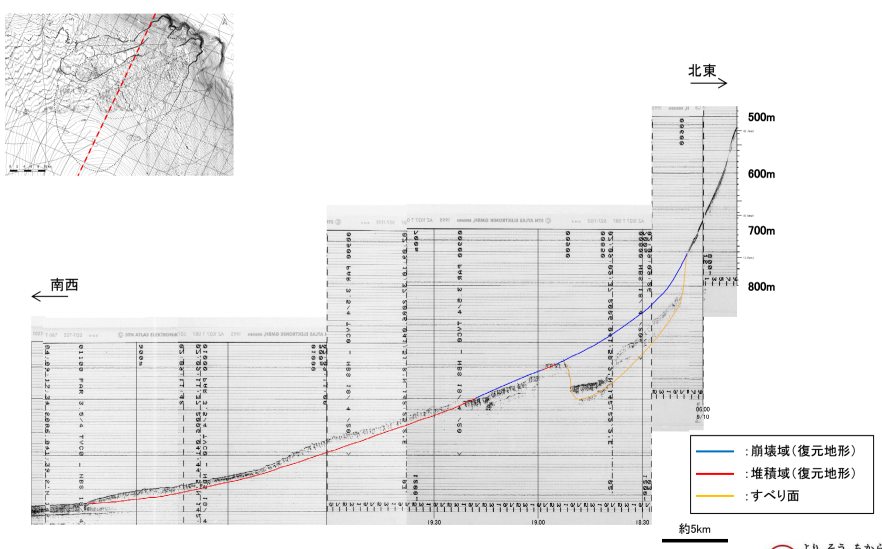
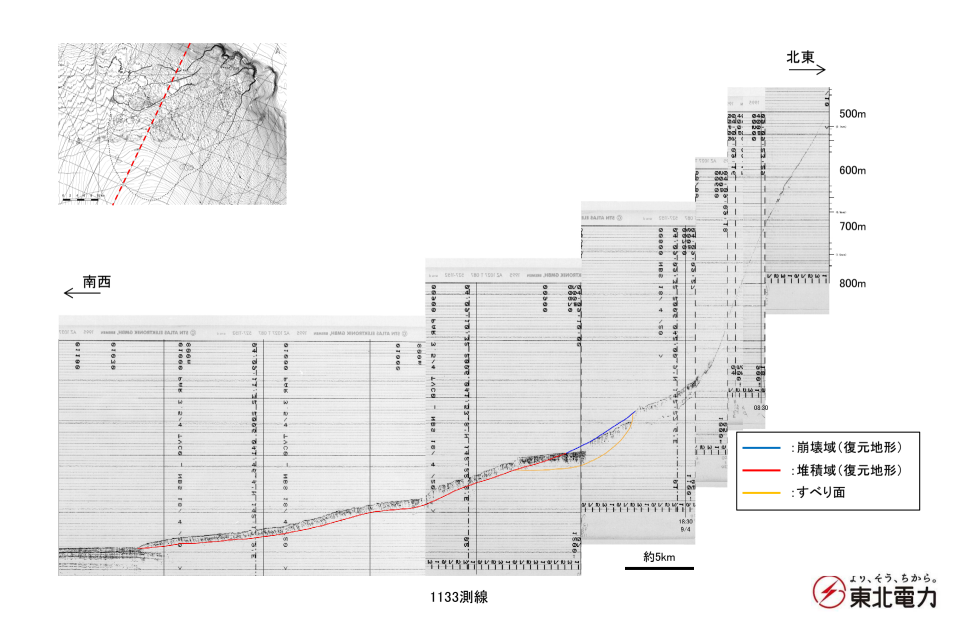
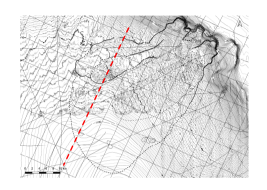
- V. 地震以外に起因する津波の評価 3. 日高舟状海盆の海底地すべり 3. 1 浦河沖の海底地すべり
 - 3.1.2 崩壊域, 堆積域及び海底地すべりのすべり面の推定結果: 1132測線



- V. 地震以外に起因する津波の評価 3. 日高舟状海盆の海底地すべり 3. 1 浦河沖の海底地すべり
 - 3.1.2 崩壊域, 堆積域及び海底地すべりのすべり面の推定結果: 1133測線



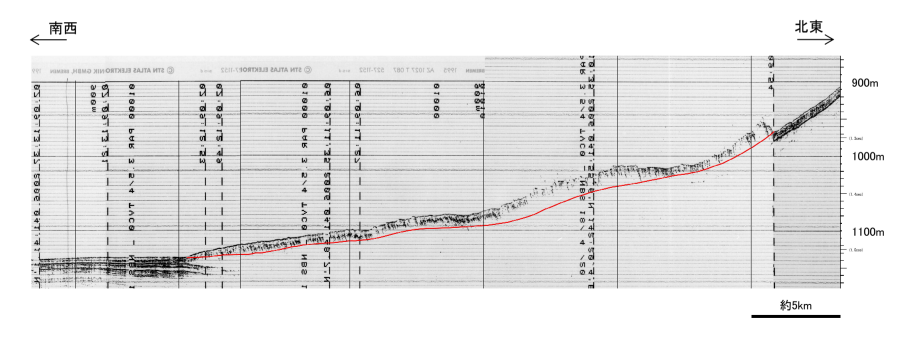
- Ⅴ. 地震以外に起因する津波の評価 3. 日高舟状海盆の海底地すべり 3.1 浦河沖の海底地すべり
 - 3.1.2 崩壊域, 堆積域及び海底地すべりのすべり面の推定結果: 1134測線



:崩壊域(復元地形)

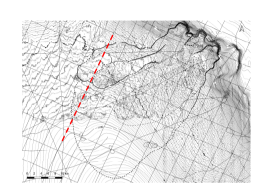
: 堆積域(復元地形)

: すべり面





- Ⅴ. 地震以外に起因する津波の評価 3. 日高舟状海盆の海底地すべり 3.1 浦河沖の海底地すべり
 - 3.1.2 崩壊域, 堆積域及び海底地すべりのすべり面の推定結果: 1135測線



----- : 崩壊域(復元地形)---- : 堆積域(復元地形)---- : すべり面