

Abfluss		Näfbach - Neftenbach										ZH 575			
		Koordinaten 691 675 / 264 240						Stations Höhe	394.0 m üM	Fläche	37.7 km2				
								Mittlere Höhe	464.0 m üM	Vergletscherung	- %				
2012		Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez		
1	1.08	0.621 +	0.349	0.191	0.192	0.146	0.598	0.184	4.65 +	0.388	0.663	0.768	1		
2	0.967	0.570	0.337	0.187	0.253	0.142 -	0.523	0.229	1.67	0.341	0.672	0.646	2		
3	0.853	0.524	0.331	0.207	0.198	0.329	0.720 +	0.198	0.938	0.318	0.640	0.603 -	3		
4	0.950	0.487	0.323	0.272	0.224	0.421	0.396	0.178	0.685	0.340	0.743	1.95	4		
5	1.75	0.465	0.336	0.315	0.423	0.219	0.337	0.306	0.560	0.309	1.69	1.36	5		
<b>Tagesmittel</b>		6	2.30 +	0.439	0.313	0.217	0.441	0.180	0.394	0.241	0.466	0.285 -	1.13	1.00	
7		1.26	0.423	0.304	0.207	0.351	0.279	0.429	0.195	0.418	0.492	0.926	0.854	7	
8		0.997	0.403	0.302	0.206	0.282	1.20 +	0.312	0.178	0.386	0.354	0.809	0.744	8	
9		0.835	0.391	0.292	0.189	0.354	0.465	0.277	0.177	0.357	2.13	0.721	0.681	9	
10		0.788	0.378	0.292	0.184	0.276	0.511	0.615	0.175	0.326	2.85 +	0.693	0.681	10	
11		0.748	0.367	0.293	0.225	0.256	0.478	0.505	0.176	0.309	1.41	2.30 +	0.657	11	
12		0.668	0.351	0.287	0.205	0.655 +	0.833	0.369	0.175	0.431	1.49	1.59	0.652	12	
13		0.589	0.341	0.282	0.193	0.371	0.759	0.402	0.174 -	0.299	1.21	1.19	0.635	13	
14		0.544	0.332 -	0.284	0.181 -	0.305	0.499	0.398	0.175	0.281	0.902	0.966	0.615	14	
15		0.509	0.359	0.278	0.233	0.297	0.397	0.323	0.189	0.268	0.815	0.812	4.52 +	15	
m3/s		16	0.481	0.348	0.286	0.533 +	0.280	0.343	0.282	1.30	0.260	0.667	0.719	3.36	
17		0.450	0.334	0.274	0.324	0.256	0.303	0.261	0.365	0.261	0.598	0.655	2.83	17	
18		0.426 -	0.360	0.290	0.283	0.232	0.282	0.248	0.272	0.243 -	0.565	0.584	3.06	18	
19		0.426 -	0.527	0.369 +	0.249	0.219	0.263	0.241	0.245	0.456	0.528	0.530	2.31	19	
20		0.688	0.475	0.252	0.269	0.214	0.271	0.315	0.484	0.284	0.461	0.471	1.65	20	
21		1.28	0.429	0.230	0.261	0.318	0.286	0.335	0.476	0.257	0.427	0.449	1.51	21	
22		1.07	0.406	0.226	0.300	0.305	0.253	0.262	0.274	0.554	0.407	0.420	1.39	22	
23		0.808	0.389	0.224	0.258	0.332	0.218	0.226	0.255	0.365	0.396	0.389	2.67	23	
+ Maximum		24	0.989	0.395	0.222	0.291	0.216	0.212	0.212	0.396	0.325	0.385	0.370	1.56	24
25		0.807	0.427	0.214	0.248	0.194	0.411	0.205	0.584	0.288	0.369	0.336 -	1.28	25	
- Minimum		26	0.701	0.422	0.201	0.227	0.176	0.222	0.198	0.378	0.282	0.365	0.403	2.40	26
27		0.687	0.398	0.198	0.217	0.168	0.199	0.194	0.280	0.504	0.849	0.358	2.02	27	
28		0.941	0.379	0.199	0.213	0.156	0.195	0.240	0.252	0.307	0.767	0.532	1.91	28	
29		0.898	0.364	0.194	0.210	0.169	0.186	0.308	0.236	0.487	0.784	1.64	1.43	29	
30		0.759		0.189 -	0.220	0.148	0.193	0.203	0.489	0.423	0.791	1.04	1.18	30	
31		0.695		0.190		0.146 -		0.189 -	1.48 +		0.714		1.02	31	
Monatsmittel		0.869	0.417	0.270	0.244 -	0.271	0.357	0.339	0.346	0.578	0.732	0.814	1.55 +	m3/s	
Maximum (Spitze)		4.18	0.769	0.741 -	0.916	1.30	3.42	2.82	6.18	12.2 +	8.06	4.18	7.41	m3/s	
Datum		5.	17.	1.	16.	12.	8.	10.	16.	1.	10.	11.	15.		
Jahresmittel															
0.567 m3/s															
<span style="float: left;">— Ganglinie der Tagesmittel</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">- - - Dauerlinie der Tagesmittel (erreicht oder überschritten)</span> <span style="float: right; margin-right: 20px;">← Jahresmittel</span>															
<span style="float: left;">1</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">31</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">60</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">91</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">121</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">152</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">182</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">213</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">244</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">274</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">305</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">335</span> <span style="float: left; margin-left: 20px;">366 Tage</span>															
<span style="float: left;">m3/s</span>															
<span style="float: left;">Perioden</span> <span style="float: left;">1992 - 2012</span> <span style="float: right;">(21 Jahre)</span>															
Monatsmittel		0.671	0.599	0.627	0.523	0.460	0.386	0.306	0.290 -	0.303	0.365	0.493	0.726 +	m3/s	
Maximum (Spitze)	Jahr	8.29	15.0	17.4	12.3	21.8 +	16.8	8.91	16.7	12.2	8.53	8.04 -	9.54	m3/s	
Minimum (Tagesmittel)	Jahr	0.167	0.160	0.189 +	0.148	0.108	0.065	0.069	0.057 -	0.070	0.080	0.097	0.098	m3/s	
Periode		Größtes Jahresmittel 0.785 (2001)				Periodenmittel	0.479	Kleinstes Jahresmittel 0.277 (1997)							
<span style="float: left;">Darstellung nach LHG Standard</span>															
Tage		1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160		
2012		4.65	3.36	2.83	2.31	1.67	1.19	0.853	0.743	0.655	0.528	0.456	0.403	m3/s	
1992 - 2012		4.32	2.79	2.07	1.76	1.34	0.923	0.730	0.631	0.551	0.474	0.416	0.370	m3/s	
Tage		182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365		
2012		0.369	0.336	0.306	0.282	0.258	0.236	0.217	0.198	0.184	0.175	0.156	0.146	m3/s	
1992 - 2012		0.334	0.298	0.269	0.242	0.217	0.194	0.171	0.146	0.118	0.099	0.081	0.061	m3/s	