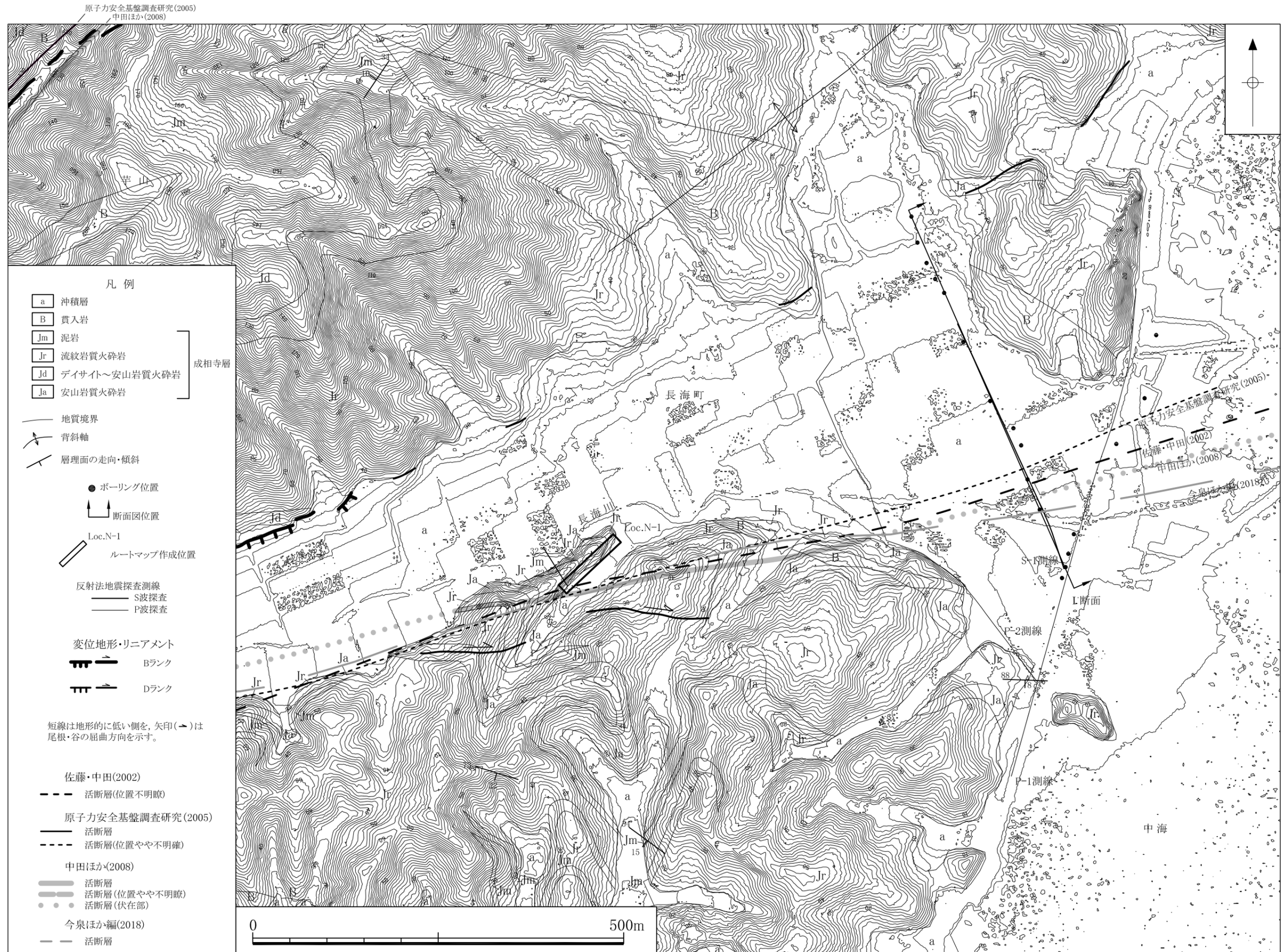


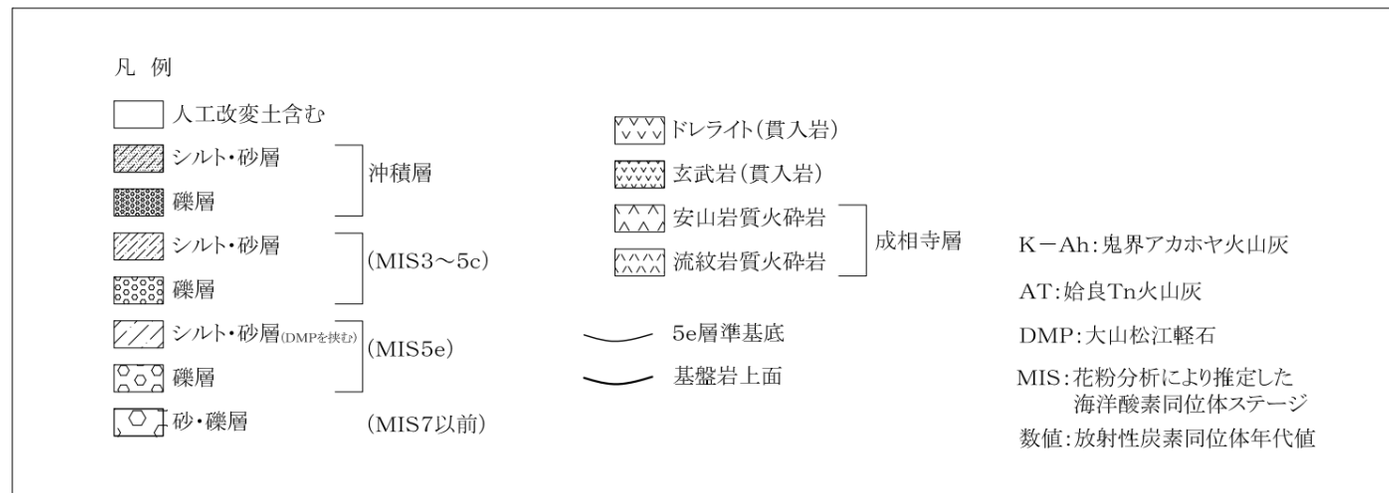
