

G. O. SARS' LIST OF CRUSTACEA (continued).

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
CALANOIDA, continued—																
<i>Lucicutia flavicornis</i>	□		+	□	○			○								+
" <i>curta</i>			+													+
" <i>brevis</i>																+
" <i>atlantica</i>																+
<i>Amallophora affinis</i>			+			+										+
" <i>magna</i>																+
" <i>obtusifrons</i>						+										+
<i>Ætideus giesbrechti</i>	□	○								□						+
" <i>armatus</i>										□						+
<i>Ætidopsis multiserrata</i>						+										
<i>Gaidius tenuispinus</i>								○	+							○
" <i>notacantha</i>																+
<i>Gaëtanus miles</i>		○			○											
" <i>kruppi</i>			+						+							
" <i>caudani</i>			+													
" <i>latifrons</i>			+													
" <i>minor</i>			+								○					
" <i>armiger</i>					○											
" <i>laticeps</i>																+
<i>Haloptilus longicornis</i>	□	○	+		○		□									
" <i>mucronatus</i>	□															
" <i>acutifrons</i>		○	+								○					
" <i>ornatus</i>					○											
<i>Angaptilus squamatus</i>			+			+										+
" <i>longicaudatus</i>			+													
" <i>palumboi</i>			+		○											
" <i>oblongus</i>			+													
" <i>gibbus</i>			+													
" <i>filigerus</i>					○											
" <i>laticeps</i>									+							
" sp. juv.				□												
<i>Heterorhabdus norvegicus</i>			+		○	+		○	+	□	○	+			○	
" <i>brevicaudatus</i>			+													
" <i>vipera</i>			+													
" <i>papilliger</i>		○	+													
" <i>longicornis</i>		○	+	□				○								+
" <i>spinifrons</i>					○							○				+
<i>Scolecithrix danae</i>	□															
" <i>minor</i>																○
<i>Scolecithricella</i> sp.		○		□												
" <i>minor</i>							□	○	+							
<i>Acartia danae</i>				□												
" <i>clausi</i>		○									□		□	○		
<i>Centropages typicus</i>											□					
<i>Candace</i> sp.	□															
<i>Disseta palumboi</i>			+													
<i>Chiridius poppei</i>					○											
" <i>armatus</i>								○	+							+
<i>Phaenna spinifera</i>		○	+		○											
<i>Phyllopus bidentatus</i>			+			+										+
<i>Bathypontia minor</i>						+										+
OTHER COPEPODA																
<i>Oithona similis</i>							□			□			+	+	□	○
" <i>plumifera</i>																+
" sp.	□	○	+	□	○											+
<i>Oncaea conifera</i>	□	○	+	□	○			○	+							+
" sp.	□	○	+	□	○											+
<i>Lubbockia squillimana</i>																+
<i>Microsetella norvegica</i>										□						
<i>Ægisthus mucronatus</i>											○					+
<i>Mormonilla minor</i>																+
<i>Corycaeus</i> sp.	□	○		○												
<i>Copilia</i> sp.	□															
<i>Sapphirina</i> sp.	□															
OSTRACODA																
<i>Conchæcia elegans</i>								○							○	○
" sp.	□	○	+	□	○	+		○	+	□	○				○	+
" <i>maxima</i>								○							○	
" <i>borealis</i>								○	+						○	
" <i>obtusata</i>							□	○	+						○	
<i>Halocypris</i> sp.	□			□	○	+		□		□					○	
" <i>globosa</i>																
<i>Conchæcilla</i> sp.		○	+			+										
" <i>lacerta</i>															○	
<i>Conchæcissa</i> sp.			+													
" <i>armata</i>																
Number of species	22	22	51	25	32	27	16	27	34	18	12	33	9	12	18	11