





Restrictions to Navigation

Harbour/District	At least dwt/tpl/kW	Ice Class	Begin
<b>Estonia</b>			
Pärnu	1800 kW	1B (Lloyd's)	27.01.
Kunda and Sillamäe	1200 kW	B (Lloyd's)	04.02.
<b>Finland</b>			
Tornio, Kemi and Oulu	2000/4000 dwt	IA Super (2000 t) IA (2000 t)	27.02.
Vaasa	2000 dwt	IA	10.01.
Raahе, Kalajo, Kokkola and Pietarsaari	4000 dwt	IA	13.01.
Pori	2000 dwt	IB	17.02.
Rauma	2000 dwt	IB	14.02.
Kuusimäki and Kristinankaupunki	2000 dwt	IA	17.02.
Uusikaupunki	2000 dwt	IA	11.02.
Eckerö, Maarianhamina and Langnäs	2000 dwt	II	13.01.
Naantali and Turku	2000 dwt	I	23.01.
Mussau	2000 dwt	IB	29.01.
Helsinki and Skokholm	2000 dwt	IB	29.01.
Koverhar, Lappohja, Inkoo and Kariväki	2000 dwt	I	13.01.
Taalinhehas and Förty	2000 dwt	IB	17.02.
Hanko	2000 dwt	IB	13.01.
Lovisa, Kotka and Hamina	2000 dwt	IB	29.01.
Lake Saimaa	2000 dwt	IA	08.01.
Saimaa Canal	2000 dwt	IA	08.01.
<b>Russia</b>			
Vyborg	-	Ice 1	30.12.
Vyuski	-	Ice 1	30.12.
Primorsk	-	Ice 1	01.02.
Ust-Luga	-	Ice 1	29.12.
<b>Sweden</b>			
Karlsborg	4000 dwt	IA (2000 t)	14.01.
Luleå, Harholmen and Skekullehamn	4000 dwt	IA	14.01.
Rundvik, Husum and Örnsköldsvik	2000 dwt	IA	19.02.
Holmsund	2000 dwt	IA	17.02.
Ångermanälven	2000 dwt	IA	17.02.
Stocks, Halkivall, Iggesund, Söderhamn, Ornskar, Norsundet, Gävle, Skutskär and Östergård	2000 dwt	IC	26.02.
Härnösand, Sockler and Sundsvall	2000 dwt	IB	26.02.
Härshamn	2000 dwt	IC	04.01.
Hallstadvik and Grisslehamn	2000 dwt	IC	04.01.
Käppelekar and Nynshamn	2000 dwt	II	04.01.
Köping and Västerås	2000 dwt	IC	26.02.
Balsta	2000 dwt	IC	26.02.
Stockholm and Södertälje	2000 dwt	II	04.01.
Trollhätte Canal and Gote Älv	2000 dwt	II	23.02.
Väner	2000 dwt	IC	26.02.