

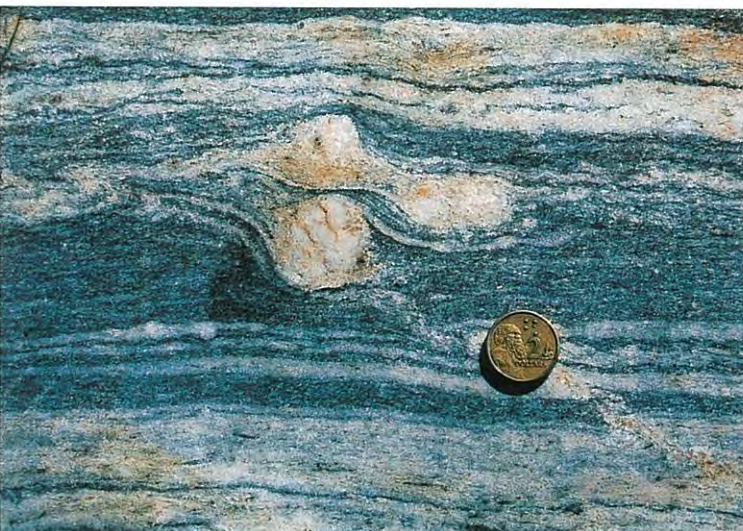


ピルバラのオーソ片麻岩 〈石原舜三〉

1. シャウ花崗岩体西縁のルガンディナ構造帯，
タムブラ河床の露岩遠景。



2. 上：同近景．原岩は34.3億年前のトナル
岩．片麻岩化は変形と同時期に貫入し
たペグマタイト脈の放射年代から29.4億
年前と同定された．



3. 左横ずれの動きを示すオーソ片麻岩．
コインの直径は2 cm.