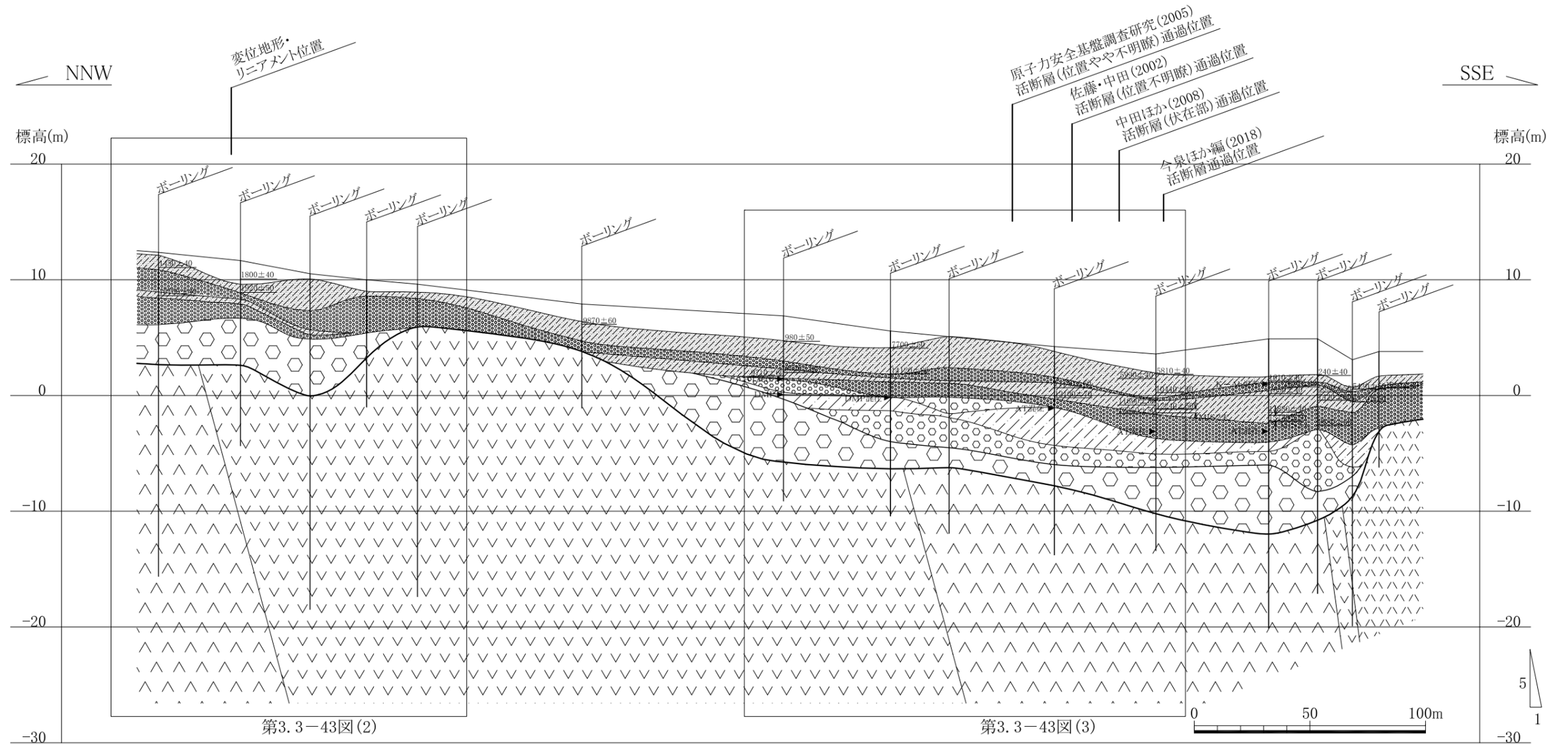
第 3.3-39 図 露頭スケッチ (枕木山東方地点: Loc. M-1)



