

A_{E0} : 692 km²



Pegel : Abflar

Nr. 25842500

PNP : NN + 153.03 m

Gewässer : Dill

Lage: 5.0 km oberhalb der Mündung, rechts

m³/s

Gebiet : Lahn

	Tag	2011		2012													
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
Tageswerte	1.	1.79	1.35	30.6	9.92	5.83	2.39	3.37	4.10	10.7	2.46	1.94	1.26	2.95	2.84		
	2.	1.79	1.48	46.6	8.06	5.63	2.27	4.01	2.22	8.45	2.24	1.41	1.21	3.88	2.93		
	3.	1.53	2.44	43.5	6.95	5.57	2.57	4.27	2.19	6.55	2.08	1.33	1.15	10.1	3.73		
	4.	1.73	5.11	41.7	6.30	5.48	4.20	3.72	2.82	5.11	1.94	1.60	4.21	13.2	4.59		
	5.	1.54	12.3	77.3	5.78	6.24	3.68	3.52	3.02	4.20	1.91	1.61	5.33	9.89	5.85		
	6.	1.51	7.90	91.6	5.46	5.33	2.86	4.21	2.90	4.40	4.07	1.25	7.11	7.44	4.63		
	7.	1.40	9.51	68.8	5.27	5.21	2.74	4.32	3.71	3.47	3.01	1.40	5.14	6.85	4.47		
	8.	1.39	12.2	63.3	5.14	5.47	2.59	3.51	2.84	4.36	2.47	1.17	3.52	6.22	4.29		
	9.	1.40	17.3	48.0	4.88	5.09	2.67	3.22	2.98	3.37	2.12	1.10	2.95	4.99	3.40		
	10.	1.71	14.4	36.4	4.78	4.61	5.12	3.65	2.03	3.35	1.98	1.06	2.15	4.63	6.77		
	11.	1.65	11.4	27.9	4.72	4.41	4.95	3.15	2.63	4.35	1.64	1.59	1.91	6.19	R6.34		
	12.	1.38	9.42	23.4	4.62	4.28	4.62	2.85	2.81	5.03	1.60	1.65	2.10	4.56	R5.74		
	13.	1.33	11.2	22.4	4.58	3.93	4.62	2.45	3.60	7.68	1.53	1.72	2.03	3.91	R4.56		
	14.	1.32	18.0	18.9	4.39	3.79	3.83	2.38	3.64	51.8	1.70	2.22	2.27	3.40	R4.85		
	15.	1.63	25.6	16.3	5.21	3.65	3.50	2.46	2.62	37.9	1.41	1.41	6.63	3.30	17.3		
	16.	1.75	42.5	13.6	4.69	3.54	3.67	4.04	3.57	25.7	1.46	1.26	4.80	3.43	27.3		
	17.	1.41	45.5	11.3	5.32	3.36	3.44	3.55	4.89	24.1	1.39	1.74	3.25	2.91	35.0		
	18.	1.27	30.2	10.1	7.71	3.97	3.46	3.15	3.63	20.1	1.18	2.35	2.74	2.86	36.8		
	19.	1.36	20.9	20.0	9.45	3.90	3.28	3.57	2.55	15.0	1.26	1.95	2.69	3.41	27.8		
	20.	1.36	16.0	44.3	6.71	3.69	3.26	3.20	16.2	12.6	1.27	1.72	3.09	2.57	20.8		
	21.	1.30	16.8	42.3	5.46	2.98	3.33	3.18	15.7	9.72	1.25	2.26	2.73	2.85	17.3		
	22.	1.56	17.7	62.2	5.19	3.23	4.44	2.81	9.00	7.03	1.21	1.24	2.55	2.75	16.9		
	23.	1.30	25.1	57.4	5.01	3.02	3.76	2.57	6.31	5.66	1.19	1.04	2.27	2.58	57.7		
	24.	1.27	28.8	47.9	5.36	2.67	3.73	2.55	5.30	5.19	1.41	1.24	2.23	2.88	74.0		
	25.	1.23	27.5	33.8	6.42	2.57	4.34	1.99	7.50	3.98	2.00	2.66	2.24	2.59	50.4		
	26.	1.30	22.4	28.2	6.01	2.63	5.87	1.72	5.20	3.44	1.61	3.27	2.48	2.90	40.3		
	27.	1.37	17.6	22.7	5.91	2.38	5.19	1.68	4.10	3.86	2.28	2.47	3.07	4.16	39.1		
