

HOCHWASSERBERICHT NR. 9

RHEIN

Stand: Samstag, 17.07.2021, 10 Uhr

Herausgeber: Hochwasservorhersagezentrale RHEIN

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

Wetter: (Quelle: DWD)

Wetterlage:

Von Nordwesten setzt sich Hochdruckeinfluss durch. Am heutigen Samstag gibt es im Schwarzwald und in der Schweiz wenig ergiebige Schauer. Ansonsten bleibt es trocken. Am Sonntag bleibt es unter Hochdruckeinfluss trocken. Auch in den nächsten Tagen ist kein Regen zu erwarten, voraussichtlich bleibt es bis 24.07. überwiegend trocken.

Niederschlag:

Summen der
letzten 24 h:
(ausgewählte Stationen)

Vorhersage für die
nächsten 24 h:
(Gebietsmittel des DWD)

Hochrhein/Aare:	5-60 l/qm	5-10 l/qm
Oberrhein:	0-40 l/qm	0-5 l/qm
Neckar:	0-40 l/qm	0-5 l/qm
Unterer Main:	0-5 l/qm	0-5 l/qm
Nahe:	0-10 l/qm	0 l/qm
Obere Mosel:	0-10 l/qm	0 l/qm

Abflusslage:

Oberrhein:

Am Pegel Maxau bildet sich heute der Höchststand um 865 cm aus. Über den heutigen Samstag wird der Wasserstand auf diesem Niveau verharren, bevor er ab dem frühen Sonntagmorgen rasch zu sinken beginnt. An den nachfolgenden Oberrhein-Pegeln steigen die Wasserstände heute noch moderat an. Am Pegel Mainz wurde die Meldehöhe von 550 cm heute früh erreicht, der Höchstwasserstand wird dort am Montag im Bereich 570-600 cm erwartet. Im weiteren Wochenverlauf ist im gesamten Oberrhein mit fallenden Wasserständen zu rechnen.

Mittelrhein:

Im Mittelrhein steigen die Wasserstände an den Pegeln oberstrom von Koblenz noch weiter moderat an, die Höchststände werden am Montag erwartet. An den Pegeln ab Koblenz sind die durch das Moselhochwasser verursachten Höchststände bereits überschritten und die Wasserstände werden im weiteren Tagesverlauf sinken, bevor sie über den morgigen Sonntag zunächst stagnieren. Im weiteren Wochenverlauf ist im gesamten Mittelrhein mit fallenden Wasserständen zu rechnen.

Niederrhein:

An den südlichen Niederrhein-Pegeln bis Duisburg-Ruhrort sind die Höchststände bereits erreicht oder bilden sich derzeit aus. Im Verlauf des heutigen und morgigen Tages werden die Wasserstände zunächst sinken, bevor eine vorübergehende Stagnationsphase eintritt. Von Wesel bis Emmerich muss heute noch mit leicht steigenden Wasserständen gerechnet werden, bis die Höchststände in den Abend- und Nachtstunden erreicht werden.

Nebenflüsse:

An der Mosel sind die Wasserstände bereits wieder deutlich gefallen. Der Hochwassermeldedienst für die Mosel wird voraussichtlich morgen eingestellt.

Aktuelle Wasserstände und Vorhersagen: (Angaben in cm)

Wasserstand
17.07.2021

Vorhersagen vom 17.07.2021 08:00
für 06 Stunden

für 24 Stunden

für 48 Stunden

	09:00 Uhr	17.07, 14:00 Uhr	18.07, 08:00 Uhr	19.07, 08:00 Uhr
<u>Oberrhein:</u>				
Basel Rheinh.	854	-	-	-
Plittersdorf	740	-	-	-
Maxau	862	864 - 859	860 - 850	830 - 805
Speyer	810	815 - 818	820 - 835	810 - 780
Mannheim	719	722 - 729	740 - 755	750 - 720
Worms	581	583 - 591	600 - 620	625 - 590
Mainz	551	552 - 558	565 - 580	575 - 595
Oestrich	410	411 - 416	425 - 435	435 - 455
<u>Mittelrhein:</u>				
Bingen	429	431 - 436	440 - 455	450 - 475
Kaub	533	532 - 538	545 - 565	565 - 590
Braubach	621	622 - 617	610 - 625	640 - 615
Koblenz	635	628 - 618	610 - 590	605 - 575
Neuwied	697	690 - 678	665 - 640	655 - 620
Andernach	724	713 - 702	690 - 670	675 - 645
Oberwinter	657	648 - 639	620 - 605	610 - 585
<u>Niederrhein:</u>				
Bonn	755	745 - 738	710 - 695	700 - 675
Köln	803	795 - 788	755 - 740	730 - 705
Düsseldorf	758	758 - 751	725 - 710	695 - 670
Duisburg-Ruhrort	923	921 - 916	890 - 880	835 - 820
Wesel	884	885 - 889	880 - 865	835 - 815
Rees	820	823 - 829	840 - 825	815 - 790
Emmerich	729	734 - 740	740 - 755	735 - 710

Höchststände:

<u>Oberrhein:</u>				
Maxau	Erwartet	um 865 cm	am 17.07	17-20 Uhr
Speyer	Erwartet	820-840 cm	am 18.07	8-12 Uhr
Mannheim	Erwartet	740-760 cm	am 18.07	13-17 Uhr
Worms	Erwartet	600-630 cm	am 18.07	17-23 Uhr
Mainz	Erwartet	570-600 cm	am 19.07	5-14 Uhr
<u>Mittelrhein:</u>				
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
<u>Niederrhein:</u>				
Bonn	Erreicht	--- cm	am 17.07	01:45 Uhr
Köln	Erreicht	806 cm	am 17.07	01:15 Uhr
Düsseldorf	Erwartet	um 760 cm	am 17.07	7-11 Uhr
Duisburg-Ruhrort	Erwartet	um 925 cm	am 17.07	9-11 Uhr
Wesel	Erwartet	885-890 cm	am 17.07	21-24 Uhr
Rees	Erwartet	825-855 cm	am 17.07	21-3 Uhr
Emmerich	Erwartet	735-765 cm	am 18.07	6-12 Uhr

Hinweise für die Schifffahrt:

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

Die Schifffahrts-Hochwassermarken I ist im Bereich der Pegel Mannheim bis Düsseldorf, Wesel und Emmerich 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 18.07. gegen 10:30 Uhr.
Angaben ohne Gewähr