

	GEOGRAPHICAL AREAS.							BATHYMETRICAL ZONES.			BOTTOM TEMPERATURE: FAHRENHEIT.	SYNONYMA AND REMARKS.
	I. North Atlantic.	II. South Atlantic.	III. Indian Ocean.	IV. Southern Ocean.	V. Eastern Archipelago.	VI. North Pacific.	VII. South Pacific.	Littoral, 0-150 Fathoms.	Continental, 150-500 Fathoms.	Abyssal, greater than 500 Fathoms.		
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	L.	C.	A.		
(1)	...	...	...	+	+	...	...	L	C	A	35°·2-39°·5	.....
(2)	...	+	...	...	...	...	+	L	...	...	47°·8	Incl. : <i>Labidaster luetkeni</i> , Boll.
(3)	+	...	...	...	...	...	...	...	C	A	...	= <i>Brisinga elegans</i> , Perrier (olim), non Verrill.
(4)	+	...	...	...	...	...	...	...	C	...	33°·9-41°·9	= <i>Brisinga coronata</i> ( <i>paris</i> ), Wyville Thomson.
(5)	+	...	...	...	...	...	...	...	C	A	...	= <i>Brisinga robusta</i> , Perrier (olim).
(6)	+	...	...	...	...	...	...	...	...	A	...	= <i>Brisinga semicoronata</i> , Perrier (olim).
(7)	...	...	...	...	...	+	...	...	...	A	35°·3	.....
(8)	+	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43°·5-51°·8	.....
(9)	+	...	...	...	...	...	...	...	...	A	...	.....
(10)	+	...	...	...	...	...	...	...	C	...	...	.....
(11)	...	...	...	+	...	...	...	...	...	A	33°·9	.....
(12)	+	...	...	...	...	...	...	L	C	A	39°·7-51°·4	.....