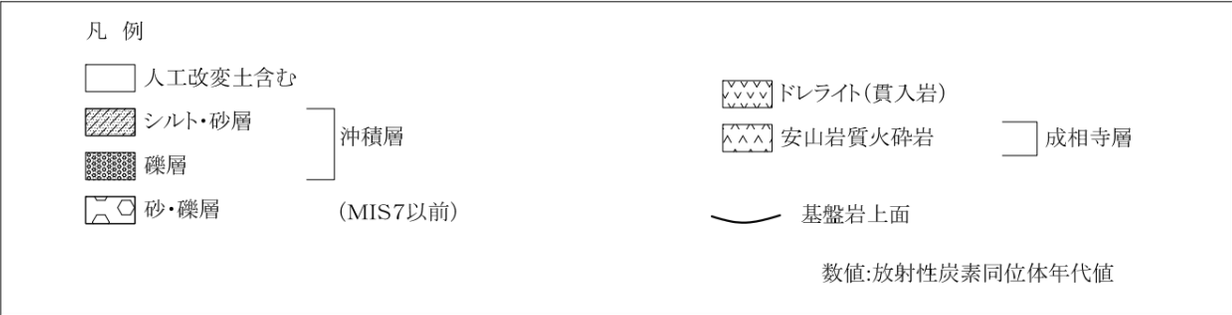
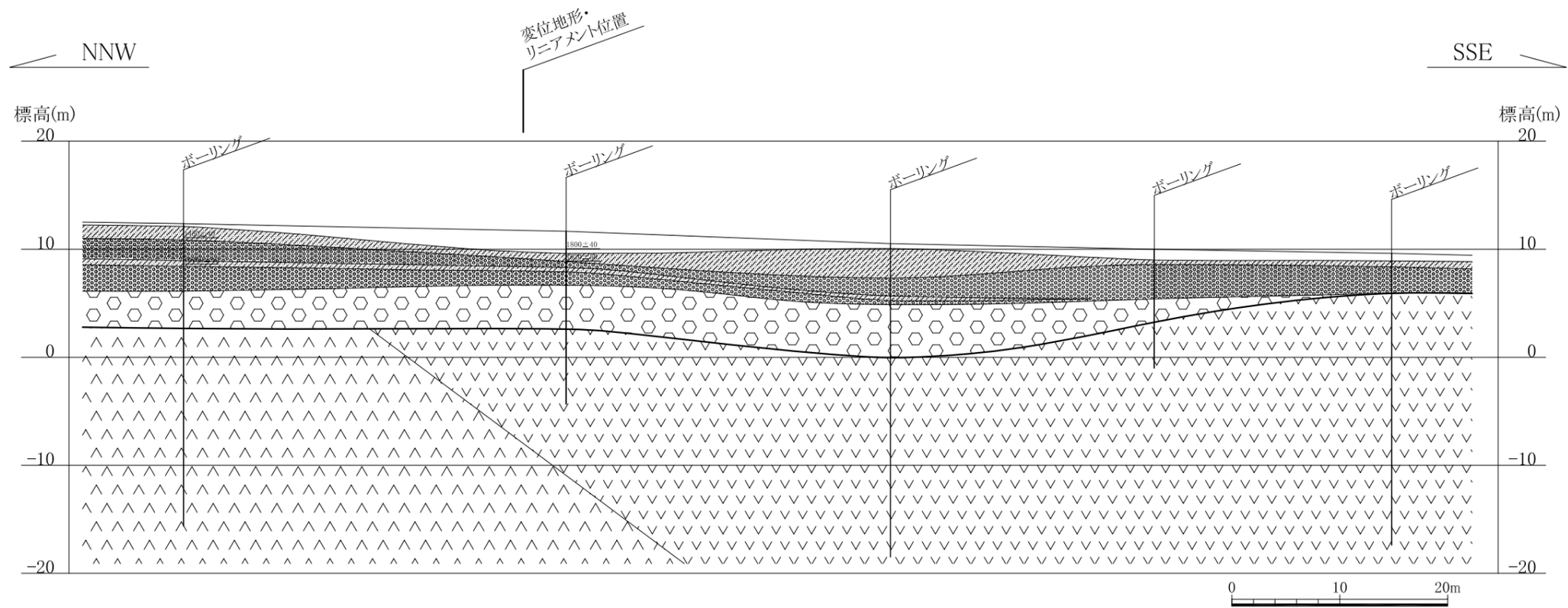


