

Pegelstände der Mosel

Hochwasserdienst

Hochwasseransagen:

1. Videotext
3. Programm (RP) Textseite 800 ff

2. Anrufbeantworter:

Pegel Perl	06867 / 19429
Pegel Trier	0651 / 19429
Pegel Zeltingen	0651 / 11530
Pegel Cochem	02671 / 19429
Meldezentrum Mosel	0651 / 46016
Telefonansagedienst der Telecom	0651 / 11530 oder 011530

Tabellarische Zusammenstellung der Pegelstände Trier - Cochem

Pegel Trier		Pegel Cochem	Pegel Trier	Pegel Cochem
470 cm	=	390 cm	810 cm	705 cm
480 cm	=	395 cm	820 cm	715 cm
490 cm	=	405 cm	830 cm	725 cm
500 cm	=	410 cm	840 cm	735 cm
510 cm	=	420 cm	850 cm	740 cm
520 cm	=	430 cm	860 cm	750 cm
530 cm	=	440 cm	870 cm	760 cm
540 cm	=	450 cm	880 cm	770 cm
550 cm	=	460 cm	890 cm	780 cm
560 cm	=	470 cm	900 cm	790 cm
570 cm	=	475 cm	910 cm	800 cm
580 cm	=	485 cm	920 cm	810 cm
590 cm	=	495 cm	930 cm	820 cm
600 cm	=	505 cm	940 cm	830 cm
610 cm	=	515 cm	950 cm	840 cm
620 cm	=	525 cm	960 cm	850 cm
630 cm	=	530 cm	970 cm	860 cm
640 cm	=	540 cm	980 cm	870 cm
650 cm	=	550 cm	990 cm	880 cm
660 cm	=	560 cm	1000 cm	890 cm
670 cm	=	570 cm	1010 cm	900 cm
680 cm	=	580 cm	1020 cm	910 cm
690 cm	=	590 cm	1030 cm	920 cm
700 cm	=	600 cm	1040 cm	930 cm
710 cm	=	610 cm	1050 cm	940 cm
720 cm	=	620 cm	1060 cm	950 cm
730 cm	=	630 cm	1070 cm	970 cm
740 cm	=	640 cm	1080 cm	980 cm
750 cm	=	650 cm	1090 cm	990 cm
760 cm	=	660 cm	1100 cm	1000 cm
770 cm	=	670 cm	1110 cm	1010 cm
780 cm	=	675 cm	1120 cm	1020 cm
790 cm	=	685 cm		
800 cm	=	695 cm		

Hochwasser Mosel

Überflutungstabelle (ca. Werte) der anliegenden Strassen:

Strassen		Mokm	Ortsbereich	Außerorts	Überflutung bei Pegel	
l. Ufer	r. Ufer				Cochem	Trier

1,962 Staustufe, -haltung Koblenz

B 416		6	Güls		775 cm	
B 416		9		gegenüber Lay	685 cm	
	B 49	9	Lay		720 cm	
	B 49	11		Oberhalb Lay, ggüber Winningen	820 cm	
B 416		11	Winnigen		705 cm	
Ortsstr.		11	Winnigen		655 cm	
X		12,5	Winnigen	Zufahrt zum Campingplatz	340 - 380 cm	
	X	16	Dieblich	Campingplatz niedrigste Stelle	390 cm	
X		16,6	Unterführung Ortseinfahrt Kobern aus Ri.Koblenz		615 cm	
X		17	Unterführung Ortseinfahrt Kobern aus Ri.Cochem		585 cm	
	B 49			zwischen Moselbrücke und Niederfell	830 cm	
X		19,4	Unterführung Ortseinfahrt Gondorf-Lehmen Zufahrt Bahn- übergang Lehmen		555 cm	

20,830 Staustufe, -haltung Lehmen

B 416		24,2- 25,5		zwischen Kattenes und Löf	790 cm	
B 416		28	Hatzenport		660 cm	
X		29,2	Hatzenport	Zufahrt Campingplatz	340 - 360 cm	
	B 49	31,6	Burgen		830 cm	
	X	31,2	Burgen	Campingplatz Burgen (Berghöfer)	550 cm	
	X	32,4	Burgen	Campingplatz Burgen (Geibel)	380 - 390 cm	
B 416		34 - 34,4	Moselkern		630 - 650 cm	ca. 745 cm- ca. 775 cm
B 416		36,5	Müden		685 cm	ca. 775 cm

