

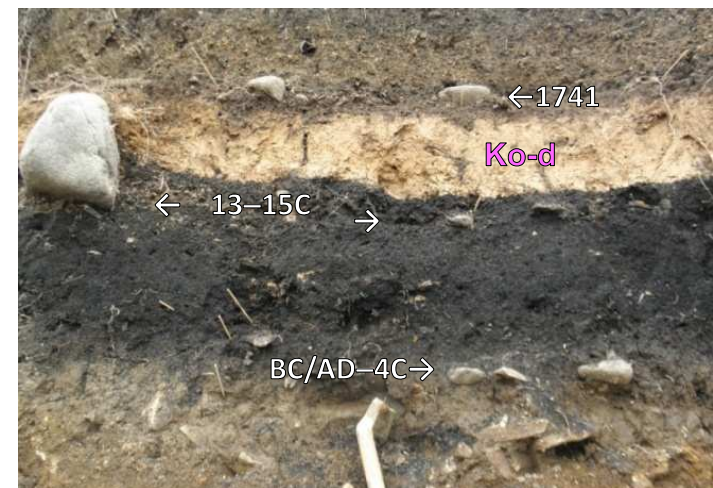
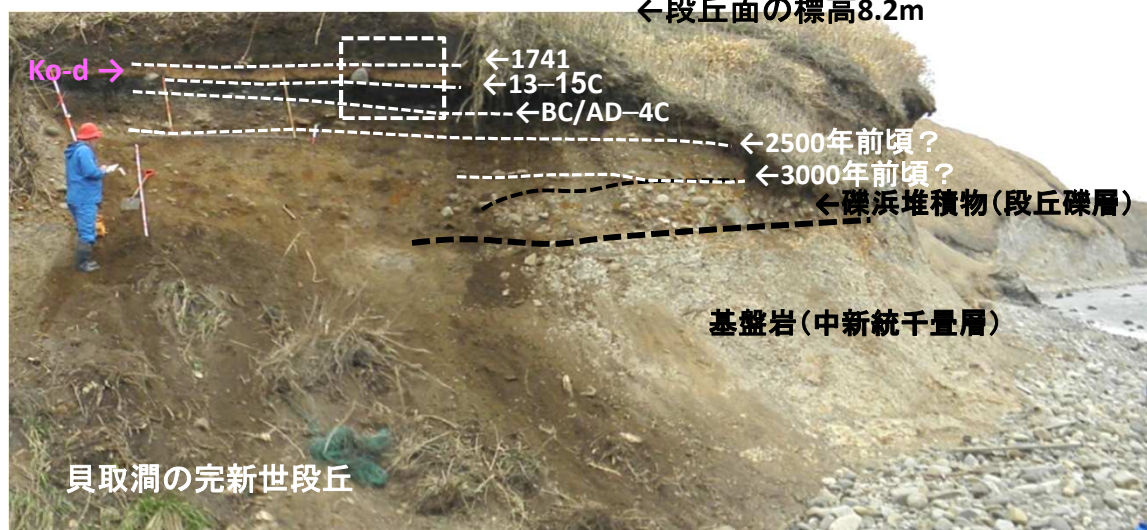
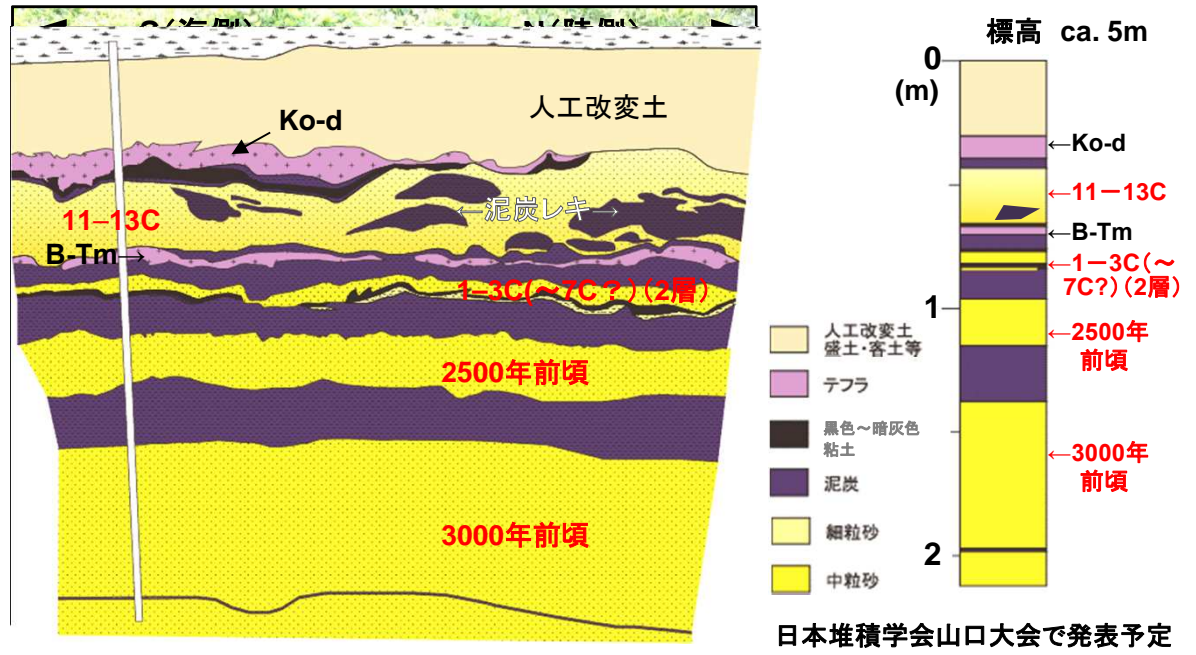
奥尻島の津波堆積物

