

A<sub>E0</sub> : 53131 km<sup>2</sup>



Pegel : Speyer

Nr. 23700600

PNP : NHH + 88.51 m

Gewässer : Rhein

Lage: 400.6 km unterhalb Rheinbrücke Konstanz, links

cm

Gebiet : Oberrhein

	Tag	2013		2014												
		Nov	Dez	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
Tageswerte	1.	388	351	404	314	351	294	365	364	355	629	434	316	337	325	
	2.	381	341	389	299	342	288	376	350	349	634	464	314	324	321	
	3.	386	334	378	303	331	285	382	343	343	611	479	305	322	316	
	4.	445	334	386	317	328	286	425	339	351	586	450	294	311	316	
	5.	487	331	393	309	325	282	421	333	343	574	439	290	312	314	
	6.	490	326	426	302	316	280	392	331	348	569	422	292	351	307	
	7.	523	325	415	297	315	281	373	324	341	558	408	299	400	301	
	8.	545	323	402	305	310	282	375	318	377	546	399	297	383	293	
	9.	528	314	382	318	297	296	378	312	437	531	386	313	360	290	
	10.	527	311	371	327	294	300	371	310	480	510	380	303	350	292	
	11.	547	300	379	338	296	297	357	313	495	495	378	309	345	288	
	12.	581	303	369	337	290	293	360	321	513	507	370	313	339	285	
	13.	574	302	358	334	292	287	367	326	547	555	371	306	335	286	
	14.	544	297	350	349	289	288	375	335	562	533	365	306	375	282	
	15.	510	293	361	389	283	284	406	338	572	511	356	305	372	284	
	16.	483	294	360	398	278	285	427	327	562	507	350	316	381	287	
	17.	441	289	356	443	274	278	406	324	543	518	340	329	474	289	
	18.	415	284	379	426	273	272	383	312	519	512	334	353	486	293	
	19.	407	285	364	404	276	269	362	299	492	486	329	345	474	331	
	20.	411	292	351	391	281	272	352	290	466	456	330	324	461	363	
	21.	417	316	353	374	279	273	350	292	465	433	329	321	442	382	
	22.	410	309	350	367	288	269	345	285	510	414	346	350	423	367	
	23.	410	299	338	358	300	271	342	279	562	391	387	397	344	344	
	24.	408	301	338	349	319	268	368	281	661	394	372	392	374	329	
	25.	422	302	343	341	330	270	385	311	642	387	350	381	370	316	
	26.	419	346	330	334	328	271	376	319	584	383	352	362	360	310	
	27.	393	450	319	333	322	285	375	310	548	402	352	357	357	299	
	28.	377	456	336	346	311	333	388	308	553	437	334	351	345	311	
	29.	365	429	340	305	305	339	408	316	590	433	325	342	338	320	
	30.	352	450	326	301	301	359	393	333	603	422	322	340	329	309	
	31.		430	320	292	292		377		620	438		339		302	
Hauptwerte	Tag	30.	18.	27.	7.	18.	24.	23.	23.	7.	26.	30.	5.	4.	14.	
	NW	352	284	319	297	273	268	342	279	341	383	322	290	311	282	
	MW	453	333	363	346	304	288	379	318	495	496	375	327	374	311	
	HW	588	477	430	448	354	364	440	373	680	639	487	397	502	387	
	Tag	12.	27.	6.	17.	1.	30.	4.	1.	24.	2.	3.	24.	17.	21.	
		2004/2013			2005/2014						10 Jahre					
	Jahr	2011	2011	2006	2006	2006	2011	2011	2011	2006	2006	2009	2009	2011	2011	
	NW	190	195	200	189	244	232	215	269	276	276	210	198	190	195	
	MNW	256	267	277	265	281	324	350	366	339	323	291	266	262	271	
	MW	312	357	354	322	350	386	397	434	409	401	359	324	320	360	
MHW	404	511	496	454	459	489	484	546	520	540	500	442	412	516		
HW	588	712	639	707	706	715	632	840	680	787	594	638	588	712		
Jahr	2013	2012	2011	2013	2006	2006	2006	2013	2014	2007	2006	2012	2013	2012		
Extremwerte	Niedrigwasser		Hochwasser													
		cm	Datum			cm	Datum									
	1	152	04.01.1954			886	31.12.1882									
	2	153	04.11.1947			867	18.01.1955									
	3	158	17.02.1963			858	27.05.1983									
	4	159	10.12.1962			855	15.05.1999									
	5	165	09.03.1909			840	04.06.2013									
	6	168	08.11.1949			840	26.05.1978									
	7	168	15.03.1921			838	27.03.1988									
	8	172	27.12.1921			838	28.11.1944									
9	174	08.11.1971			829	11.04.1983										
10	174	21.12.1920			828	23.02.1999										

(\*) Abflussjahr: 1.11. des Vorjahres bis 31.10.

Extremwerte ab 1880

ab 1.11.1998 PNP von NN +88,523 auf NN +88,511 m DHHN Hst. 140 geändert eisfrei