

G. O. SARS' LIST OF CRUSTACEA REFERRED TO ON PP. 656-7.

Limits of vertical haul (metres) →	Station 50.			Station 63.			Station 80.			Station 92.			Station 113.			
	0 200	210 500	500 1000	2 200	200 500	900 1000	0 235	235 525	525 950	0 200	200 500	500 1000	0 100	100 300	300 500	500 1000
DECAPODA																
<i>Hippolyte</i>	.	.	.													
<i>Acanthephyra</i>	.	.	.	+												
<i>Hymenodora</i>	.	.	.													
<i>Sergestes</i>	.	.	.	+	□		+			○	+					
<i>Pandalus</i> , larvæ	.	.	.													
<i>Munida rugosa</i> , juv.	.	.	.													
SCHIZOPODA																
<i>Stylocheiron longicornue</i>	.	.	.													
<i>Euphausia krohnii</i>	.	.	.		□					○						
" <i>gibba</i>	.	.	.	+	+											
" <i>tenera</i>	.	.	.	++			○	+								
" larvæ	.	.	.	□	○											
<i>Thysanoessa neglecta</i>	.	.	.													
" <i>longicaudata</i>	.	.	.	+						○	+			□	○	○
" <i>minor</i>	.	.	.													
" <i>parva</i>	.	.	.													
<i>Thysanopoda acutifrons</i>	.	.	.													
" <i>obtusifrons</i>	.	.	.	+												
<i>Meganyctiphantes norvegica</i>	.	.	.													
<i>Nematoseclis microps</i>	.	.	.	+						○	+					
" <i>megalops</i>	.	.	.	+												
<i>Nematobrachion boopis</i>	.	.	.													
AMPHIPODA																
<i>Oxycephalus</i> sp.	.	.	.													
<i>Scina borealis</i>	.	.	.	+	□											
<i>Scyphocaris anonyma</i>	.	.	.				○									
<i>Phronima sedentaria</i>	.	□	○		□		○	+								
<i>Hyperia medusarum</i>	.															
<i>Parathemisto obliqua</i>	.															
<i>Euthemisto libellula</i>	.	□								□						
<i>Lycæa</i> sp.	.	.	.				○			○	+					
<i>Platyscelis</i> sp.	.	.	.	+												
ISOPODA																
<i>Eurycole gigantea</i>	.	.	.													
<i>Munnopsis</i> sp.	.	.	.													
CALANOIDA																
<i>Calanus minor</i>	.															
" <i>finmarchicus</i>	.				□		○			○	+			□	○	○
" <i>helgolandicus</i>	.									○	+			○	○	+
" <i>hyperboreus</i>	.									○	+			○	○	+
" <i>gracilis</i>	.	□	○	+	□		○	+		□	+					
" <i>robustus</i>	.															
<i>Eucalanus elongatus</i>	.	□	○	+	□		○	+		□	+			○	+	
" <i>attenuatus</i>	.															
" <i>cornutus</i>	.															
" <i>nasutus</i>	.															
" <i>monachus</i>	.															
Nauplii, etc.	.															
<i>Pseudocalanus elongatus</i>	.															
<i>Spinocalanus magnus</i>	.															
<i>Scotocalanus securifrons</i>	.															
<i>Onchocalanus rostratus</i>	.															
<i>Megacalanus longicornis</i>	.															
<i>Euchaeta norvegica</i>	.															
" <i>barbata</i>	.									□	○	+		□	○	○
" <i>marina</i>	.				□						○	+				+
" <i>glacialis</i>	.															
" sp. juv.	.															
" <i>acuta</i>	.															
<i>Undeuchaeta minor</i>	.															
" <i>major</i>	.															
" sp.	.															
<i>Chirundiga stressi</i>	.															
<i>Euchirella messinensis</i>	.															
" <i>rostrata</i>	.															
" <i>venus</i>	.															
" <i>venusta</i>	.															
" <i>brevis</i>	.	□					○									
<i>Lophothrix frontalis</i>	.															
" <i>latipes</i>	.															
<i>Cephalophanes resplendens</i>	.															
<i>Pleuroomma xiphias</i>	.															
" <i>abdominalis</i>	.															
" <i>gracilis</i>	.															
" <i>robusta</i>	.															
<i>Metridia curticauda</i>	.															
" <i>lucens</i>	.															
" <i>normani</i>	.															
" <i>longa</i>	.															