



写真 14 角閃石-輝石 閃緑岩質片麻岩体中のある層準に発達する塩基性変成岩の薄層ないしレンズ状体。厚さは 1~20 m 前後 (ラングホブデ地区)。

Photo. 14 Thin beds or lenticular seams consisting of basic metamorphic rocks along a certain horizon in hornblende-pyroxene dioritic gneiss. They are from 1 to 20 meters in width (Langhovde district).



写真 15 ラングホブデ地区東方海拔約 500 m 附近の大陸斜面に知られた大陸氷の表面の様子を示す。雪のつまった凹部はクレバス。遠影はラングホブデ地区山地。

Photo. 15 Photograph showing surface feature of continental ice eastside of Langhovde district about 500 meters above sea level.