

## Vattenstånd i sjöar november 2012

Sjö	Startår	Månadsmedelvärde		Maxvärde				Minvärde			
		Nov 2012	Sedan startår	Nov 2012	Dag	Sedan startår	År	Nov 2012	Dag	Sedan startår	År
Vänern	1939	44.79	44.34	44.87	28-29	45.27	1967	44.72	1,3	43.38	1976
Vättern	1940	88.69	88.47	88.74	12	88.82	1967	88.64	26	87.96	1976
Mälaren	1968	0.51	0.32	0.58	4,6	0.85	2000	0.43	27	-0.12	1976
Hjälmaren*	1983	21.97	21.74	21.99	1-6	22.26	2000	21.92	27-28	21.49	1989
Storsjön i Jämtland	1940	293.05	292.71	293.11	8,11	293.32	1983	292.93	30	291.66	1968

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.