

Hochwasserinformation Nr. 20

Flussgebiet Spree

Datum: 19.06.2013, 12:30 Uhr

Pegel	Gewässer	akt. Wasserstand um 12:00 Uhr [cm]	Differenz zum 18.06.13 12:00 Uhr [cm]	Richtwasserstände der Alarmstufen [cm]				Be- mer- kung	Tendenz
				A1	A2	A3	A4		
Spremberg	Spree	232	- 6	280	320	360	400	-	fallend
Cottbus	Spree	143	- 47	230	270	310	350	-	fallend
Lübben Zfs.	Spree	383	- 3	370	400	430	460	A1	langsam fallend
Leibsch UP	Spree	462	- 2	410	460	510	540	A2	langsam fallend
Goyatz 1	Schwieloch- see	178	+ 1	190	220	250	280	-	leicht steigend
Beeskow UP	Spree	320	+ 2	340	370	400	430	-	leicht steigend
Kersdorf UP	Oder-Spree- Kanal	250	0	270	300	340	380	-	leicht steigend
Große Tränke UP	Müggelspree	235	+ 2	230	260	290	330	A1	leicht steigend
Treppendorf	Berste	155	0	200	220	240	260	-	gleich- bleibend
Prierow 2	Dahme	70	0	110	130	150	170	-	gleich- bleibend
Neue Mühle UP	Dahme	138	- 3	140	170	200	230	-	leicht fallend

1. Meteorologische und hydrologische Lage

Auf der Vorderseite eines Tiefs über Frankreich gelangt mit einer südlichen Strömung weiterhin schwülheiße Luft in die Mitte Deutschlands. Heute ist es zunächst sonnig oder locker bewölkt, ab dem Nachmittag ist mit einzelnen Hitzegewittern zu rechnen. Die Temperaturen steigen im Süden Brandenburgs bis auf 35 Grad. In der Nacht zum Donnerstag ist es wolkig, teils aber auch nur gering bewölkt. Am Donnerstag setzt sich das sonnige und schwülwarme Wetter fort. Bei Temperaturen bis zu 36 Grad kann es ab der zweiten Tageshälfte zur Ausbildung von Wärmegewittern verbunden mit Starkniederschlägen kommen. Schauer und Gewitter können neben sonnigen und wolkigen Tagesabschnitten das Wettergeschehen auch am Freitag bestimmen.

Am Pegel Spremberg fallen die Wasserstände der Spree weiterhin langsam.
Bedingt durch seit Montag stark verminderte Abgabe aus der Talsperre Spremberg fallen die Wasserstände am Pegel Cottbus stark.

Am Pegel Lübben Zusammenfluss / Spree befinden sich die Wasserstände noch im mittleren Bereich der Alarmstufe A1.

Am Pegel Leibsch UP sind die Wasserstände leicht fallend und liegen nur noch +2 cm über dem Richtwert der Alarmstufe A2.

Eine leicht steigende Tendenz in der Wasserführung zeichnet sich gegenwärtig am Schwielochsee / Pegel Goyatz 1 sowie an den Pegeln Beeskow / Spree und Kersdorf UP / Oder-Spree-Kanal ab. Die Wasserstände liegen hier aber noch deutlich unter den Richtwerten der Alarmstufe A1.

Auf dem Flussabschnitt der Müggelspree (am Pegel Große Tränke UP) bewegen sich die Wasserstände mit +5 cm über dem Richtwert der Alarmstufe A1.

Im Unterlauf der Dahme am Pegel Neue Mühle UP sind die Wasserstände schwankend und liegen derzeit 2 cm unter dem Richtwert der Alarmstufe A1.

2. Voraussichtliche Entwicklung / Prognose

Der Rückgang der Spreewasserstände am Pegel Spremberg wird sich unterhalb des Richtwertes der Alarmstufe A1 fortsetzen.

Bedingt durch die Reduzierung der Talsperrenabgabe wird sich die fallende Tendenz der Wasserstände am Pegel Cottbus unter dem Richtwert der Alarmstufe A1 fortsetzen.

Am Pegel Lübben Zusammenfluss / Spree können die Wasserstände bis in den unteren Bereich der Alarmstufe A1 langsam fallen.

Für den Spreepegel Leibsch UP setzt sich die fallende Tendenz in der Wasserführung bis nahe dem Richtwert der Alarmstufe A2 weiter fort.

