

# 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:		20.04.2018		Zeit: 05:00		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	0	375,37	23,59	77	0,71	1,29	
Söse	0	320,46	18,71	73	0,40	0,46	
Ecker	0	554,71	11,19	85	0,39	0,02	
Oker	0	411,38	36,11	77	0,63	1,54	
Grane	0	308,96	42,08	91	0,32	0,12	
Innerste	0	256,89	14,03	73	0,87	0,78	
<b>Harz, aktuell</b>			<b>145,71</b>	<b>80</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