

## 10 to 50 fathoms.

*Chloeia flava.*  
*fusca.*  
*Notopygos megalops.*  
*Aphrodita australis.*  
*Palmyra aurifera.*  
*Lepidonotus gymnonotus.*  
*Lagisca tenuisetis.*  
*peracuta.*  
*Evarne kerguelensis.*  
*tenuisetis.*  
*Polynoë platycirrata.*  
*ocellata.*  
*Thalenessa oculata.*  
*digitata.*  
*fimbriata.*  
*Leanira japanensis.*  
*Hesione pacifica.*  
*Autolytus maclearanus.*  
*Nereis brasiliensis.*  
*kobiensis.*

*Nereis tongatabuensis.*  
*eatoni.*  
*Staurocephalus australiensis.*  
*Lumbriconereis heteropoda.*  
*Eunice kobiensis.*  
*murrayi.*  
*equibranchiata.*  
*bassensis.*  
*Glycera amboinensis.*  
*Ammotrypane gracile.*  
*Travisia kerguelensis.*  
*Brada mammillata.*  
*Phyllochætopterus claparedii.*  
*Dasybranchus sp.*  
*Sabellaria giardi.*  
*Terebella seticornis.*  
*Pista fasciata.*  
*Artacama challengeræ.*  
*Dasychone picta.*  
*japonica.*

*Hydroides multispinosa.*

## 50 to 100 fathoms.

*Euphrosyne borealis.*  
*Notopygos labiatus.*  
*Lagisca yokohamiensis.*  
*Polynoë hexactinellidæ.*  
*Harmothoë haliaëti.*  
*Eupolynoë mollis.*  
*Hermadion kerguelensis.*  
*Polynoë euplectellæ.*  
*capensis.*  
*iphionoides.*  
*Eupholoë philippensis.*  
*Nephtys trissophyllus (and 20*  
*fathoms).*  
*Syllis capensis.*

*Syllis gigantea.*  
*Eusyllis tubifex.*  
*Exogone heterosetosa.*  
*Nereis pelagica.*  
*kerguelensis.*  
*patagonica.*  
*Notocirrus capensis.*  
*Eunice mandanavensis.*  
*Nothria willemoesii.*  
*Glycera tessellata.*  
*capitata.*  
*Scalibregma inflatum.*  
*Ranzania capensis.*  
*Prionospio capensis.*