An den Hochwassermeldepegeln im unteren Spreegebiet werden die Wasserstände trotz leicht steigender Tendenz vorerst nicht die Richtwerte der Alarmstufe A1 erreichen. Nur auf der Müggelspree (am Pegel Große Tränke UP) wird sich der Wasserstandsanstieg innerhalb der Alarmstufe A1 verhalten fortsetzen.

Im Unterlauf der Dahme (Pegel Neue Mühle UP) werden sich die Wasserstände weiterhin im Bereich um oder unterhalb des Richtwertes der Alarmstufe A1 bewegen.

3. Maßnahmen

Kontinuierliche Überwachung der Wasserstandsentwicklung durch das Hochwassermeldezentrum Cottbus.

Die Abgabe aus der Talsperre Spremberg beträgt gegenwärtig 36,1 m³/s.

Für den Spreeabschnitt von unterhalb Lübbenau bis oberhalb Leibsch (von km 186 bis km 160) gilt die Alarmstufe A1 weiterhin.

Auf dem Spreeabschnitt unterhalb Leibsch bis zum Schwielochsee (von km 160 bis km 134,9) bleibt die Alarmstufe A2 bestehen.

Für die Müggelspree auf dem Flussabschnitt von km 69 bis zur Landesgrenze zu Berlin bleibt die Alarmstufe A1 bestehen.

Für die Dahme auf dem Flussabschnitt von Märkisch Buchholz bis zur Landesgrenze Berlin wird mit sofortiger Wirkung die Alarmstufe A1 aufgehoben.

4. Nachfolgender Bericht

Die nächste Hochwasserinformation erfolgt am 20.06.2013 gegen 13:00 Uhr, sofern eine veränderte hydrologische Lage keine frühere Mitteilung erforderlich macht.

Bitte nutzen sie auch unsere Informationsplattform im Internet, die Sie wie folgt erreichen:
<http://www.luis.brandenburg.de/w/>

Im Auftrag

gez. Becker

Tab. 2: Flussgebiet Spree - Übersicht über die ausgerufenen Alarmstufen

Hochwasser- meldepegel	Alarm- stufe	ausgerufene Alarmstufen von / bis				
		Landkreis Spree - Neiße	Stadt Cottbus	Landkreis Oberspreewald - Lausitz	Landkreis Dahme – Spreewald	Landkreis Oder - Spree
Spremberg	A I	01.06.13, 12:00 / 15.06.13, 11:30				
	A II	02.06.13, 14:00 / 13.06.13, 13:00				
	A III	03.06.13, 09:30 / 07.06.13, 17:00				
	A III	10.06.13, 10:30 / 12.06.13, 09:30				
	A IV	04.06.13, 10:30 / 07.06.13, 09:00				
Cottbus	A I	04.06.13, 12:30 / 17.06.13, 16:00	04.06.13, 12:30 / 17.06.13, 16:00	04.06.13, 12:30 / 18.06.13, 12:30		
	A II	05.06.13, 11:30 / 17.06.13, 13:00	05.06.13, 13:00 / 17.06.13, 13:00	05.06.13, 13:00 / 17.06.13, 13:00		
	A III	05.06.13, 11:30 / 08.06.13, 19:30	05.06.13, 13:00 / 17.06.13, 12:00			
	A IV					
Lübben Zusammen- fluss	A I				08.06.13, 16:00 /	
	A II				12.06.13, 13:00 / 17.06.13, 13:00	
	A III					
	A IV					
Leibsch Spreeweher UP	A I				01.06.13, 12:00 /	01.06.13, 12:00 /
	A II				12.06.13, 13:00 /	12.06.13, 13:00 /
	A III					
	A IV					
Goyatz 1	A I					
	A II					
	A III					
	A IV					

Hochwasser- meldepegel	Alarm- stufe	ausgerufene Alarmstufen von / bis				
		Landkreis Spree - Neiße	Stadt Cottbus	Landkreis Oberspreewald - Lausitz	Landkreis Dahme – Spreewald	Landkreis Oder - Spree
Beeskow UP	A I A II A III A IV					
Kersdorf UP	A I A II A III A IV					
Große Tränke UP	A I A II A III A IV					16.06.13, 12:30 /
Treppendorf	A I A II A III A IV					
Prierow 2	A I A II A III A IV				31.05.13, 12:30 / 07.06.13, 13:00 01.06.13, 12:00 / 05.06.13, 13:00	
Neue Mühle UP	A I A I A I A II A III A IV				31.05.13, 11:45 / 01.06.13, 12:00 10.06.13, 13:00 / 15.06.13, 11:30 17.06.13, 13:00 / 19.06.13, 12:00	