

	0 to 50.	50 to 100.	100 to 500.	500 to 1000.	1000 to 2000.	2000 to 3000.	3000 to 4000.
Hippolytidae—continued.							
<i>Hippolyte</i> ,	1	1					
<i>Spirontocaris</i> ,		1					
<i>Nauticaris</i> ,	2	2	1				
<i>Hetairus</i> ,		3					
<i>Chorismus</i> ,			1				
<i>Merhippolyte</i> ,			1	1			
<i>Amphiplectus</i> ,			1				
Pandalidae.							
<i>Heterocarpus</i> ,			4	1			
<i>Plesionika</i> ,			5	1	1		
<i>Nothocaris</i> ,	2	1	2				
<i>Pandalus</i> ,		1	2				
<i>Pandalopsis</i> ,				1			
<i>Chlorotocus</i> ,			1				
<i>Dorodotes</i> ,	1				1		
Monocarpidea.							
Thalassocaridae.							
<i>Thalassocaris</i> ,	1						
<i>Diaphoropus</i> ,	2						
<i>Kyptocaris</i> ,	1						
Atyidae.							
<i>Atya</i> ,	3						
<i>Caridina</i> ,	1						
Pontoniidae.							
<i>Pontonia</i> ,	(?) 1						
Caricyphidae.							
<i>Caricyphus</i> ,	5						
<i>Rhomaleocaris</i> ,	1						
<i>Aneboecaris</i> ,	1						
Acanthephyridae.							
<i>Bentheocaris</i> ,					1	1	
<i>Acanthephyra</i> ,			7	5	4	6	
<i>Systellaspis</i> ,			1				
<i>Optophorus</i> ,				3	1		
<i>Campylonotus</i> ,	1		3				
Palæmonidae.							
<i>Palæmon</i> ,	2						
<i>Palæmonella</i> ,			1				
<i>Bithynis</i> ,	} 2 (fresh- water)						
<i>Brachycarpus</i> ,		2					
Nematocarcinidae.							
<i>Nematocarcinus</i> ,	1		2	7	7	1	
<i>Stochasmus</i> ,					1		
Tropiocaridae.							
<i>Notostomus</i> ,				2	2	2	
<i>Tropiocaris</i> ,					1	1	
<i>Hymenodora</i> ,				1	3	3	
Stylodactylidae.							
<i>Stylodactylus</i> ,			1	2			
Pasiphæidae.							
<i>Leptocheila</i> ,	3						