

## Vattenstånd i sjöar augusti 2011

Sjö	Startår	Månadsmedelvärde		Maxvärde				Minvärde			
		Aug 2011	Sedan startår	Aug 2011	Dag	Sedan startår	År	Aug 2011	Dag	Sedan startår	År
Vänern	1939	44.31	44.40	44.38	30	44.90	1962	44.28	13,14,15	43.49	1976
Vättern	1940	88.68	88.57	88.74	8	88.89	2007	88.63	15	88.03	1976
Mälaren	1968	0.30	0.25	0.35	23,24	0.60	2000	0.24	6,7	0.01	1976
Hjälmaren*	1983	21.78	21.77	21.81	23,24,25	22.20	2000	21.75	16,17,18,19	21.55	1983
Storsjön i Jämtland	1940	293.02	292.87	293.25	22	293.64	1950	292.76	5	291.64	1959

Vattenståndet anges i meter över havet (höjdsystem 1900)

\*Hjälmarens värde är ett medelvärde för 2 mätpunkter, Notholmen och Hampetorp, 1983-2010. Tidigare statistik (från 1922) byggde endast på mätning vid Notholmen. I den nya statistiken får man bort effekter av att sjöns vattenyta snedställs vid hård vind.