第3.3-41図 長海町地区詳細地質図

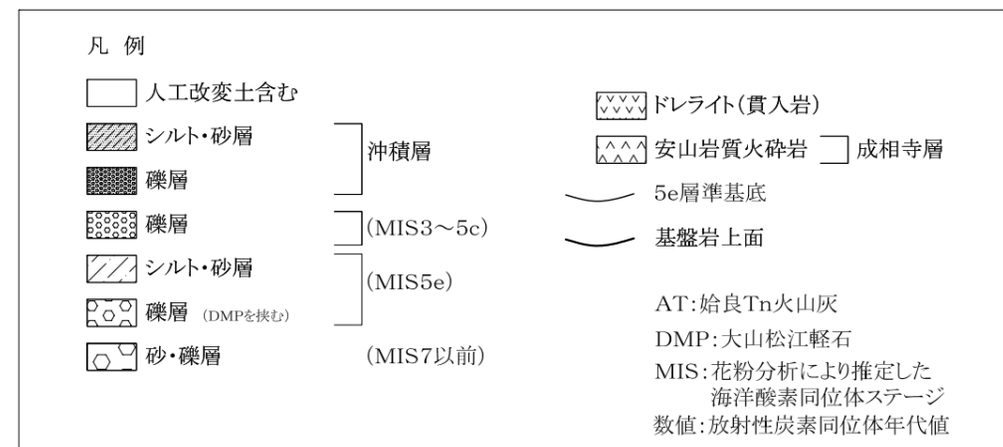
