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:	Summe letzten 2 (ausgewä		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 Vorhersagen vom 17.07.2021 08:00

17.07.2021 für 06 Stunden für 24 Stunden für 48 Stunden

	09:00 Uhr	17.07, 14:00) Uhr 18	3.07, 08:00 Uhr	19.07, 08:00 Uhr
Oberrhein:					
Basel Rheinh.	854	-		-	-
Plittersdorf	740	-		-	-
Maxau	862	864 - 8	59	860 - 850	830 - 805
Speyer	810	815 - 8	18	820 - 835	810 - 780
Mannheim	719	722 - 7	29	740 - 755	750 - 720
Worms	581	583 - 5	91	600 - 620	625 - 590
Mainz	551	552 - 5	58	565 - 580	575 - 595
Oestrich	410	411 - 4	16	425 - 435	435 - 455
Mittelrhein:					
Bingen	429	431 - 4	36	440 - 455	450 - 475
Kaub	533	532 - 5	38	545 - 565	565 - 590
Braubach	621	622 - 6	17	610 - 625	640 - 615
Koblenz	635	628 - 6	18	610 - 590	605 - 575
Neuwied	697	690 - 6	78	665 - 640	655 - 620
Andernach	724	713 - 7	02	690 - 670	675 - 645
Oberwinter	657	648 - 6	39	620 - 605	610 - 585
Niederrhein:					
Bonn	755	745 - 7	38	710 - 695	700 - 675
Köln	803	795 - 7	88	755 - 740	730 - 705
Düsseldorf	758	758 - 7	51	725 - 710	695 - 670
Duisburg-Ruhrort	923	921 - 9	16	890 - 880	835 - 820
Wesel	884	885 - 8	89	880 - 865	835 - 815
Rees	820	823 - 8	29	840 - 825	815 - 790
Emmerich	729	734 - 7	40	740 - 755	735 - 710
Uä ahatatända.					
Höchststände:					
<u>Oberrhein:</u> Maxau	Erwartet	um 865 cm	am 17.07	17-20 Uhr	
	Erwartet	820-840 cm	am 18.07		
Speyer Mannheim		740-760 cm	am 18.07		
	Erwartet	600-630 cm			
Worms Mainz	Erwartet		am 18.07		
	Erwartet	570-600 cm	am 19.07	3-14 UIII	
Mittelrhein:	Erreicht	661 cm	om 16 07	17:00 Llbr	
Koblenz			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:	Cunal alat		47.07	04.45 1.16.	
Bonn	Erreicht	cm	am 17.07		
Köln Düna aldarı	Erreicht	806 cm	am 17.07		
Düsseldorf	Erwartet	um 760 cm	am 17.07		
Duisburg-Ruhrort	Erwartet	um 925 cm	am 17.07		
Wesel	Erwartet	885-890 cm	am 17.07		
Rees	Erwartet	825-855 cm	am 17.07		
Emmerich	Erwartet	735-765 cm	am 18.07	6-12 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 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