

# 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:		22.06.2018		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	5	371,09	18,74	61	0,16	1,39	
Söse	4	316,02	14,47	57	0,14	0,49	
Ecker	5	551,90	9,57	72	0,09	0,02	
Oker	5	406,25	27,50	59	0,15	1,41	
Grane	7	307,13	38,48	83	0,15	0,11	
Innerste	6	256,17	13,20	69	0,25	0,77	
<b>Harz, aktuell</b>			<b>121,96</b>	<b>67</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