

Aktuelle Talsperrendaten

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

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

Stand:		29.07.2010		Zeit:	05:00	Uhr MEZ		
Talsperre	N	Stauhöhe	Stauinhalt	Füllungsgrad	Zufluss	UW-Abgabe	zu erwartende Änderung der UW-Abgabe	
	mm	m ü. NN	Mio. m³	%	m³/s	m³/s	m³/s	Zeitpunkt
Oder	0	371,16	18,82	61	0,18	1,60		
Söse	0	318,68	16,95	66	0,20	0,46		
Ecker	0	553,80	10,64	81	0,13	0,02		
Oker	0	405,53	26,38	56	0,22	1,69		
Grane	0	307,47	39,14	84	0,08	0,15		
Innerste	0	255,78	12,76	66	0,53	1,08		
Harz, aktuell			124,69	69				

Bemerkungen:

Zusätzliche Informationen zum letzten Hochwasser:

	Datum	Uhrzeit	Zuflussspitze in die Talsperre	Gleichzeitige Unterwasserabgabe
			m³/s	m³/s
Oder	21.03.2010	20.00	6,4	1,30
Söse	21.03.2010	11.00	13,3	1,00
Ecker	21.03.2010	13.00	6,7	0,02
Oker	21.03.2010	18.00	29,0	1,30
Grane	21.03.2010	16.00	4,3	0,15
Innerste	21.03.2010	18.00	23,5	3,00

1 Kubikmeter (m³) entspricht 1000 Litern (l)

1 mm Niederschlag entspricht 1 Liter/m²

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

UW = Unterwasser