

TABLE OF GEOGRAPHICAL AND BATHYMETRICAL RANGE—continued.

	North Atlantic (Stations I-110, and 248-304).	South Atlantic (Stations 111-148, and 317-347).	Southern Ocean (Stations 144-160).	Indo-Australian (Stations 161-165, and 181-220).	North Pacific (Stations 221-270).	South Pacific (Stations 166-180, and 271-308).	Patagonian (Stations 304-316).	0-50 Fathoms.	50-200 Fathoms.	200-1000 Fathoms.	1000-8000 Fathoms.
<i>Clathria elegantula</i> , n. sp.,				x				x			
„ <i>inanchorata</i> , n. sp.,				x					x		
<i>Rhaphidophlus gracilis</i> ,		x						x			
„ <i>filifer</i> , n. sp.,				x				x			
„ <i>lobatus</i> , var. <i>horrida</i> , nov.,		x						x			
<i>Plumohalichondria mammillata</i> ,				x				x			
<i>Plecamia coriacea</i> , var. <i>elegans</i> , nov.,	x									x	
<i>Acanthus ternatus</i> ,						x		x			
<i>Echinoclathria favius</i> ,				x				x			
„ <i>carteri</i> , n. sp.,				x				x	x		
„ <i>glabra</i> , n. sp.,				x				x			
<i>Agelas mauritianus</i> ,		?							?		
<i>Echinodictyum rugosum</i> , n. sp.,				x				x			
„ <i>asperum</i> , n. sp.,						x		x			
<i>Hymeniacidon caruncula</i> ,	x							x			
„ sp.,							x		x		
„ (?) <i>hyalina</i> , n. sp.,							x				
„ (?) <i>subacerata</i> , n. sp.,				x				x			
<i>Phakellia ventilabrum</i> , var. <i>connexiva</i> , nov.,		x								x	x
„ <i>flabellata</i> , n. sp.,	▲			x				x			
„ <i>papyracea</i> , n. sp.,			x							x	
<i>Ciocalypta hyaloderma</i> , n. sp.,		x								x	
„ <i>amorphosa</i> , n. sp.,		x								x	
<i>Acanthella pulcherrima</i> , n. sp.,				x				x			
„ (?) <i>stipitata</i> , var.,				x				x			
<i>Axinella arborescens</i> , n. sp.,				x				x			
„ <i>balfourensis</i> , n. sp.,			x					20-60			
„ <i>mariana</i> , n. sp.,			x						x		
„ <i>profunda</i> , n. sp.,					x	x					x
„ <i>erecta</i> ,		x	x						x	x	x
„ <i>echidnosa</i> , var.,		x						x			
„ <i>fibrosa</i> , n. sp.,							x		x		
„ <i>reticulata</i> , n. sp.,		x						x			
„ <i>monticularis</i> , n. sp.,	x							x			
„ (?) <i>lunæcharia</i> , n. sp.,	x							x			