

Rättelser till Hydrographicas specialsjökort utgivna 2002 - 2004

Gäller perioden 2004-03-01 till 2005-03-01

613-08 Ut-Fredel: Rättelse 1

613-11 Stora Nassa: Rättelse 2 - 9

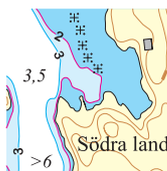
616-01 Hamnskär-Ormskär: Rättelse 10

616-02 Långviksskär - Hallskär: Rättelse 11 - 13

616-03 Biskopsö - Finnskär: Rättelse 14 - 15

OBS! Kort 613-11 och 616-02 har utkommit i en helt ny uppdaterad och kompletterad version, med fler djupuppgifter och vissa justeringar av kurv bilden. Följande rättelser avser de viktigaste förändringarna av sjösäkerhetsbetydelse för båtar med djupgående mindre än ca 2 meter, för dem som fortfarande vill utnyttja den äldre utgåvan. Hydrographica rekommenderar dock en övergång till den nya utgåvan som också har en utökad landinformation, med skog och våtmark.

Rättelse 1



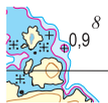
Sjökort 613-08; Ut-Fredel

Södra landet - Pos N 59°29',90; E 19°21',33.

2-meterskurvan justeras en aning utåt i viken. Djupgående båtar kan ha svårt att komma in till land.

OBS nytt kort utgivet, se ovan.

Rättelse 2

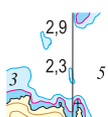


Sjökort 613-11; Stora Nassa

Norr Västerkobben - Pos N 59° 27',02 E 19° 12',28

Nytt grund 0,9 m, djupkurva 2 och 3 meter justeras enligt bild.

Rättelse 3

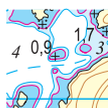


Sjökort 613-11; Stora Nassa

Norr Stora Bonden - Pos N 59° 26',62 E 19° 11',98

Nya grund 2,9 m och 2,3 m införs enligt bild.

Rättelse 4

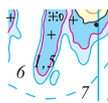


Sjökort 613-11; Stora Nassa

Hustruströmmen - Pos N 59° 26',09 E 19° 11',68

Ny dragning av 3-meterskurva samt grundklack 2,0 m, justeras enligt bild.

Rättelse 5



Sjökort 613-11; Stora Nassa

Sydväst Bondkobben - Pos N 59° 26',12 E 19° 11',91

2- och 3-meterskurvor justeras enligt bild.

(Berör även förstoring. Enslinje två kummel leder fritt.)

Rättelse 6



Sjökort 613-11; Stora Nassa

Nordost Getkobben - Pos N 59° 26',16 E 19° 12',14

Nytt grund 2,2 m införs enligt bild.

Rättelse 7



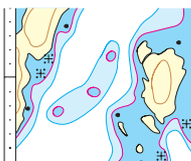
Sjökort 613-11; Stora Nassa

Öster Brunskärsharan - Pos N 59° 25',79 E 19° 12',94

Inom tidigare 3-meterskurva finns en grundklack med minsta djup 1,7 m.

Rättelse 8  Sjökort 613-11; Stora Nassa
Nätgrunden - Pos N 59° 25',34 E 19° 11',52
En grundklack 1,9 m finns inom befintlig 3-metersyta.

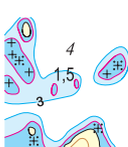
Rättelse 9  Sjökort 613-11; Stora Nassa
Sydost Smörasken - Pos N 59° 25',08 E 19° 12',02
En grundklack 1,8 m finns inom tidigare 3-metersyta.

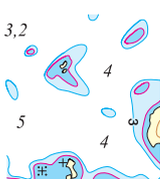
Rättelse 10  Sjökort 616-01; Hamnskär - Ormskär
Väst om Råttkobben, inom fågelskyddsområdet
Pos N 59° 08',89 E 18° 43',23
Nytt grundflak med toppar <2 m införs enligt bild

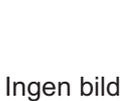
OBS nytt kort utgivet, se ovan.

Rättelse 11  Sjökort 616-02; Långviksskär - Hallskär
Söderö, Bredvarpet - Pos N 59° 08',20 E 18° 48',00
Nya grund 1,5 m, 2,4 m och 2,2 m införs enligt bild.

Rättelse 12  Sjökort 616-02; Långviksskär - Hallskär
Norr om Norrudden - Pos N 59° 09',39 E 18° 48',35
Nytt grund <2 m samt justering av kurvor.

Rättelse 13  Sjökort 616-02; Långviksskär - Hallskär
Norr om Stora Tallkobben - Pos N 59° 09',11 E 18° 48',76
Nya grund 1,5 m innanför 3-meterskurvan.

Rättelse 14  Sjökort 616-03; Biskopsö - Finnskär
Pos N 59° 05',62 E 18° 42',87
3- och 2-meterskurvorna förlängs ca 30 meter mot sydost

Rättelse 15  Sjökort 616-03; Biskopsö - Finnskär
Ungefärlig pos N 59° 05',58 E 18° 42',60
Ingen bild
I flodområdet inom 3-meterskurvan mellan Lilla Gräskobben och Ivaren finns fler stenar grundare än 2 meter än vad kortet anger. Området kommer att nymätas under 2005.