

Vattenstånd i sjöar december 2012

Sjö	Startår	Månadsmedelvärde		Maxvärde				Minvärde			
		Dec 2012	Sedan startår	Dec 2012	Dag	Sedan startår	År	Dec 2012	Dag	Sedan startår	År
Vänern	1939	44.81	44.35	44.88	4	45.62	2000	44.75	29,30	43.38	1941
Vättern	1959	88.69	88.46	88.76	28	88.78	1980	88.64	23	87.96	1976
Mälaren	1968	0.38	0.38	0.49	2	0.89	2000	0.29	29,30	-0.02	1976
Hjälmaren*	1983	21.99	21.80	22.03	8	22.33	2000	21.95	30	21.53	1989
Storsjön i Jämtland	1940	292.64	292.54	292.91	1	293.27	1948	292.24	31	291.33	2010

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.