

## Hochwasserinformation Nr. 27

### Flussgebiet Spree

Datum: 27.06.2013, 11:30 Uhr

Pegel	Gewässer	akt. Wasserstand um 10:00 Uhr [cm]	Differenz zum 26.06.13 15:00 Uhr [cm]	Richtwasserstände der Alarmstufen [cm]				Be- mer- kung	Tendenz
				A1	A2	A3	A4		
Spremberg	Spree	367	+ 6	280	320	360	400	<b>A3</b>	langsam fallend
Cottbus	Spree	185	+ 1	230	270	310	350	-	gleich- bleibend
Lübben Zfs.	Spree	350	+ 2	370	400	430	460	-	gleich- bleibend
Leibsch UP	Spree	432	± 0	410	460	510	540	<b>A1</b>	gleich- bleibend
Goyatz 1	Schwieloch- see	182	± 0	190	220	250	280	-	langsam fallend
Beeskow UP	Spree	326	- 1	340	370	400	430	-	langsam fallend
Kersdorf UP	Oder-Spree- Kanal	258	± 0	270	300	340	380	-	gleich- bleibend
Große Tränke UP	Müggelspree	242	± 0	230	260	290	330	<b>A1</b>	gleich- bleibend
Treppendorf	Berste	166	- 2	200	220	240	260	-	langsam fallend
Prierow 2	Dahme	100	- 9	110	130	150	170	-	langsam fallend
Neue Mühle UP	Dahme	138	- 3	140	170	200	230	-	gleich- bleibend

#### 1. Meteorologische und hydrologische Lage

Zwischen hohem Druck über dem Ostatlantik und einem Tiefdruckgebiet über Dänemark fließt weiterhin kühle Meeresluft in die Region.

Heute Vormittag ist es wechselnd bewölkt mit Schauern, die das Land von Westen her überqueren. Vor allem im Südosten ist es anfangs noch heiter, bevor auch hier einzelne Regenschauer heranziehen. Dabei sind lokal Gewitter mit Starkregen um 10 bis 15 mm in kurzer Zeit möglich. Auch in der Nacht zum Freitag kann das Auftreten von einzelnen Gewittern nicht ausgeschlossen werden. Am Freitag wird es überwiegend stark bewölkt sein und es muss zeitweise mit schauerartigem Regen gerechnet werden, auch Gewitter sind möglich.

Am Pegel Spremberg / Spree trat der Hochwasserscheitelwert mit 373 cm heute in der Zeit zwischen 01:00 Uhr und 04:00 Uhr auf. Aktuell befinden sich hier die Wasserstände noch mit +7 cm über dem Richtwert der Alarmstufe A3.

Am Spreepegel Leibsch UP sind die Wasserstände im mittleren Bereich der Alarmstufe A1 verblieben. Die Wasserstände am Schwielochsee sind gegenüber dem Höchststand mit 184 cm am Pegel Goyatz 1 (am 26.06.2013, 13:00 Uhr) bislang nur geringfügig gefallen.

Nachdem der Hochwasserscheitel mit 327 cm (unterhalb des Richtwertes der Alarmstufe A1) den Pegel Beeskow UP passiert hat, gehen auch dort die Spreewasserstände nur sehr langsam zurück. Eine gleichbleibend hohe Wasserführung (unterhalb des Richtwertes der Alarmstufe A1) ist derzeit am Pegel Kersdorf UP / Oder-Spree-Kanal zu beobachten.

Auf dem Flussabschnitt der Müggelspree (am Pegel Große Tränke UP) stagnieren die Wasserstände mit +12 cm über dem Richtwert der Alarmstufe A1.

Im Unterlauf der Dahme (am Pegel Neue Mühle UP) ist gestern um 21:30 Uhr der Richtwert der Alarmstufe A1 unterschritten worden.

## 2. Voraussichtliche Entwicklung / Prognose

Am Pegel Spremberg wird sich die langsam fallende Tendenz in der Wasserführung der Spree fortsetzen. Mit dem Unterschreiten des Richtwertes der Alarmstufe A3 wird hier am heutigen Nachmittag (voraussichtlich gegen 14:00 Uhr) gerechnet.

Mit Beibehalten der Talsperrenabgabe werden die Wasserstände am Pegel Cottbus unter dem Richtwert der Alarmstufe A1 verbleiben.

Am Spreepegel Leibsch UP werden die Wasserstände im mittleren Bereich der Alarmstufe A1 verharren.

An den Hochwassermeldepegeln im unteren Spreegebiet werden die Wasserstände bei gleichbleibender bis langsam fallender Tendenz nicht mehr die Richtwerte der Alarmstufe A1 erreichen. Nur an der Müggelspree (am Pegel Große Tränke UP) kann ein leichter Wasserstandsanstieg innerhalb der Alarmstufe A1 nicht ausgeschlossen werden.

## 3. Maßnahmen

Kontinuierliche Überwachung der Wasserstandsentwicklung durch das Hochwassermeldezentrum Cottbus.

Die Abgabe aus der Talsperre Spremberg bleibt unverändert bei 36,1 m<sup>3</sup>/s.

**Durch das Hochwassermeldezentrum Cottbus wird dem Landrat des Landkreises Spree-Neiße mit Wirkung von heute, 15:00 Uhr empfohlen, für den Flussabschnitt der Spree von der Landesgrenze zu Sachsen bis zur Talsperre Spremberg die ausgerufene Alarmstufe A3 aufzuheben; mit Aufhebung der Alarmstufe A3 gilt für diesen Spreeabschnitt die Alarmstufe A2.**

**Auf dem Spreeabschnitt unterhalb Leibsch bis zum Schwielochsee (von km 160 bis km 134,9) bleibt die Alarmstufe A1 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 28.06.2013 gegen 12:00 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 / 15.06.13, 11:30				
	A I	25.06.13, 19:00 /				
	A II	02.06.13, 14:00 / 13.06.13, 13:00				
	A II	26.06.13, 11:00 /				
	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 III	26.06.13, 14:30 /				
	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 / 21.06.13, 13:00	
	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 / 21.06.13, 13:00	12.06.13, 13:00 / 21.06.13, 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 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  26.06.13, 11:00 / 27.06.13, 11:30	