

TABLE OF GEOGRAPHICAL AND BATHYMETRICAL RANGE—continued.

	North Atlantic (Stations 1-110, and 348-354).	South Atlantic (Stations 111-148, and 317-347).	Southern Ocean (Stations 144-160).	Indo-Australian (Stations 161-166, and 181-220).	North Pacific (Stations 221-270).	South Pacific (Stations 161-180, and 271-303).	Patagonian (Stations 304-316).	0-50 Fathoms.	50-200 Fathoms.	200-1000 Fathoms.	1000-3000 Fathoms.
<i>Desmaoidon (Homaxodictya) kerguelensis</i> , n. sp.,			x					x			
" " <i>grandis</i> , n. sp.,		x						x			
<i>Artemisina suberitoides</i> ,	x								x		
<i>Phelloderma radiatum</i> , n. gen. et sp.,		x								x	
<i>Sideroderma navicelligerum</i> , n. gen. et sp.,				x				x			
<i>Iophon pattersoni</i> ,		x					x		x		
" <i>chelifer</i> , n. sp.,		x	x						x	x	
" <i>cylindricus</i> , n. sp.,				x					x		
" <i>laminalis</i> , n. sp.,			x							x	
" <i>abnormalis</i> , n. sp.,			x						x		
" (?) <i>omnivorus</i> , n. sp.,				x					x		
<i>Amphilectus apollinis</i> , n. sp.,			x					20-60			
" <i>ceratosus</i> , n. sp.,				x				x			
" <i>pilosus</i> , n. sp.,			x						x		
" <i>annectens</i> , n. sp.,		x								x	
<i>Myxilla rosacea</i> , var. <i>japonica</i> , nov.,					x			x			
" <i>digitata</i> , n. sp.,			x						x		
" <i>paucispinata</i> , n. sp.,				x					x		
" <i>mollis</i> , n. sp.,							x				
" <i>spongiosa</i> , n. sp.,		x								x	
" <i>hastata</i> , n. sp.,		x								x	
" <i>oribrigera</i> , n. sp.,							x			x	
" <i>fusca</i> , n. sp.,			x						x		
" <i>mariana</i> , n. sp.,			x						x		
" " var. <i>massa</i> , nov.,							x				
" <i>compressa</i> , n. sp.,		x								x	
" <i>nobilis</i> , n. sp.,		x	x							x	
" " var. <i>patagonica</i> , nov.,							x			x	
" " var. <i>bacillifera</i> , nov.,							x		x		
" <i>frondosa</i> , n. sp.,						x				x	
" <i>plumosa</i> , var. <i>fusifera</i> , nov.,		x						x			
<i>Clathria aculeata</i> ,				x				x			
" <i>decumbens</i> ,				x				x			
" <i>lendenfeldi</i> , n. sp.,				x				?			
" <i>frondifera</i> ,				x				x			