

Abfluss



Dübach - Rothenfluh

Stationsnummer: BL 4328

Einzugsgebiet: 2.66 km²

Höhe Station: 520 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

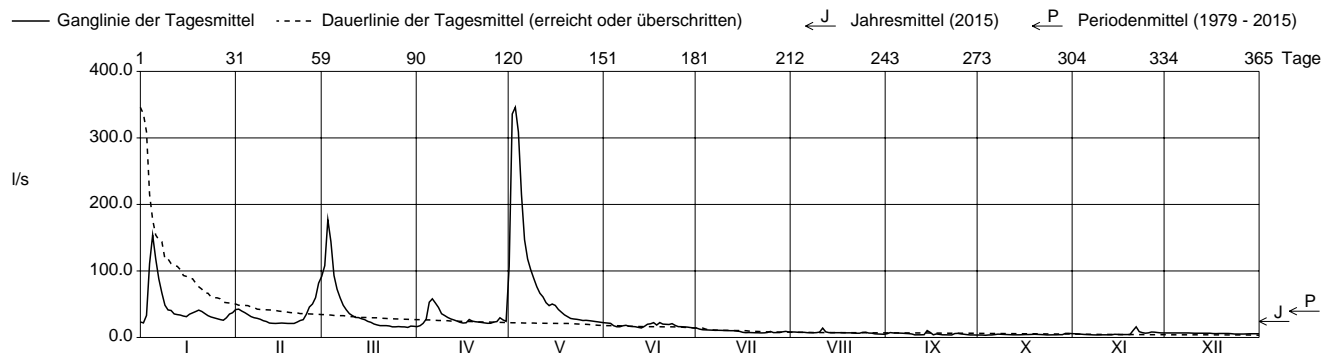
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 2637 184 / 1257 611

Mittlere Höhe: 640 m ü. M.

2015		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Tagesmittel	1	23.3	41.9	91.8	16.3	107	22.1	14.1	8.29	5.72	3.70	5.58	6.81	1	
	2	21.9	42.6	108	17.7	336	21.7	12.5	8.20	7.36	3.64	5.39	6.81	2	
	3	33.1	39.7	177	21.2	346	21.2	11.6	7.82	6.81	3.30	5.00	6.81	3	
	4	111	37.3	144	27.6	309	17.7	11.4	7.79	6.81	3.77	4.60	6.81	4	
	5	154	34.4	93.2	53.0	215	16.1	11.2	7.75	6.60	3.81	4.39	6.81	5	
	6	118	31.4	72.6	58.1	147	16.1	11.0	7.21	6.39	4.33	4.19	6.81	6	
	7	88.2	29.7	59.6	51.8	118	17.6	10.7	7.23	6.05	5.00	3.90	6.81	7	
	8	66.9	28.8	48.5	45.1	102	18.3	10.8	7.03	5.79	4.81	3.81	6.81	8	
	9	48.5	27.4	41.6	35.7	88.8	16.9	10.7	7.31	5.26	4.60	3.90	6.60	9	
	10	41.4	25.2	35.9	33.0	76.2	16.5	10.5	8.07	3.90	4.39	4.00	6.39	10	
l/s	11	40.6	24.0	32.8	30.1	66.5	16.2	10.4	14.1	4.00	4.19	4.00	6.39	11	
	12	35.4	21.7	30.1	27.9	61.0	15.2	10.2	8.41	4.00	4.00	4.00	6.39	12	
	13	34.4	21.3	29.9	26.4	52.3	14.3	10.2	7.32	4.19	4.00	4.00	6.39	13	
	14	33.7	21.1	28.1	24.7	47.9	16.7	9.64	7.11	10.4	4.00	4.80	6.39	14	
	15	32.2	21.4	26.8	22.8	50.3	19.9	9.15	7.19	7.58	4.19	4.60	6.39	15	
	16	31.3	21.7	24.2	21.7	48.2	20.6	7.76	7.19	4.01	4.39	4.35	5.89	16	
	17	35.0	21.4	22.8	22.1	42.1	22.3	7.23	7.19	5.28	4.39	4.39	5.79	17	
	18	37.0	21.1	20.3	27.0	38.0	18.7	7.45	7.00	4.68	4.61	4.39	6.00	18	
	19	39.0	21.1	18.9	24.6	34.0	22.4	7.30	6.97	4.00	4.81	4.47	6.00	19	
	20	41.1	21.1	17.8	23.7	31.3	20.1	7.11	7.00	4.00	4.60	10.5	6.00	20	
+ Maximum	21	39.1	23.1	17.8	23.2	28.6	19.8	7.06	6.60	3.86	4.39	16.0	6.00	21	
	22	35.9	25.5	17.8	22.6	27.8	19.5	6.83	6.39	3.81	4.17	8.77	5.68	22	
	23	32.8	26.8	17.3	21.9	27.3	20.8	6.94	6.39	5.92	3.81	7.27	5.19	23	
	24	30.8	34.8	16.0	21.3	26.5	18.2	7.49	7.71	6.17	3.90	6.43	5.19	24	
	25	29.5	45.8	16.0	21.4	25.5	16.3	9.07	7.94	5.31	4.00	6.92	5.19	25	
	- Minimum	26	28.2	50.3	16.4	23.2	25.8	16.2	7.33	6.65	4.86	4.00	8.21	5.19	26
		27	26.9	59.8	16.0	23.9	25.3	15.9	7.36	6.49	4.25	4.19	7.99	5.39	27
		28	25.9	81.7	15.9	29.6	24.7	15.6	7.39	5.44	3.81	4.23	7.39	5.58	28
		29	29.6		15.1	26.4	24.0	14.9	8.52	5.21	3.81	6.14	6.91	5.58	29
		30	35.2		17.1	24.3	23.4	14.3	9.18	5.02	3.66	6.19	6.81	5.58	30
31		37.2		16.8		22.7		8.24	4.81		5.79		5.58	31	
Monatsmittel	45.7	32.2	42.1	28.3	83.9	18.1	9.24	7.25	5.28	4.36	5.90	6.11	l/s		
Maximum (Spitze)	184 05.	94.0 28.	190 03.	59.0 06.	410 02.	43.2 07.	15.9 24.	44.0 11.	13.3 14.	6.81 29.	32.0 20.	6.81 16.	l/s Datum		

