

## Ytvattentemperatur i kustvatten mars 2011

Station	Startår	Månads- medelvärde		Maxvärde			Minvärde		
		Mars 2011	Normal 1973-2002	Mars 2011	Sedan startår	År	Mars 2011	Sedan startår	År
Furuögrund	1970	is	-	is	-	-	is	-	-
Järnäsudde	1972	is	0.2	is	1.9	1973	is	-0.2	1990
Finngundet	2006	is	-	is	2.1	2008	is	0.3	2009
Marviken	2006	is	-	is	5.6	2007	is	-0.1	2009
Hoburgen	1978	0.4	1.9	1.1	5.0	2002	-0.3	-1.0	1985
Trelleborg*	1973	-	2.7	-	6.9	2007	-	-0.9	1979
Trubaduren	1973	1.7	1.7	3.6	9.4	2007	0.2	-1.6	1987
Väderöarna	2005	2.8	-	3.8	6.3	2007	2.2	-1.1	2006

Ytvattentemperaturen anges i °C. Temperaturvärdena baseras endast på mätningar som kunnat genomföras med hänsyn till aktuellt isläge.

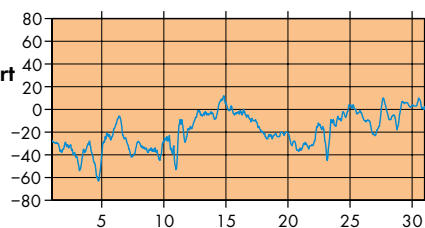
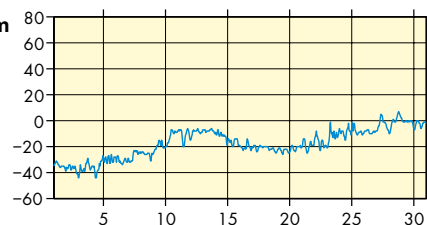
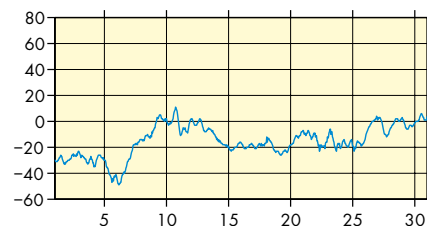
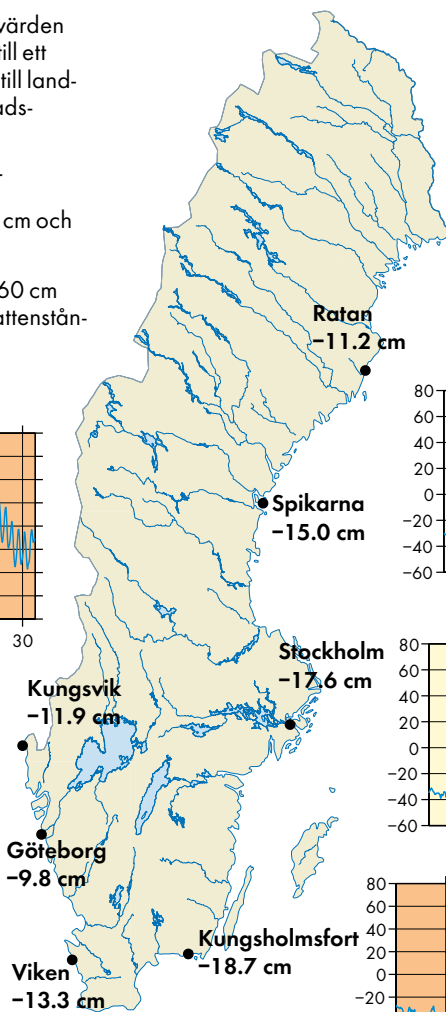
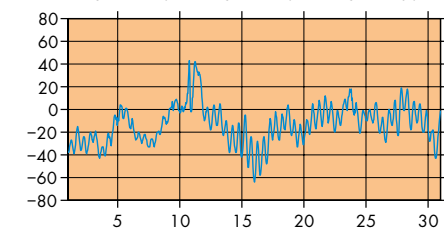
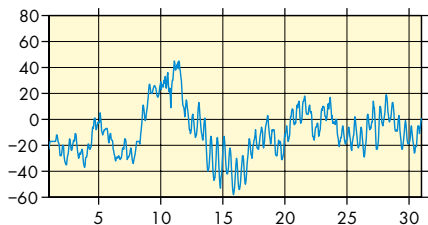
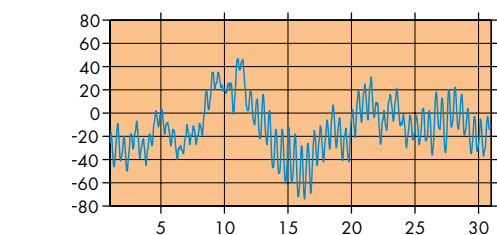
\*Trelleborg utgår p g a tekniska problem.

I diagrammen visas momentana vattenståndsvärden vid hel timme. Dessa anges i cm i förhållande till ett medelvattenstånd som beräknas med hänsyn till landhöjningen. Under stationsnamnet anges månadsmedelvärdet baserat på timvärdena.

Av stationsdiagrammen finns två skalvarianter

– en **gul** då vattenståndet varierar mellan -60 cm och 80 cm i förhållande till medelvattenståndet

– en **orange** då vattenståndet varit lägre än -60 cm eller högre än 80 cm i förhållande till medelvattenståndet



Kungsvik  
-11.9 cm

Göteborg  
-9.8 cm

Viken  
-13.3 cm

Kungsholmsfort  
-18.7 cm

Ratan  
-11.2 cm

Spikarna  
-15.0 cm

Stockholm  
-17.6 cm