

# Talsperrendaten

Alle Daten werden automatisch erhoben,  
daher keine Gewähr für die Richtigkeit!

Harzwasserwerke GmbH  
Abteilung Wasserwirtschaft  
Postfach 10 06 53, 31106 Hildesheim  
Nikolaistraße 8, 31137 Hildesheim  
Tel.: 05121 404-0, Fax: 05121 404-205

Stand:		18.01.2018		Zeit: 04:00		Uhr MEZ	
Talsperre	N	Stauhöhe	Stauinhalt	Füllungsgrad	Zufluss	UW-Abgabe	zu erwartende Änderung der UW-Abgabe
	mm	m ü. NN	Mio. m <sup>3</sup>	%	m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /s	m <sup>3</sup> /s
Oder	10	375,56	23,82	78	0,93	2,60	
Söse	5	321,01	19,26	76	0,91	1,62	
Ecker	3	554,01	10,77	81	0,43	0,62	
Oker	5	412,89	39,07	83	1,37	2,97	
Grane	8	309,60	43,39	94	0,43	0,30	
Innerste	3	257,57	14,85	77	1,74	3,09	
<b>Harz, aktuell</b>			<b>151,16</b>	<b>83</b>			

## Bemerkungen:

## Zusätzliche Informationen zum letzten Hochwasser:

	Datum	Uhrzeit	Zuflussspitze in die Talsperre		Gleichzeitige Unterwasserabgabe	
				m <sup>3</sup> /s		m <sup>3</sup> /s
Oder	26.07.2017	11.00		31,0		1,30
Söse	26.07.2017	08.00		30,0		0,46
Ecker	26.07.2017	08.00		35,5		0,01
Oker	26.07.2017	08.00		72,4		1,70
Grane	26.07.2017	08.00		41,2		0,15
Innerste	26.07.2017	10.00		99,1		0,90

1 Kubikmeter (m<sup>3</sup>) entspricht 1000 Litern (l)

1 mm Niederschlag entspricht 1 Liter/m<sup>2</sup>

N = Tagesniederschlag Vortag ab 7:30 Uhr bis max 7:30 Uhr Tag

UW = Unterwasser