Jahresmittel 24.1 l/s



Periode	1979 - 2015 (37 Jahre)												
Monatsmittel	49.6	49.5	55.6	52.9	46.2	37.2	26.4	21.9	20.6	26.6	37.8	49.8	l/s
Maximum (Spitze)	514 1991	2010 1999	615 2006	1220 2006	976 1999	434 1995	313 1982	462 2007	336 1987	331 1981	368 2002	778 1997	l/s Jahr
Minimum (Momentanwert)	8.00 2004	10.8 2011	10.8 1993	7.58 2011	3.60 2011	3.40 2011	2.20 2003	2.00 2003	2.20 2003	2.35 2003	3.81 2015	4.00 2011	l/s Jahr

Grösstes Jahresmittel 74.9 (1987) l/s **Periodenmittel** 39.5 l/s **Kleinstes Jahresmittel** 13.3 (2011) l/s

Dauer der Tagesmittelwerte des Abflusses (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2015	346	309	154	118	88.2	47.9	35.7	30.1	26.8	23.2	21.1	16.9	l/s
1979 - 2015	341	228	163	138	104	78.3	64.3	55.8	48.9	41.6	35.6	31.8	l/s
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2015	14.3	8.41	7.30	6.81	6.17	5.58	4.81	4.23	4.00	3.81	3.70	3.30	l/s
1979 - 2015	28.9	26.2	22.7	18.8	15.3	12.5	10.8	8.87	6.70	5.34	4.00	2.24	l/s

Die Abflüsse wurden auch für die Jahre 1977 und 1978 bestimmt.

Wasserstand



Dübach - Rothenfluh

Stationsnummer: BL 4328

Einzugsgebiet: 2.66 km²

Höhe Station: 520 m ü. M.

