



Kartverket SKOLEKART Boknafjorden

Kart til skolebruk - Utsnitt fra sjøkart nr. 17

Målestokk 1 : 50 000

1000 m 0 1 km
Utgitt av Kartverket 1996. Ny utgave 2026.

Dybder er i meter redusert til sjøkartnull.
Høyder er i meter over middelvann (Normalnull 1954).
Gradnett: WGS84 (World Geodetic System 1984).
Gauss konforme sylinderprosjeksjon, sentralmeridian: 5°35'37" øst.
Sjømåling: 1979 - 1989
Posisjoner fra GPS refererer seg til WGS84 datum og kan plottes direkte på dette kartet.
For fortegnelse over symboler og forkortelser, se publikasjonen "Symboler og forkortelser i norske sjøkart".

The approaches to Kårstø are subject to special regulations regarding navigation and compulsory pilotage.

Kvitsoy transmitter station, electro-magnetic field. Possibility for interference of electronic equipment.

**CAUTIONARY AREA
MAIN TRAFFIC ROUTE TO KÅRSTØ**
Crossing traffic are obligated to navigate with care.

Tidevannsnivå relativt til sjøkartnull
Tidal Levels referred to Datum of Soundings

Place	Lat N	Long E	Heights in metres above datum			
			MHWS	MHWN	MLWN	MLWS
Kårstø	59° 16'	5° 30'	0.9	0.7	0.6	0.4

