

A_{E0} : 50196 km²

PNP : NN + 97.76 m

Lage: 362.3 km unterhalb Rheinbrücke Konstanz, rechts



cm

Pegel : Maxau

Nr. 23700205

Gewässer: Rhein

Gebiet : Oberrhein

	Tag	2008		2009												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	539	417	421	399	445	550	504	526	547	547	420	345	355	464	
	2.	537	412	427	401	453	548	494	520	541	537	411	337	364	476	
	3.	532	412	412	402	478	556	490	516	538	549	434	339	400	467	
	4.	520	409	410	395	488	571	493	510	552	553	450	333	409	465	
	5.	502	429	402	392	487	577	499	499	550	558	455	335	440	474	
	6.	501	479	404	394	519	582	493	494	552	543	459	333	421	454	
	7.	487	499	390	402	571	580	484	511	558	535	441	337	417	456	
	8.	476	487	405	419	549	586	490	506	540	530	438	340	411	528	
	9.	470	469	400	416	550	584	495	509	556	564	431	357	414	613	
	10.	456	463	390	433	574	590	495	513	551	553	423	351	424	572	
	11.	451	466	386	484	582	593	493	508	536	558	414	380	418	537	
	12.	433	466	386	482	600	591	498	502	524	553	403	377	410	540	
	13.	429	457	382	461	567	577	515	497	516	533	394	391	403	530	
	14.	425	439	386	448	566	568	522	487	520	528	394	388	398	515	
	15.	413	438	394	442	540	575	539	489	551	512	391	376	401	498	
	16.	409	433	383	433	549	565	547	523	603	508	387	370	413	486	
	17.	409	424	385	437	540	560	537	580	556	504	382	368	446	468	
	18.	410	423	379	457	529	557	535	548	605	497	388	381	441	457	
	19.	408	426	396	456	522	555	537	541	718	494	375	382	461	457	
	20.	407	433	450	433	513	540	528	574	676	484	382	378	452	443	
	21.	416	481	482	430	497	529	522	616	640	469	376	374	436	435	
	22.	475	560	452	426	484	522	530	585	621	467	377	375	424	443	
	23.	466	532	445	438	490	512	526	586	598	453	370	390	414	467	
	24.	447	514	519	450	484	506	524	610	592	448	369	388	429	518	
	25.	460	491	518	455	508	506	523	616	591	446	359	387	481	531	
	26.	460	477	476	447	507	504	536	585	581	463	361	383	466	572	
	27.	455	460	462	438	531	506	569	573	567	454	367	384	447	544	
	28.	447	450	450	442	588	506	605	575	569	446	355	376	443	524	
	29.	434	441	440	440	618	505	574	559	587	431	341	373	430	504	
	30.	431	423	425	608	506	554	561	569	569	424	351	373	419	545	
	31.		414	415	579	538	538		545	545	427	365	365	672		
Hauptwerte	Tag	20.	4.	18.	5.	1.	25.	7.	14.	13.	30.	29.	4.+	1.	21.	
	NW	407	409	379	392	445	500	484	487	516	424	341	333	355	435	
	MW	457	456	422	433	532	550	522	541	573	502	397	367	423	505	
	HW	548	568	541	499	631	600	614	633	736	581	471	401	489	702	
	Tag	1.	22.	24.	11.	29.	12.	28.	25.	19.	9.	5.	13.	25.	31.	
		1999/2008		2000/2009						10 Jahre						
	Jahr	2005	2005	2006	2006	2006	2003	2007	2003	2003	2003	2003	2003	2009	2005	2005
	NW	327	326	331	316	383	423	420	447	396	364	320	333	327	326	
	MNW	410	408	401	415	437	492	502	508	482	450	416	402	401	407	
	MW	465	473	479	473	534	538	550	565	532	520	486	463	459	466	
MHW	551	596	627	601	665	622	645	665	633	656	621	569	542	588		
HW	810	778	830	702	810	800	750	749	736	858	741	701	810	749		
Jahr	2002	1999	2004	2002	2001	2006	2002	2001	2009	2007	2002	2006	2002	2001		
Extremwerte	Niedrigwasser		Hochwasser						Dauertabelle							
		cm	Datum		cm	Datum										
	1	231	28.01.1885		884	14.05.1999										
	2	241	28.11.1884		859	26.05.1983										
	3	248	14.02.1882		858	10.08.2007										
	4	249	05.12.1899		855	16.02.1990										
	5	250	26.11.1907		853	22.02.1999										
	6	251	29.03.1921		847	10.04.1983										
	7	251	27.01.1908		847	25.05.1978										
	8	255	04.11.1947		845	26.01.1995										
9	256	17.02.1891		845	26.03.1988											
10	258	08.03.1895		841	06.02.1980											
(*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.																
Extremwerte ab 1880 ab 1.11.1998 PNP von NN +97,787 auf NN +97,762 m DHHN Hast. 140 geändert. eisfrei																