Kanton Basel-Landschaft

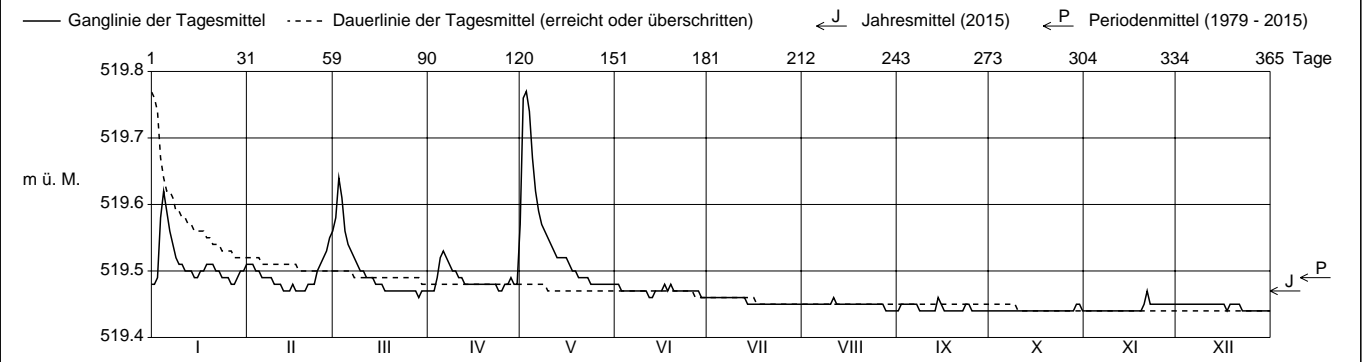
Tiefbauamt, Geschäftsbereich Wasserbau

Koordinaten: 2637 184 / 1257 611

Mittlere Höhe: 640 m ü. M.

2015		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember		
Tagesmittel	1	519.48 -	519.51	519.56	519.47 -	519.57	519.48 +	519.46 +	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	1	
	2	519.48 -	519.51	519.58	519.47 -	519.76	519.48 +	519.46 +	519.45	519.45	519.44 -	519.44 -	519.45 +	2	
	3	519.49	519.51	519.64 +	519.47 -	519.77 +	519.47	519.46 +	519.45	519.45	519.44 -	519.44 -	519.45 +	3	
	4	519.58	519.50	519.61	519.49	519.74	519.47	519.46 +	519.45	519.45	519.44 -	519.44 -	519.45 +	4	
	5	519.62 +	519.50	519.56	519.52	519.67	519.47	519.46 +	519.45	519.45	519.44 -	519.44 -	519.45 +	5	
	6	519.59	519.49	519.54	519.53 +	519.62	519.47	519.46 +	519.45	519.45	519.44 -	519.44 -	519.45 +	6	
	7	519.56	519.49	519.53	519.52	519.59	519.47	519.46 +	519.45	519.45	519.44 -	519.44 -	519.45 +	7	
	8	519.54	519.49	519.52	519.51	519.57	519.47	519.46 +	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	8	
	9	519.52	519.49	519.51	519.50	519.56	519.47	519.46 +	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	9	
	10	519.51	519.48	519.50	519.50	519.55	519.47	519.46 +	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	10	
	11	519.51	519.48	519.50	519.49	519.54	519.47	519.46 +	519.46 +	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	11	
	12	519.50	519.48	519.49	519.49	519.53	519.46 -	519.46 +	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	12	
	13	519.50	519.47 -	519.49	519.48	519.52	519.46 -	519.46 +	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	13	
	m ü. M.	14	519.50	519.47 -	519.49	519.48	519.52	519.47	519.45 -	519.45	519.46 +	519.44 -	519.44 -	519.45 +	14
	15	519.49	519.47 -	519.48	519.48	519.52	519.47	519.45 -	519.45	519.45	519.44 -	519.44 -	519.45 +	15	
	16	519.49	519.48	519.48	519.48	519.52	519.47	519.45 -	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	16	
	17	519.50	519.47 -	519.48	519.48	519.51	519.48 +	519.45 -	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.44 -	17	
	18	519.50	519.47 -	519.47	519.48	519.50	519.47	519.45 -	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	18	
	19	519.51	519.47 -	519.47	519.48	519.50	519.48 +	519.45 -	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	19	
	20	519.51	519.47 -	519.47	519.48	519.49	519.47	519.45 -	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	20	
	21	519.51	519.48	519.47	519.48	519.49	519.47	519.45 -	519.45	519.44 -	519.44 -	519.47 +	519.45 +	21	
	22	519.50	519.48	519.47	519.48	519.49	519.47	519.45 -	519.45	519.44 -	519.44 -	519.45	519.44 -	22	
	+ Maximum	23	519.50	519.48	519.47	519.48	519.49	519.47	519.45 -	519.45	519.44 -	519.44 -	519.45	519.44 -	23
	24	519.49	519.50	519.47	519.47	519.48 -	519.47	519.45 -	519.45	519.45	519.44 -	519.44 -	519.45	519.44 -	24
	25	519.49	519.51	519.47	519.47	519.48 -	519.47	519.45 -	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45	519.44 -	25
	- Minimum	26	519.49	519.52	519.47	519.48	519.48 -	519.47	519.45 -	519.45	519.44 -	519.44 -	519.45	519.44 -	26
	27	519.48 -	519.53	519.47	519.48	519.48 -	519.47	519.45 -	519.45	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45	519.44 -	27
	28	519.48 -	519.55 +	519.47	519.49	519.48 -	519.47	519.45 -	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45	519.44 -	28
	29	519.49		519.46 -	519.48	519.48 -	519.46 -	519.45 -	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	519.45	519.44 -	29
	30	519.50		519.47	519.48	519.48 -	519.46 -	519.45 -	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.45 +	519.45	519.44 -	30
	31	519.50		519.47	519.48	519.48 -	519.48 -	519.45 -	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.44 -	519.44 -	31
Monatsmittel		519.51	519.49	519.50	519.49	519.54 +	519.47	519.45	519.45	519.44 -	519.44 -	519.45	519.45	m ü. M.	
Maximum (Spitze)		519.65 05.	519.56 28.	519.65 03.	519.53 06.	519.80 + 02.	519.51 07.	519.47 24.	519.51 11.	519.46 14.	519.45 - 29.	519.49 20.	519.45 - 16.	m ü. M. Datum	

