

## Vattenstånd i sjöar maj 2012

Sjö	Startår	Månadsmedelvärde		Maxvärde				Minvärde			
		Maj 2012	Sedan startår	Maj 2012	Dag	Sedan startår	År	Maj 2012	Dag	Sedan startår	År
Vänern	1939	44.24	44.32	44.27	26,29	45.17	2001	44.20	7-9	43.42	1942
Vättern	1940	88.56	88.56	88.61	14	88.94	1999	88.52	1,4,9	88.09	1976
Mälaren	1968	0.38	0.42	0.41	18,19	0.78	1999	0.31	31	0.22	1993
Hjälmaren*	1983	21.98	21.99	22.01	15,16	22.18	1985	21.94	31	21.72	2003
Storsjön i Jämtland	1940	292.14	291.65	292.76	31	293.54	1945	291.87	2	290.52	1978

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.