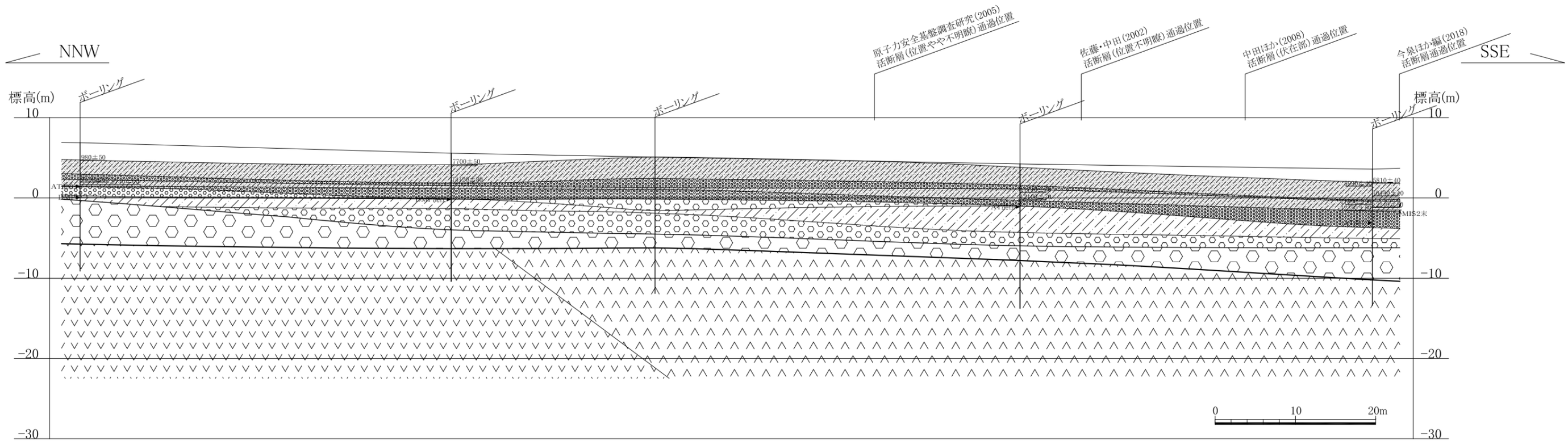




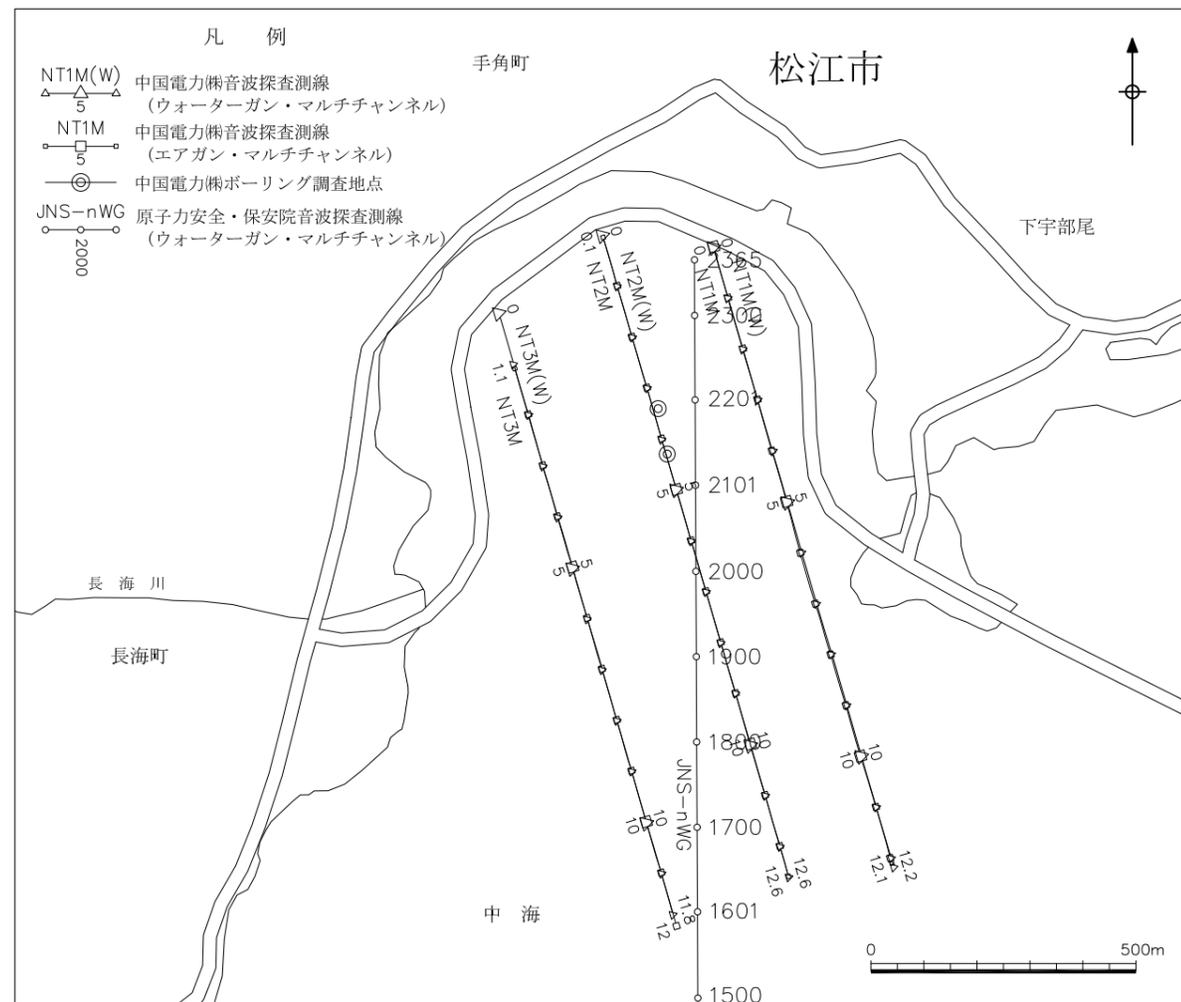
