

Vattenstånd i sjöar juni 2018

Sjö	Startår	Månadsmedelvärde		Maxvärde				Minvärde			
		Juni 2018	Sedan startår	Juni 2018	Dag	Sedan startår	År	Juni 2018	Dag	Sedan startår	År
Vänern	1939	44.25	44.40	44.30	4	45.06	2001	44.22	18,30	43.49	1942
Vättern	1959	88.44	88.58	88.50	18	88.93	1999	88.42	7	88.12	1976
Mälaren	1968	0.77	0.84	0.81	1,2,3	1.16	1995	0.74	18,19	0.70	1990
Hjälmaren*	1983	21.78	21.89	21.89	1,2	22.04	1995	21.68	26	21.67	2017
Storsjön i Jämtland	1940	293.01	292.89	293.12	4	293.78	1995	292.93	16,17	291.14	1991

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 perioden 17-30 juni är data enbart från Hampetorp eftersom Notholmen slutade fungera den 17 juni. Minvärdet den 26 är uppmätt i Hampetorp.