<b>Mi 15.10.2025</b> 12:00	<b>Do 16.10.2025</b> 12:00	<b>Fr 17.10.2025</b> 12:00	<b>Sa 18.10.2025</b> 12:00	<b>So 19.10.2025</b> 12:00	<b>Mo 20.10.2025</b> 12:00	<b>Di 21.10.2025</b> 12:00
	A müM	<b>B</b> müM	C müM			
	537.3	537.3	537.3			
	537.25	537.25	537.25			
	537.2	537.2	537.2			
	537.15	537.15	537.15			
	537.1	537.1	537.1			
	537.05	537.05	537.05			
	537	537	537			
	536.95	536.95	536.95			
	536.9	536.9	536.9			
	536.85	536.85	536.85			
	536.8	536.8	536.8			
	536.75	536.75	536.75			
	536.7	536.7	536.7			
	536.65	536.65	536.65			
	536.6	536.6	536.6			
	536.55	536.55	536.55			
	536.5	536.5	536.5			
	536.45	536.45	536.45			
	536.4	536.4	536.4			
	536.35	536.35	536.35			
	536.3	536.3	536.3			
	536.25	536.25	536.25			
	536.2	536.2	536.2			
A Pegel m ü.M.  Zürich  Pegel m ü.M.  Pegel m ü.M.  P(347)Messperiode 1987-2007;536.64 m ü.M.  Max.Wert Periode (15.5.99); 538.00 m ü.M.			ü.M.	ere Lücken sind nicht dargestellt.	Pfäffikersee-Pfä Prov. Pegelstan der letzten 7 Ta	iffikon (LH 2081) idganglinie ge

Das AWEL (resp. BAFU) übernimmt keinerlei Gewähr für die Richtigkeit der hier publizierten ungeprüften Rohdaten.

Kleinere Lücken sind nicht dargestellt. Autom. Umschaltung zwischen Sommer-/Winterzeit!