Jahreswerte in m ü. M. Mittel 519.47 Maximum 519.77 (03.05.2015) Minimum 519.44 (03.10.2015) Spitze 519.80 (02.05.2015)



Periode	1979 - 2015 (37 Jahre)												
Monatsmittel	519.51 +	519.51 +	519.51 +	519.51 +	519.50	519.49	519.48	519.47	519.46 -	519.47	519.49	519.50	m ü. M.
Maximum (Spitze)	519.86 1991	520.26 + 1999	519.89 2006	520.10 2006	520.04 1999	519.82 1995	519.75 - 1982	519.83 2007	519.76 1987	519.76 1981	519.78 2002	519.99 1997	m ü. M. Jahr
Minimum (Momentanwert)	519.45 1990	519.45 1989	519.46 + 1993	519.45 2011	519.44 2011	519.44 2011	519.43 - 2003	519.43 - 2003	519.43 - 2003	519.43 - 2003	519.44 2015	519.44 2011	m ü. M. Jahr

Grösstes Jahresmittel 519.53 (1982) m ü. M. Periodenmittel 519.49 m ü. M. Kleinstes Jahresmittel 519.46 (2011) m ü. M.

Dauer der Tagesmittelwerte des Wasserstandes (erreicht oder überschritten)													
Tage	1	3	6	9	18	36	55	73	91	114	137	160	
2015	519.77	519.74	519.62	519.59	519.56	519.52	519.50	519.49	519.48	519.48	519.47	519.47	m ü. M.
1979 - 2015	519.76	519.68	519.63	519.61	519.57	519.54	519.53	519.52	519.51	519.50	519.49	519.49	m ü. M.
Tage	182	205	228	251	274	292	310	329	347	356	362	365	
2015	519.46	519.45	519.45	519.45	519.45	519.44	519.44	519.44	519.44	519.44	519.44	519.44	m ü. M.
1979 - 2015	519.48	519.48	519.47	519.46	519.46	519.46	519.45	519.45	519.45	519.44	519.44	519.43	m ü. M.