2014/02/12

資料4

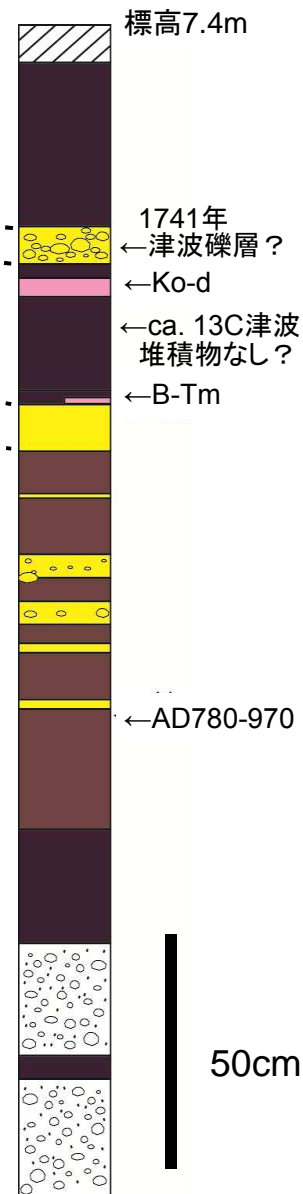


↓ワサビヤチ川沖積低地のピット壁面。現海岸線からの距離: 約400 m、標高: 約5 m。



日本地質学会第120年学術大会で発表

北海道本島の津波堆積物(上ノ国)