	28.	1.34	13.6	17.9	5.31	2.37	4.52	1.61	3.95	4.60	1.60	2.40	2.21	3.40	40.5		
	29.	1.32	12.6	16.9	5.75	2.24	4.04	1.65	11.8	3.88	1.74	1.58	2.04	3.90	32.3		
	30.	1.37	22.6	13.4	2.50	2.50	3.85	1.50	14.5	3.66	1.50	1.36	2.94	3.05	26.8		
	31.		23.0	11.2	2.55			1.46		2.68	1.38		3.70		21.5		
Hauptwerte	Tag	25.	1.	18.	14.	29.	2.	31.	10.	31.	18.	23.	3.	20.	1.		
	NQ	1.23	1.35	10.1	4.39	2.24	2.27	1.46	2.03	2.68	1.18	1.04	1.15	2.57	2.84		
	MQ	1.45	17.5	35.8	5.87	3.94	3.76	2.95	5.26	10.1	1.80	1.70	3.03	4.59	20.9		
	HQ	3.52	73.4	123	11.3	7.47	7.69	5.62	32.5	66.0	6.21	3.84	10.3	24.1	90.5		
	Tag	1.	16.	5.	1.	5.	26.	2.	20.	14.	6.	26.	6.	3.	23.		
	h _N	mm	3	178	151	18	17	57	61	137	118	37	34	84	52	126	
	h _A	mm	5	68	139	21	15	14	11	20	39	7	6	12	17	81	
			1962/2011		1963/2012 50 Jahre												
	Jahr	1991	1978	1970	1996	1972	2011	1990 +	1976	1976	1976	1991	1976	1991	1978	1978	
	NQ	0.934	1.24	1.42	1.41	1.87	1.78	1.12	0.680	0.500	0.500	0.608	0.680	0.934	1.24	1.24	
	MNQ	2.88	4.98	5.52	5.68	5.77	4.67	2.81	1.92	1.69	1.44	1.45	2.05	2.90	5.00	5.00	
	MQ	9.18	16.0	17.5	15.3	16.1	10.3	6.20	4.13	3.72	3.14	3.21	5.15	9.22	16.2	16.2	
	MHQ	41.6	65.7	76.9	58.0	54.0	28.1	20.0	16.8	15.5	14.9	17.8	21.1	41.9	65.5	65.5	
	HQ	206	265	208	383	147	114	117	71.2	71.2	88.6	219	123	206	265	265	
	Jahr	1984	1965	1995	1984	1981	1986	1984	1984	1980	2007	2006	1998	1984	1965	1965	
		1962/2011		1963/2012 50 Jahre													
Mh _N	mm	85	100	87	68	68	74	57	67	73	77	73	68	70	85	99	
Mh _A	mm	34	62	68	55	62	39	24	15	14	12	12	20	20	35	63	
Extremwerte			Abflussjahr (*)				Kalenderjahr				Unterschrittene Abflüsse m ³ /s						
			2012		Winter		Sommer		2012		Unterschreitungs-dauer in Tagen		1963/2012 50 Kalenderjahre				
			Jahr	Datum					Jahr	Datum			Abfluss-jahr (*)	Kalender-jahr	1963/2012 50 Kalenderjahre		
													2012	2012	Mittlere Werte		
															Untere Hüllwerte		
	NQ	m ³ /s	1.04	am 23.09.2012	1.23	1.04	1.04	am 23.09.2012	1.04	am 23.09.2012	(365)	91.6	91.6	177	88.7	31.2	
	MQ	m ³ /s	7.82		11.5	4.14	8.36		8.36		364	77.3	77.3	127	74.5	26.3	
	HQ	m ³ /s	123	am 05.01.2012 bei W= 312 cm	123	66.0	123	am 05.01.2012 bei W= 312 cm	123	am 05.01.2012 bei W= 312 cm	362	68.8	68.8	119	66.4	26.3	
	Nq	l/(s km ²)	1.50		1.78	1.50	1.50		1.50		361	62.2	63.3	113	61.1	26.0	
	Mq	l/(s km ²)	11.3		16.7	5.98	12.1		12.1		360	57.4	62.2	92.8	55.6	24.7	
