

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 161-180, and 181-220).	North Pacific (Stations 221-270).	South Pacific (Stations 161-180, and 271-305).	Patagonian (Stations 204-316).	0-50 Fathoms.	50-200 Fathoms.	200-1000 Fathoms.	1000-3000 Fathoms.
<i>Desmacidon (Homaeodictya) kerguelonensis</i> , n. sp., .			x					x			
" " <i>grandis</i> , n. sp., .	x	x						x	x	x	
<i>Ariomisina suberiloides</i> , .	.	.								x	x
<i>Phellogorma radiatum</i> , n. gen. et sp., .	.	.								x	
<i>Siderodorma navicelligerum</i> , n. gen. et sp., .	.	.						x			
<i>Iophon pattersoni</i> , .	.	.	x					x	x	x	
" <i>chelifer</i> , n. sp., .	.	.	x	x					x	x	x
" <i>cylindricus</i> , n. sp., .	.	.	x	x					x	x	
" <i>laminalis</i> , n. sp., .	.	.	x	x					x	x	
" <i>abnormalis</i> , n. sp., .	.	.	x	x					x	x	
" (?) <i>omnivorus</i> , n. sp., .	.	.	x	x					x	x	
<i>Amphilectus apollinis</i> , n. sp., .	.	.	x	x					20-60		
" <i>ceratodus</i> , n. sp., .	.	.	x	x				x		x	
" <i>pilosus</i> , n. sp., .	.	.	x	x					x	x	
" <i>annectens</i> , n. sp., .	.	.	x	x					x	x	
<i>Myxilla rosea</i> , var. <i>japonica</i> , nov., .	.	.	x	x	x			x			
" <i>digitata</i> , n. sp., .	.	.	x	x	x				x	x	
" <i>paucispinata</i> , n. sp., .	.	.	x	x	x				x	x	
" <i>mollis</i> , n. sp., .	.	.	x	x	x			x		x	
" <i>spongiosa</i> , n. sp., .	.	.	x	x	x			x		x	
" <i>hastata</i> , n. sp., .	.	.	x	x	x			x		x	
" <i>oribrigera</i> , n. sp., .	.	.	x	x	x			x		x	
" <i>fusca</i> , n. sp., .	.	.	x	x	x			x		x	
" <i>mariana</i> , n. sp., .	.	.	x	x	x			x		x	
" " var. <i>massa</i> , nov., .	.	.	x	x	x			x		x	
" <i>compressa</i> , n. sp., .	.	.	x	x	x				x	x	
" <i>nobilis</i> , n. sp., .	.	.	x	x	x				x	x	
" " var. <i>patagonica</i> , nov., .	.	.	x	x	x			x		x	
" " var. <i>bacillifera</i> , nov., .	.	.	x	x	x			x		x	
" <i>frondosa</i> , n. sp., .	.	.	x	x	x		x			x	
" <i>plumosa</i> , var. <i>fusiformis</i> , nov., .	.	.	x	x	x		x			x	
<i>Clathria aculeata</i> , .	.	.	x	x	x			x		x	
" <i>decumbens</i> , .	.	.	x	x	x			x		x	
" <i>lendenfeldi</i> , n. sp., .	.	.	x	x	x			?			
" <i>frondifera</i> , .	.	.	x	x	x			x		x	