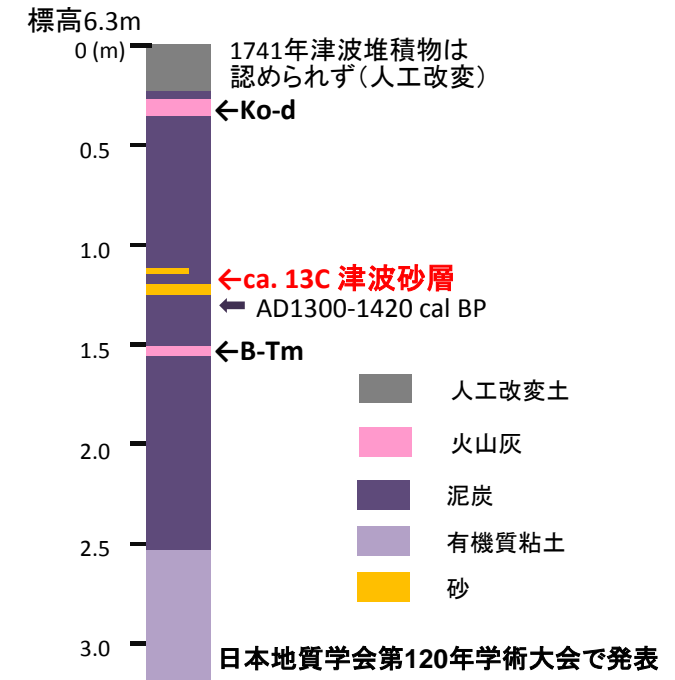
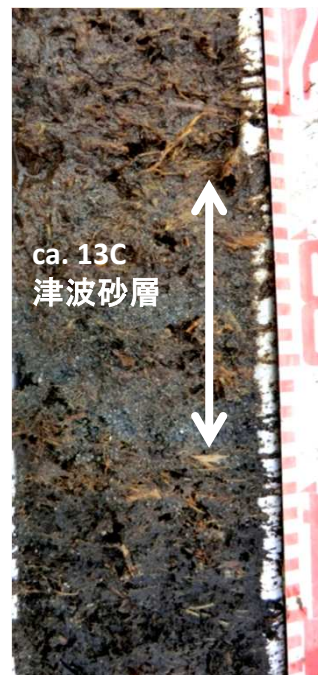
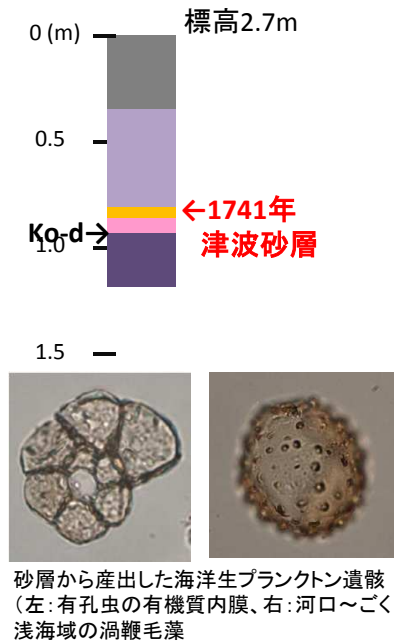
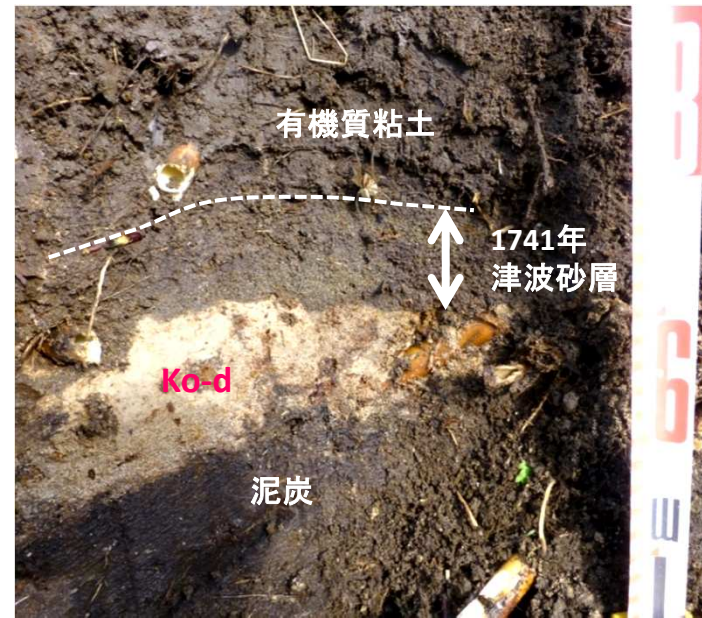


凡例

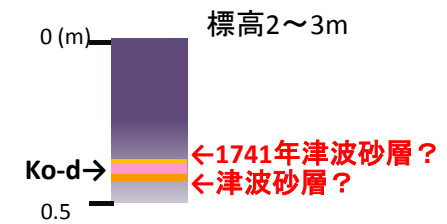
-  人工盛土
-  有機質土
-  砂混じり有機質土
-  火山灰
-  砂
-  円礫



北海道本島の津波堆積物(江差・乙部)



北海道本島の津波堆積物(せたな)



1741年津波砂層?

Ko-dとの関係が乙部姫川と類似。
 詳細な分析等は未着手。

津波砂層?