

STATION 315, lat. 51° 40' S., long. 57° 50' W.; 12 fathoms; sand and gravel.

<i>Menipea benemunita</i> , C, G.		<i>Microporella malusii</i> .
<i>Menipea aculeata</i> , G.		<i>Lepralia margaritifera</i> .
<i>Caberea minima</i> .		<i>Lepralia marsupium</i> .
<i>Carbasea ovoidea</i> , C, G.		<i>Chorizopora hyalina</i> , var. <i>bougainvillei</i> , C.
<i>Diachoris magellanica</i> , D.		<i>Smittia stigmatophora</i> .
<i>Diachoris costata</i> .		<i>Mucronella tricuspis</i> , C.
<i>Salicornaria malvinensis</i> , C, D, G.		<i>Cellepora eatonensis</i> , C, G.
<i>Cribrilina monoceros</i> , C, D, F, G.		

PORT WILLIAM, Falkland Islands; 5 to 10 fathoms.

<i>Carbasea ovoidea</i> , C, G.		<i>Salicornaria malvinensis</i> , C, D, G.
---------------------------------	--	--

### C.—SOUTH INDIAN OR KERGUELEN REGION.

STATION 156, lat. 62° 26' S., long. 95° 44' E.; 1975 fathoms; Diatom ooze.

*Bicellaria infundibulata*.

STATION 157, lat. 53° 55' S., long. 108° 35' E.; 1950 fathoms; Diatom ooze.

<i>Bugula bicornis</i> .		<i>Salicornaria magnifica</i> , A, B.
		<i>Onchopora sinclairii</i> .

STATION 153, lat. 65° 42' S., long. 79° 49' E.; 1675 fathoms; blue mud.

*Farciminaria magna*, B.

STATION 147, lat. 46° 16' S., long. 48° 27' E.; 1600 fathoms; Diatom ooze.

<i>Bicellaria infundibulata</i> .		<i>Bugula reticulata</i> , B, G.
		<i>Foveolaria orbicularis</i> .

STATION 148, lat. 46° 47' S., long. 51° 37' E., off Possession Island; 210 fathoms; hard ground, gravel, shells.

<i>Nellia oculata</i> , B, D, E.		<i>Smittia graciosa</i> .
<i>Caberea darwinii</i> , B.		<i>Mucronella ventricosa</i> , var. <i>multispinata</i> .
<i>Retepora gigantea</i> .		<i>Myriozoum marionense</i> .
<i>Retepora cavernosa</i> .		<i>Cellepora vagans</i> .
<i>Reteporella myriozoides</i> .		<i>Cellepora mamillata</i> , var. <i>atlantica</i> , B.
<i>Escharoides oclusa</i> , D, E.		<i>Schizoporella elegans</i> , B.