

## Vattenstånd i sjöar juli 2018

Sjö	Startår	Månadsmedelvärde		Maxvärde				Minvärde			
		Juli 2018	Sedan startår	Juli 2018	Dag	Sedan startår	År	Juli 2018	Dag	Sedan startår	År
Vänern	1939	44.15	44.42	44.22	1,2	44.90	1965	44.10	26,27,30,31	43.58	1942
Vättern	1959	88.39	88.59	88.42	4,5,21,22	88.92	1999	88.34	28	88.09	1976
Mälaren	1968	0.70	0.82	0.75	1,2	1.15	2000	0.66	24-29	0.61	1976
Hjälmaren*	1983	21.73	21.84	21.79	1,2	22.19	2000	21.67	26,27	21.56	2017
Storsjön i Jämtland	1940	292.78	293.03	292.95	1,2	293.54	1950	292.65	26	292.38	1969

Vattenståndet anges i meter över havet, för Mälaren i höjdsystem RH2000 och för övriga i höjdsystem RH1900.

\*Hjälmaren har ett medel av stationerna Hampetorp och Notholmen. För juli är data enbart från Hampetorp eftersom Notholmen slutade fungera den 17 juni.