

# 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:		16.09.2020		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	361,32	10,56	34	0,16	1,29	
Söse	0	310,42	10,04	39	0,16	0,27	
Ecker	0	543,41	5,60	42	0,07	0,02	
Oker	0	395,08	13,49	29	0,20	1,28	
Grane	0	302,80	30,83	66	0,05	0,10	
Innerste	0	248,78	6,29	33	0,13	0,62	
<b>Harz, aktuell</b>			<b>76,81</b>	<b>42</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