## HOCHWASSERBERICHT NR. 12 RHEIN

Stand: Dienstag, 20.07.2021, 10 Uhr Herausgeber: Hochwasservorhersagezentrale RHEIN

Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz und Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes

# Wetter:(Quelle: DWD)

#### Wetterlage:

Bei überwiegendem Hochdruckeinfluss bis zum Samstag fällt in der Fläche kaum Niederschlag. Heute beeinflusst ein Hoch über den Britischen Inseln das Wetter im Rheineinzugsgebiet. Bei Auftreten einzelner Schauer- und Gewitter sind lokal begrenzt geringe Regenmengen möglich. In der Fläche sind jedoch keine nennenswerten Regenmengen zu erwarten. Am Mittwoch ist weiter hoher Luftdruck dominierend. Kurze Regenschauer sind nicht ausgeschlossen.

Niederschlag:	Summen der letzten 24 h: (ausgewählte Stationen)		Vorhersage für die nächsten 24 h: (Gebietsmittel des DWD)	
Hochrhein/Aare:	0-20	l/qm	0	l/qm
Oberrhein:	0-20	l/qm	0	l/qm
Neckar:	0	l/qm	0	l/qm
Unterer Main:	0	l/qm	0	l/qm
Nahe:	0	l/qm	0	l/qm
Obere Mosel:	0	l/qm	0	l/qm

#### Abflusslage:

## Oberrhein:

Am gesamten Oberrhein fallen die Wasserstände. Am Pegel Maxau fällt der Wasserstand derzeit leicht und wird in den nächsten Tagen weiter deutlich fallen. Am Pegel Mainz wird die Meldehöhe von 550 cm bereits in Kürze unterschritten.

## Mittelrhein:

Auch am Mittelrhein fallen die Wasserstände weiter. Am Pegel Koblenz wird die Meldehöhe von 500 cm gegen Abend unterschritten.

### Niederrhein:

Im gesamten Niederrhein fallen die Wasserstände weiter. Auch am Pegel Duisburg-Ruhrort wird die Meldehöhe von 800 cm in Kürze unterschritten.

## Aktuelle Wasserstände und Vorhersagen: (Angaben in cm)

	Wasserstand	Vorhersagen vom 20.07.2021 08:00				
	20.07.2021	für 06 Stunden	für 24 Stunden	für 48 Stunden		
	10:00 Uhr	20.07, 14:00 Uhr	21.07, 08:00 Uhr	22.07, 08:00 Uhr		
Oberrhein:						
Basel Rheinh.	800	=	-	-		
Plittersdorf	680	=	-	-		
Maxau	813	809 - 804	800 - 790	790 - 765		
Speyer	772	772 - 769	765 - 750	740 - 715		
Mannheim	696	696 - 689	690 - 675	670 - 640		
Worms	567	569 - 561	565 - 545	550 - 515		
Mainz	550	552 - 546	550 - 535	540 - 520		
Oestrich	410	412 - 407	410 - 400	405 - 385		

Mittelrhein:					
Bingen	430	431 - 42	26	430 - 415	420 - 405
Kaub	533	532 - 52	26	530 - 510	515 - 495
Braubach	576	574 - 56	69	565 - 550	555 - 535
Koblenz	511	511 - 50	03	495 - 475	480 - 455
Neuwied	563	561 - 59	51	540 - 520	520 - 490
Andernach	590	587 - 57	78	560 - 545	540 - 515
Oberwinter	532	529 - 52	22	510 - 495	495 - 470
Niederrhein:					
Bonn	626	620 - 6°	14	595 - 585	575 - 555
Köln	666	661 - 69	56	635 - 620	610 - 585
Düsseldorf	636	630 - 62	24	600 - 585	570 - 550
Duisburg-Ruhrort	804	801 - 79	96	770 - 760	730 - 720
Wesel	789	785 - 78	32	755 - 745	710 - 695
Rees	745	742 - 73	36	715 - 700	675 - 660
Emmerich	671	668 - 66	62	645 - 630	615 - 590
Höchststände:					
Oberrhein:					
Maxau	Erreicht	865 cm	am 17.07	17:15 Uhr	
Speyer	Erreicht	823 cm	am 18.07	02:15 Uhr	
Mannheim	Erreicht	745 cm	am 18.07	09:00 Uhr	
Worms	Erreicht	605 cm	am 18.07	13:30 Uhr	
Mainz	Erreicht	568 cm	am 19.07	1:00 Uhr	
Oestrich	Erreicht	426 cm	am 19.07	6:15 Uhr	
Mittelrhein:					
Bingen	Erreicht	444 cm	am 18.07	23:15 Uhr	
Kaub	Erreicht	553 cm	am 19.07	6:30 Uhr	
Braubach	Erreicht	626 cm	am 16.07	20:45 Uhr	
Koblenz	Erreicht	661 cm	am 16.07	17:00 Uhr	
Neuwied	Erreicht	721 cm	am 16.07	18:45 Uhr	
Andernach	Erreicht	743 cm	am 16.07	19:30 Uhr	
Oberwinter	Erreicht	671 cm	am 16.07	22:15 Uhr	
Niederrhein:					
Bonn	Erreicht	cm	am 17.07	01:45 Uhr	
Köln	Erreicht	806 cm	am 17.07	01:15 Uhr	
Düsseldorf	Erreicht	760 cm	am 17.07	09:45 Uhr	
Duisburg-Ruhrort	Erreicht	923 cm	am 17.07	09:00 Uhr	
Wesel	Erreicht	887 cm	am 17.07	14:15 Uhr	
Rees	Erreicht	830 cm	am 17.07	22:15 Uhr	
Emmerich	Erreicht	744 cm	am 18.07	01:30 Uhr	

#### Hinweise für die Schiffahrt:

Die Schifffahrts-Hochwassermarke II ist an den Pegeln Maxau und Speyer überschritten.

Die Schifffahrts-Hochwassermarke I ist im Bereich der Pegel Mannheim bis Köln überschritten.

#### Allgemeine Hinweise:

Die Meldestellen der Kreise und kreisfreien Städte werden gebeten, diesen Lagebericht im Rahmen ihrer Zuständigkeit unverzüglich an die Gemeindestellen bzw. die örtlichen Feuerwehrlagezentren weiterzuleiten.

Für den Pegel Bonn kann aufgrund fehlerbehafteter Messungen zur Zeit kein genauer Höchstwasserstand angegeben werden.

Aktualisierung bei Änderung der Lage, spätestens am 21.07. gegen 10:30 Uhr. Angaben ohne Gewähr