

## Hochwasserinformation Nr. 10

### Flussgebiet Spree

Datum: 09.06.2013, 13:00 Uhr

Pegel	Gewässer	akt. Wasserstand um 12:00 Uhr [cm]	Differenz zum 08.06.13 14:00 Uhr [cm]	Richtwasserstände der Alarmstufen [cm]				Be- mer- kung	Tendenz
				A1	A2	A3	A4		
Spremberg	Spree	342	- 2	280	320	360	400	<b>A2</b>	langsam fallend
Cottbus	Spree	238	- 21	230	270	310	350	<b>A1</b>	gleich- bleibend
Lübben Zfs.	Spree	381	+ 6	370	400	430	460	<b>A1</b>	leicht steigend
Leibsch UP	Spree	447	+ 3	410	460	510	540	<b>A1</b>	leicht steigend
Goyatz 1	Schwielloch- see	169	± 0	190	220	250	280	-	gleich- bleibend
Beeskow UP	Spree	311	± 0	340	370	400	430	-	gleich- bleibend
Kersdorf UP	Oder-Spree- Kanal	247	- 1	270	300	340	380	-	gleich- bleibend
Große Tränke UP	Müggelspree	222	- 1	230	260	290	330	-	gleich- bleibend
Treppendorf	Berste	152	- 4	200	220	240	260	-	langsam fallend
Prierow 2	Dahme	91	- 1	110	130	150	170	-	langsam fallend
Neue Mühle UP	Dahme	134	- 1	140	170	200	230	-	langsam fallend

#### 1. Meteorologische und hydrologische Lage

In den letzten 24 Stunden sind im Vorhersagegebiet Regenmengen zwischen 10 mm und 18 mm, lokal bis zu 37 mm gefallen.

Eine ausgeprägte Luftmassengrenze über dem Süden Brandenburgs trennt warme und trockene Luft im Norden von feucht-warmer und labiler Luft in Sachsen. Kräftige Schauer und Gewitter mit Regenmengen bis 25 l/qm in 1 Stunde werden ab dem heutigen Mittag erwartet. Wegen der nur sehr langsamen Verlagerung sind auch lokal 25 bis 40 l/qm Niederschlag in 1 Stunde möglich. In der Nacht zum Montag dauern die kräftigen Schauer und Gewitter weiter an. Teils regnet es auch länger anhaltend und verstärkt, wobei 25 bis 50 l/qm Niederschlag in wenigen Stunden fallen können.

Am Spreepegel Spremberg ist es zwischenzeitlich zu einem geringfügigen Wasserstandswiederanstieg innerhalb der Alarmstufe A2 gekommen. Hier liegen die Wasserstände aktuell noch mit +22 cm über dem Richtwert der Alarmstufe A2.

Die Wasserstände am Pegel Cottbus befinden sich aktuell im unteren Bereich der Alarmstufe A1.

Am Pegel Lübben Zusammenfluss / Spree sind die Wasserstände bei leicht steigender Tendenz innerhalb der Alarmstufe A1 angestiegen. Auch am Pegel Leibsch UP bewegen sich die Spreewasserstände bei leicht steigender Tendenz weiterhin im Bereich der Alarmstufe A1.

An allen übrigen Hochwassermeldepegeln im Flussgebiet der Spree befinden sich die Wasserstände bei gleichbleibender bis leicht steigender Tendenz unterhalb der Richtwerte der Alarmstufe A1.

## 2. Voraussichtliche Entwicklung / Prognose

Am Pegel Spremberg/Spree wird sich voraussichtlich die fallende Tendenz der Wasserstände bis in den Bereich um den Richtwert der Alarmstufe A2 weiter fortsetzen.

Nach der gestrigen Reduzierung der Talsperrenabgabe werden die Spreewasserstände am Pegel Cottbus im unteren Bereich der Alarmstufe A1 verbleiben.

An den Spreepegeln Lübben Zusammenfluss und Leibsch UP werden aus derzeitiger Sicht die Wasserstände im Bereich der Alarmstufe A1 weiter langsam ansteigen.

An allen anderen Spreepegeln werden die Wasserstände voraussichtlich bei gleichbleibender bis leicht steigender Tendenz noch unterhalb der Richtwerte der Alarmstufe A1 verbleiben.

## 3. Maßnahmen

Kontinuierliche Überwachung der Wasserstandsentwicklung durch das Hochwassermeldezentrum Cottbus.

Zur weiteren Entlastung des Hochwasserschutzraumes bleibt die Abgabe aus der Talsperre Spremberg am 09.06.2013 unverändert bei 80 m<sup>3</sup>/s.

**Für den Flussabschnitt der Spree von der Landesgrenze zu Sachsen bis zur Talsperre Spremberg bleibt die Alarmstufe A2 bestehen.**

**Durch den Landrat des Landkreises Spree-Neiße wurde auf dem Flussabschnitt der Spree unterhalb der Talsperre Spremberg bis zur Stadt Cottbus mit Wirkung vom 08.06.2013, 19:30 Uhr die Alarmstufe A3 aufgehoben; es gilt auf diesem Spreeabschnitt die Alarmstufe A2 fort.**

**Dem Oberbürgermeister der Stadt Cottbus wurde durch das Hochwassermeldezentrum Cottbus empfohlen, für den Spreeabschnitt auf dem Stadtgebiet von Cottbus mit Wirkung vom 09.06.2013, 08:30 Uhr die ausgerufene Alarmstufe A3 aufzuheben.**

**Auf dem Spreeabschnitt im Zuständigkeitsbereich des Landkreises Oberspreewald-Lausitz gilt weiterhin die Alarmstufe A2.**

**Für den Spreeabschnitt von unterhalb Lübbenau bis oberhalb Leibsch (von km 186 bis km 160) wird mit sofortiger Wirkung die Alarmstufe A1 ausgerufen.**

**Auf dem Spreeabschnitt unterhalb Leibsch bis zum Schwiellochsee (von km 160 bis km 134,9) bleibt die ausgerufene Alarmstufe A1 bestehen.**

## 4. Nachfolgender Bericht

Die nächste Hochwasserinformation erfolgt am 10.06.2013 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. 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 /				
	A III	03.06.13, 09:30 / 07.06.13, 17:00				
	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					
	A III					
	A IV					
Leibsch Spreeweher UP	A I				01.06.13, 12:00 /	01.06.13, 12:00 /
	A II					
	A III					
	A IV					
Goyatz 1	A I					
	A II					
	A III					
	A IV					
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					

Hochwasser- meldepegel	Alarm- stufe	ausgerufene Alarmstufen von / bis				
		Landkreis Spree - Neiße	Stadt Cottbus	Landkreis Oberspreewald - Lausitz	Landkreis Dahme - Spreewald	Landkreis Oder - Spree
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 II A III A IV				31.05.13, 11:45 / 01.06.13, 12:00	