	Hq	l/(s km ²)	178		178	95.3	178		178		359	51.8	57.7	87.7	51.4	23.1	
	h _N	mm	895		424	471	892		892		358	48.0	57.4	79.8	48.1	22.8	
	h _A	mm	356		262	95	382		382		357	47.9	51.8	76.6	45.6	21.0	
			1963/2012 (*) 50 Jahre				1963/2012				Dauertabelle						
	NQ	m ³ /s	0.500	am 05.07.1976	0.934	0.500	0.500	am 05.07.1976	0.500	am 05.07.1976	340	25.7	32.3	42.4	27.0	11.1	
MNQ	m ³ /s	1.09		2.28	1.12	1.11		1.11		330	20.9	22.7	37.2	22.3	8.50		
MQ	m ³ /s	9.14		14.1	4.27	9.16		9.16		320	16.8	17.3	33.9	18.8	7.70		
MHQ	m ³ /s	127		123	41.3	122		122		300	10.7	9.45	27.0	14.4	6.44		
HQ	m ³ /s	383	am 07.02.1984	383	219	383	am 07.02.1984	383	am 07.02.1984	270	5.66	5.74	18.9	10.3	4.50		
HQ ₁	m ³ /s	77.7		75.2	21.9	78.0		78.0		240	4.88	4.89	14.6	7.55	3.54		
HQ ₅	m ³ /s	142		141	47.5	142		142		210	4.04	4.27	11.1	5.80	2.58		
MNQ	l/(s km ²)	1.57		3.29	1.62	1.60		1.60		183	3.57	3.73	8.92	4.69	1.98		
Mq	l/(s km ²)	13.2		20.4	6.17	13.2		13.2		150	2.94	3.35	6.88	3.69	1.54		
MHQ	l/(s km ²)	183		178	59.7	176		176		130	2.59	2.98	6.07	3.24	1.44		
		1963/2012 (*) 50 Jahre				1963/2012				Dauertabelle							
Mh _N	mm	898		470	428	898		898		120	2.47	2.86	5.80	3.00	1.34		
Mh _A	mm	416		320	98	418		418		110	2.37	2.73	5.40	2.78	1.24		
		Niedrigwasser				Hochwasser				Dauertabelle							
		m ³ /s		l/(s km ²)		Datum		m ³ /s		l/(s km ²)		cm		Datum			
1	0.500	0.722	05.07.1976	383	553	446	07.02.1984	383	553	446	07.02.1984	383	553	446	07.02.1984		
2	0.608	0.678	06.09.1991	265	383	400	06.12.1965	265	383	400	06.12.1965	265	383	400	06.12.1965		
3	0.620	0.896	26.08.1973	222	321	377	23.02.1970	222	321	377	23.02.1970	222	321	377	23.02.1970		
4	0.680	0.982	10.08.1975	219	316	390	18.09.2006	219	316	390	18.09.2006	219	316	390	18.09.2006		
5	0.740	1.07	27.09.1964	208	300	384	23.01.1995	208	300	384	23.01.1995	208	300	384	23.01.1995		
6	0.742	1.07	13.09.2009	206	298	367	23.11.1984	206	298	367	23.11.1984	206	298	367	23.11.1984		
7	0.746 e	1.08	21.07.2010	179	259	365	21.01.2005	179	259	365	21.01.2005	179	259	365	21.01.2005		
8	0.776	1.12	06.08.1990	165	238	353	18.01.2007	165	238	353	18.01.2007	165	238	353	18.01.2007		
9	0.830	1.20	21.07.1963	163	235	338	30.12.1986	163	235	338	30.12.1986	163	235	338	30.12.1986		
10	0.840	1.21	31.08.1983	161	233	351	01.11.1998	161	233	351	01.11.1998	161	233	351	01.11.1998		