 2005	368.75 2005	368.75 2005	368.76 2005	368.74 2005	368.74 2005	368.73 - 2005	368.74 2005	m ü.M. m s.m.	
Grösstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus grande La più grande media annua	368.94 (2006) m ü.M./m s.m.			Mittlerer Wasserstand Niveau d'eau moyen Livello medio dell'acqua			368.90 m ü.M./m s.m.			Kleinstes Jahresmittel Moy. annuelle la plus petite La più piccola media annua			368.86 (2005) 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	
2006	369.51	369.46	369.30	369.25	369.15	369.10	369.05	369.01	368.99	368.97	368.95	368.93	m ü.M.
2005 - 2006	369.47	369.30	369.23	369.16	369.11	369.05	369.00	368.97	368.95	368.93	368.91	368.89	m s.m.
Tage/Jours/Giorni	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2006	368.91	368.89	368.88	368.86	368.85	368.85	368.84	368.82	368.80	368.79	368.79	368.78	m ü.M.
2005 - 2006	368.87	368.86	368.85	368.84	368.82	368.80	368.79	368.78	368.76	368.76	368.75	368.74	m s.m.

Die Wasserstände wurden auch für die Jahre 1978 - 2004 bestimmt.
 Ab 1.9. 2004 neue Nullpunkthöhe
 Kanton Basel-Landschaft, Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau
 Bundesamt für Umwelt, Abteilung Hydrologie