

Hochwasserinformation Nr. 14

Flussgebiet Spree

Datum: 13.06.2013, 13:00 Uhr

Pegel	Gewässer	akt. Wasserstand um 12:00 Uhr [cm]	Differenz zum 12.06.13 12:00 Uhr [cm]	Richtwasserstände der Alarmstufen [cm]				Be- mer- kung	Tendenz
				A1	A2	A3	A4		
Spremberg	Spree	311	- 21	280	320	360	400	A1	langsam fallend
Cottbus	Spree	237	- 2	230	270	310	350	A1	gleich- bleibend
Lübben Zfs.	Spree	400	- 1	370	400	430	460	A2	gleich- bleibend
Leibsch UP	Spree	466	+ 3	410	460	510	540	A2	leicht steigend
Goyatz 1	Schwieloch- see	170	± 0	190	220	250	280	-	gleich- bleibend
Beeskow UP	Spree	313	+ 1	340	370	400	430	-	gleich- bleibend
Kersdorf UP	Oder-Spree- Kanal	248	± 0	270	300	340	380	-	gleich- bleibend
Große Tränke UP	Müggelspree	227	- 1	230	260	290	330	-	gleich- bleibend
Treppendorf	Berste	147	+ 2	200	220	240	260	-	langsam fallend
Prierow 2	Dahme	80	- 3	110	130	150	170	-	langsam fallend
Neue Mühle UP	Dahme	141	- 1	140	170	200	230	A1	gleich- bleibend

1. Meteorologische und hydrologische Lage

Der Hochdruckeinfluss schwächt sich tagsüber ab und zum Abend greift das Frontensystem eines Tiefdrucksystems über den Britischen Inseln über. In der Nacht schwenkt die Front ostwärts durch und rückseitig wird am Freitag erneut ein Zwischenhoch wetterwirksam.

Zuvor kann es heute nachmittags teils gewittrige Schauer geben, die bis in die Nacht anhalten können. Dabei sind örtlich Regenmengen von 15 bis 25 mm in 1 Stunde möglich. In der Nacht zum Freitag überwiegt starke Bewölkung und zeitweise regnet es, örtlich auch recht ergiebig.

Am Pegel Spremberg ist der Richtwert der Alarmstufe A2 gestern um 19:45 Uhr unterschritten worden. Die aktuellen Wasserstände am Pegel Spremberg bewegen sich bei weiter fallender Tendenz im mittleren Bereich der Alarmstufe A1.

Die Wasserstände am Pegel Cottbus liegen im unteren Bereich der Alarmstufe A1.

Am Spreepiegel Lübben Zusammenfluss hat sich der Hochwasserscheitel mit +1 cm über dem Richtwert der Alarmstufe A2 ausgebildet. Die Spreewasserstände am Pegel Leibsch UP sind weiter langsam im Bereich der Alarmstufe A2 angestiegen.

Im Unterlauf der Dahme am Pegel Neue Mühle UP befinden sich die Wasserstände aktuell mit +1 cm über dem Richtwert der Alarmstufe A1.

An allen übrigen Hochwassermeldepegeln im Flussgebiet der Spree bewegen sich die Wasserstände bei gleichbleibender bis langsam fallender Tendenz unterhalb der Richtwerte der Alarmstufe A1.

2. Voraussichtliche Entwicklung / Prognose

Der Rückgang der Spreewasserstände am Pegel Spremberg wird sich weiter langsam im Bereich der Alarmstufe A1 fortsetzen.

Mit dem Beibehalten der Talsperrenabgabe werden die Wasserstände am Pegel Cottbus im unteren Bereich der Alarmstufe A1 verbleiben.

Am Pegel Lübben Zusammenfluss / Spree werden sich die Wasserstände weiterhin um den Richtwert der Alarmstufe A2 bewegen.

Für den Spreepiegel Leibsch UP wird mit einem weiteren leichten Wasserstandsanstieg im unteren Bereich der Alarmstufe A2 gerechnet.

Im Unterlauf der Dahme (Pegel Neue Mühle UP) werden die Wasserstände weiterhin im Bereich um den Richtwert der Alarmstufe A1 stagnieren.

An allen anderen Hochwassermeldepegeln der Spree werden die Wasserstände voraussichtlich bei gleichbleibender bis leicht steigender Tendenz nicht die Richtwerte der Alarmstufe A1 erreichen.

Bei Auftreten der vorhergesagten Niederschläge sind insbesondere in den Oberläufen wieder schnelle kurzzeitige Wasserstandsanstiege möglich. Auch in den Unterläufen kann es zu leichten Anstiegen in der Wasserführung kommen.

3. Maßnahmen

Kontinuierliche Überwachung der Wasserstandsentwicklung durch das Hochwassermeldezentrum Cottbus.

Die Abgabe aus der Talsperre Spremberg bleibt vorerst unverändert bei 80 m³/s.

Auf dem Spreeabschnitt von der Landesgrenze zu Sachsen bis zur Talsperre Spremberg wird mit sofortiger Wirkung die Alarmstufe A2 aufgehoben; es gilt für diesen Flussabschnitt der Spree die Alarmstufe A1.

Die durch den Oberbürgermeister der Stadt Cottbus ausgerufene Alarmstufe A3 für den Spreeabschnitt auf dem Stadtgebiet von Cottbus bleibt weiterhin bestehen.

Auf den Spreeabschnitten unterhalb der Talsperre Spremberg in den Zuständigkeitsbereichen der Landkreise Spree-Neiße und Oberspreewald-Lausitz gilt weiterhin die Alarmstufe A2.

Für den Spreeabschnitt von unterhalb Lübbenau bis oberhalb Leibsch (von km 186 bis km 160) bleibt die ausgerufene Alarmstufe A2 bestehen.

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

Für die Dahme auf dem Flussabschnitt von Märkisch Buchholz bis zur Landesgrenze Berlin gilt die ausgerufene Alarmstufe A1 fort.

4. Nachfolgender Bericht

Die nächste Hochwasserinformation erfolgt am 14.06.2013 gegen 13:00 Uhr, sofern eine veränderte hydrologische Lage keine frühere Mitteilung erforderlich macht.

Im Auftrag

gez. Schötz

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 /				
	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 /	04.06.13, 12:30 /	04.06.13, 12:30 /		
	A II	05.06.13, 11:30 /	05.06.13, 13:00 /	05.06.13, 13:00 /		
	A III	05.06.13, 11:30 / 08.06.13, 19:30	05.06.13, 13:00 /			
	A IV					
Lübben Zusammen- fluss	A I				08.06.13, 16:00 /	
	A II				12.06.13, 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					
Beeskow UP	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
Kersdorf UP	A I A II A III A IV					
Große Tränke UP	A I A II A III A IV					
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 II A III A IV				31.05.13, 11:45 / 01.06.13, 12:00 10.06.13, 13:00 /	