Straßen		Mokm	Ortsbereich	Außerorts	Überflutung bei Pegel	
l. Ufer	r. Ufer				Cochem	Trier

I. Ufer	r.Ufer		Cochem	Trier (ca.)
---------	--------	--	--------	-------------

37,100 Staustufe, bzw. -haltung Müden

B 416		39,3	Karden		780 cm	870 cm
B 49		40,6 - 40,7		zw. Karden und Pommern und in Pommern	775 cm	865 cm
B 49		46,1		unterhalb Klotten	720 cm	810 cm
B 49			Cochem	Hochwasserweg Klotten		
				Unterführung	790 cm	875 cm
B 49		50,7 - 51,2	Cochem	unterer Ortseingang	685 cm	770 cm
B 49		51,9 - 52,0	Cochem Sehl		690 cm	770 cm
	L98	53,1		zw. Cochem-Cond und Valwig	670 cm	760 cm
B 49		54,5		zw. Cochem-Sehl und Ernst	730 cm	820 cm
	L98	55,6		zw. Valwig und Bruttig	680 cm	770 cm
	L98	57,1		zw. Valwig und Bruttig	695 cm	785 cm
B 49		58,0 - 58,5		zw. Ernst und Ellenz	735 cm	825 cm

59,385 Staustufe, bzw. -haltung Fankel

	L 98	61,2	Beilstein		705 cm	795 cm
B 49		64,0		oberhalb Poltersdorf	740 cm	805 cm
	L98	66,6	Mesenich		780 cm	870 cm
B 49		70,5 - 70,6		zw. Nehren und Ediger	660 cm	750 cm
B 49		72,5	Ediger		700 cm	790 cm
B 49		73,0 - 73,1	Eller		690 cm	780 cm
B 49		73,7 - 73,8	Eller		715 cm	805 cm

78,305 Staustufe, bzw. Stauhaltung St. Aldegund

K 41				Bullay-Neef		830 cm
	B 49		St. Aldegund			850 cm
	B49/B53		Alf	Brückenkreuzung		820 cm
L 199			Zell-Merl			840 cm
			Zell	Stadtbereich		840 cm
B 53			Briedel	Ortsumgehung		1020 cm
B 53			Reil	Brücke		940 cm
	K 65			Kövenig - Reil		635 cm
B 53			Traben-Trarbach	Einmündungsbereich		
				L 187		940 cm

Stadt Cochem

Überflutung der Strassen

Pegel Cochem

1. Anlagen Cochem-Cond		400 cm
2. Uferstrasse Cochem-Cond		651 cm
3. B 49/Weinhof/Landsknecht		661 cm
4. Kirchgasse		663 cm
5. Josefstrasse/B49		664 cm
6. Zollstrasse		671 cm
7. Pinnerstrasse/B49		679 cm
8. Fuchsloch		679 cm
9. Auto-Maier/B49		680 cm
10. Brückenstrasse	684 cm	
11. Unterbachstrasse		690 cm
12. Bernstrasse/Liniusstrasse		690 cm
13. Tiefgarage Ravenéstrasse		720 cm
14. Sehler Anlagen vor Haus Heinzen		724 cm
15. Burgfrieden		740 cm
16. Verkehrsamt Endertplatz		752 cm
17. Ravenéstrasse (Endertplatz-Pinnerstrasse)		760 cm
18. Ratskeller Rathaus/Flaschenkeller		770 cm
19. Brückenkopf L98		840 cm
20. Kreuzung Pinnerstrasse/Ravenéstrasse		850 cm
21. Bahnunterführung Pinnerstrasse		890 cm
22. Alte Endertstrasse/L98 bis Eisenbahnbrücke		900 cm
23. Verschiedene Trafo-Stationen (s. Einsatzplan)		
	Ausfall bei ---	1050 cm
24. Endertstrasse, Höhe Haus Nr. 32 (Hautmann)		1034 cm

Anlage 1

zum Hochwasser Einsatzplan C o c h e m (mind. Kellerüberflutung)

Bisherige Hochwasser ab 1947

(Angaben alle bei Pegel Cochem)