

Hochwasserdifferenzen Pegel Trier – Cochem Höchststände in cm

HW Monat/Jahr	04.1983	05.1983	02.1990	01.1993	12.1993	01.1994	01.1995/I	01.1995/II
Pegel Trier	1026	1051	919	933	1128	915	1030	1017
Pegel Cochem		931	802	839	1034	814	943	948
Diff. Höchststand		120	117	94	94	101	87	70

HW Monat/Jahr	01.1995/III	02.1997	11.1998	12.1999	03.2001	02.2002	01.2003	01.2011
Pegel Trier	1009	992	939	863	903	845	981	879
Pegel Cochem	934	871	844	772	792	774	926	807
Diff. Höchststand	75	121	95	91	111	71	55	72

Die stark abweichenden Differenzen der Hochwasserscheitel beweisen, dass eine Orientierung für Koblenz wegen der zu erwartenden Flutwellen zum Pegel Trier höchst fragwürdig ist – Beispiel: HW 02.1997 Diff. 121 cm / HW 01.2003 Diff. 55 cm = Unterschied 66 cm !!! Der Pegel Trier dient nur der ungefähren Orientierung über eine Flutwelle; der Pegel Cochem ist eine exakte Vorausschau auf die in Koblenz ankommende Flutwelle.

- geringe Veränderungen zum Pegel Cochem könnten sich ergeben im Zusammenhang mit dem Durchfluß des HW-Scheitels an der Staustufe Koblenz bzw. einem gleichzeitigen HW-Scheitel des Rheins in Koblenz -

04.12.2003

J. Eickhoff

Koblenz-Gondorf