



Recklinghausen/Essen, 20.06.2016

**HOCHWASSERLAGEBERICHT NR. 12**  
für den Rhein vom Montag, 20.06.2016, 09 Uhr  
ausgegeben vom Hochwassermeldezentrum RHEIN in Mainz

**Wetter:** (Quelle: DWD)

Wetterlage:

Von Nordwesten her sorgt der Keil des Azorenhochs für Wetterberuhigung, während am Alpenrand noch feuchte Luft und Tiefdruckeinfluss zeitweilige Niederschläge verursacht. In der Nacht zu Dienstag setzt in Rheinland-Pfalz und später im südlichen Rheineinzugsgebiet leichter bis mäßiger Regen ein, der stellenweise auch kräftig ausfallen kann. In der Nacht zu Mittwoch kann vereinzelt noch etwas Regen fallen.

Niederschlag:

**Summen** der  
letzten 24 h:  
(ausgewählte Stationen)

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

Hochrhein/Aare:	5-10 mm	0-5 mm
Oberrhein:	0-5 mm	0-5 mm
Neckar:	0-5 mm	0-5 mm
Unterer Main:	0 mm	0-5 mm
Nahe:	0 mm	0-5 mm
Obere Mosel:	0 mm	0-5 mm

**Abflusslage:**

Oberrhein:

Die im Schweizer Rheineinzugsgebiet gefallenen Niederschläge sorgen im Laufe des Nachmittags für einen leichten Wiederanstieg am Pegel Maxau auf ca. 790 cm.

An den Pegeln Speyer, Mannheim und Worms weiterhin leicht fallende Wasserstände.

Der Scheitel am Pegel Mainz wird am Montagabend bei 540-550 cm erwartet.

Mittelrhein:

Am Mittelrhein steigen die Wasserstände heute noch leicht an. Mit den Scheitelwasserständen ist im Laufe des Dienstags zu rechnen. Der Scheitel in Koblenz wird in der Nacht zum Dienstag bei 505-515 cm erwartet.

Niederrhein:

Am Niederrhein weiterhin leicht steigende Wasserstände.

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

	Wasserstand	Vorhersagen vom 20.06.2016 08:00		
	20.06.2016 09:00 Uhr	für 06 Stunden 20.06, 14:00 Uhr	für 24 Stunden 21.06, 08:00 Uhr	Abschätzung für 48 Stunden 22.06, 08:00 Uhr
<u>Oberrhein:</u>				
Basel Rheinh.	810	-	-	-
Plittersdorf	670	-	-	-
Maxau	783	780 - 790	790 - 780	775 - 755
Speyer	737	740 - 730	735 - 725	725 - 705
Mannheim	668	670 - 660	660 - 650	650 - 630
Worms	545	545 - 535	535 - 525	530 - 510
Mainz	543	540 - 550	550 - 540	545 - 525
Oestrich	407	405 - 415	415 - 405	410 - 390
<u>Mittelrhein:</u>				

Bingen	430	425 - 435	435 - 425	430 - 410
Kaub	529	525 - 535	540 - 530	530 - 510
Braubach	570	565 - 575	580 - 570	575 - 555
Koblenz	506	500 - 510	515 - 505	515 - 495
Neuwied	557	555 - 565	565 - 555	570 - 550
Andernach	588	585 - 595	585 - 595	600 - 580
Oberwinter	521	515 - 525	520 - 530	535 - 515
<b><u>Niederrhein:</u></b>				
Bonn	606	600 - 610	605 - 615	620 - 600
Köln	636	630 - 640	635 - 645	650 - 630
Düsseldorf	593	590 - 600	595 - 605	610 - 590
Ruhrort	734	730 - 740	735 - 745	735 - 755
Wesel	703	700 - 710	700 - 710	700 - 720
Rees	645	640 - 650	645 - 655	645 - 665
Emmerich	568	565 - 575	570 - 580	570 - 590

### Höchststände:

#### Oberrhein:

Maxau	Erreicht	817 cm	am 18.06	13 Uhr
Speyer	Erreicht	753 cm	am 19.06	12 Uhr
Mannheim	Erreicht	675 cm	am 19.06	23 Uhr
Worms	Erreicht	548 cm	am 20.06	00 Uhr
Mainz	Erwartet	540-550 cm	am 20.06	15-18 Uhr
Oestrich	Erwartet	405-415 cm	am 20.06	19-24 Uhr

### Hinweise für die Schifffahrt:

Die Schifffahrts-Hochwassermarke II ist derzeit an den Pegeln Maxau und Speyer überschritten.  
Die Schifffahrts-Hochwassermarke I ist an den Pegeln Mannheim bis Köln überschritten.

### Allgemeine Hinweise:

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

Aktualisierung bei Änderung der Lage, spätestens am 21.06. gegen 10 Uhr.

Angaben ohne Gewähr

S[ ] ca d[ ] ^••••c||^O |æ ~ çË!, È^ÄÄ  
 Ú|^••••|^&@! ÈÄ KÜ^c! ÁU&@c ÈÈGÍ FDIÉ ÈÈHI ÄÖa\* äSaa^! Á^ ÄÖæ&aaÈÈGÍ FDIÉ ÈÈÍ ÊÄ  
 Úc||çÄ!|^••••|^|^&@! KÜa^! @aÁaa| à ÈÈGÍ FDIÉ ÄÈÍ GFÄÄ  
 Pa&@æc^} à^!^ä &@eo: ^} da^ Ä ÄÖPWXKÄ à: O |æ ~ çË!, È^ÄÄÄÄ  
 Ä  
 ` à^! ÄÖPWXKÄÖæ ÄSä ä^•æ c^! Áaa: ÈÄM, ^|c^} äÄ^! à:æ &@!•&@c Á| |à: @ä Èÿ ^•ca^} Äc^! Ä  
 Šä ä^•[ à^! à^ @! ä^ Ä Ä^} ÄÖæ@^ àa^c^} Áaa: !•&@c ÈÈ&@ ä &@! ÄM, ^|c &@c Á| Á æ•! ÈÖ[ ä^} Ä  
 ~} äÄ~ c^ [ , ä Ä^! à:æ &@!•&@c Á} äÄ^ à^} •{ äc^! æ@! @ äÄc^ ÈÄÄÄ  
 Ä  
 T^@ÄÄ, , Èä ~ çË!, È^ÄÄÄ  
 Q|[\*^} ÄÄÄÖ |æ ~ ç)! , Äæ Ä, äc^! ÄÄÄÄ