

請戸の肥満度推移を図2に示す。請戸は5月から翌年1月まで調査した結果、磯部と同様5月測定時に最高値の7.4となり、10月が最低値の6.1となった。平成12年度と比較すると7・8・10月が高く、平成11年度と比較すると11月が高かった。

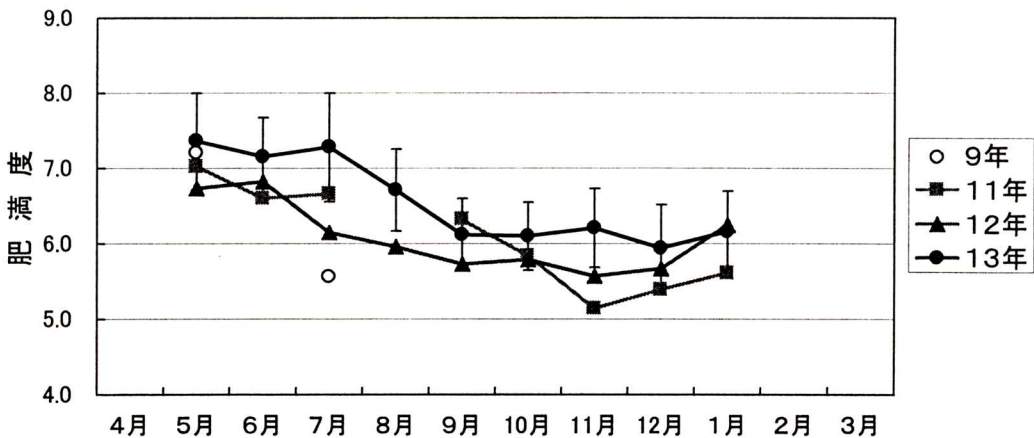


図2 請戸のホッキガイ肥満度推移
(縦線は標準偏差を示す)

四倉の肥満度推移を図3に示す。四倉は6月から翌年1月まで測定した結果、最高値は7月の6.3で、最低値は12月の4.8であった。平成12年度と比較すると10・11月と1月が高く、平成11年度と比較すると6・7月と1月が高かった。

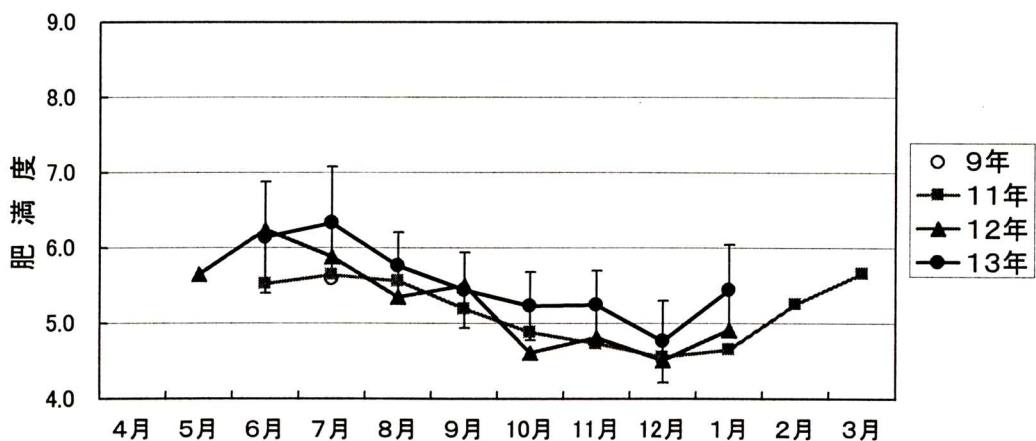


図3 四倉のホッキガイ肥満度推移
(縦線は標準偏差を示す)