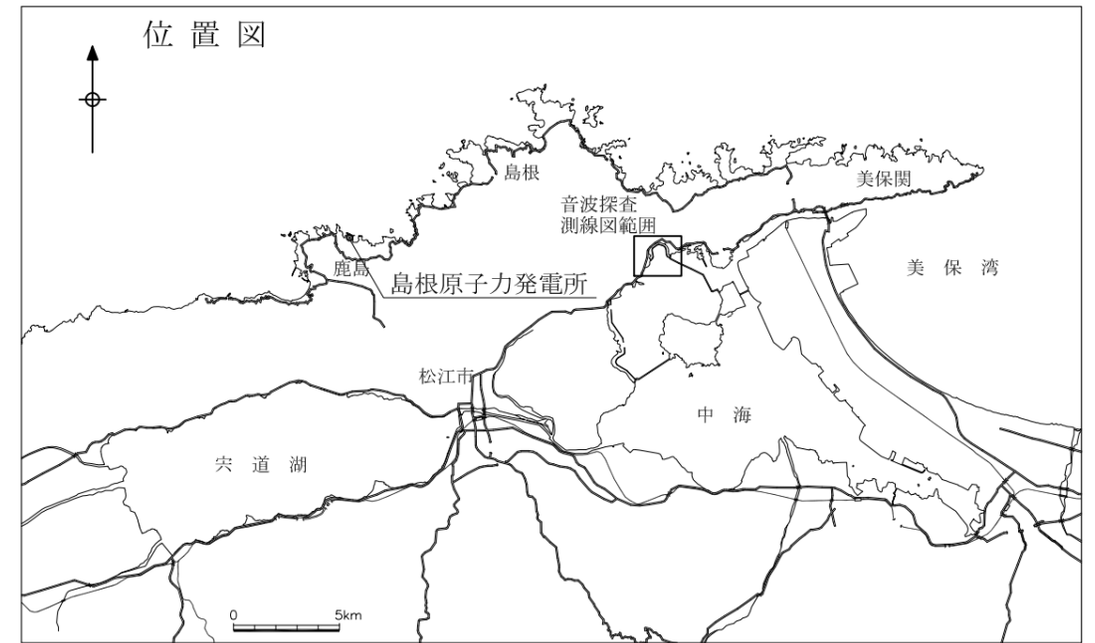
第3.3-43図(1) 長海町地区詳細地質断面図 (I断面)



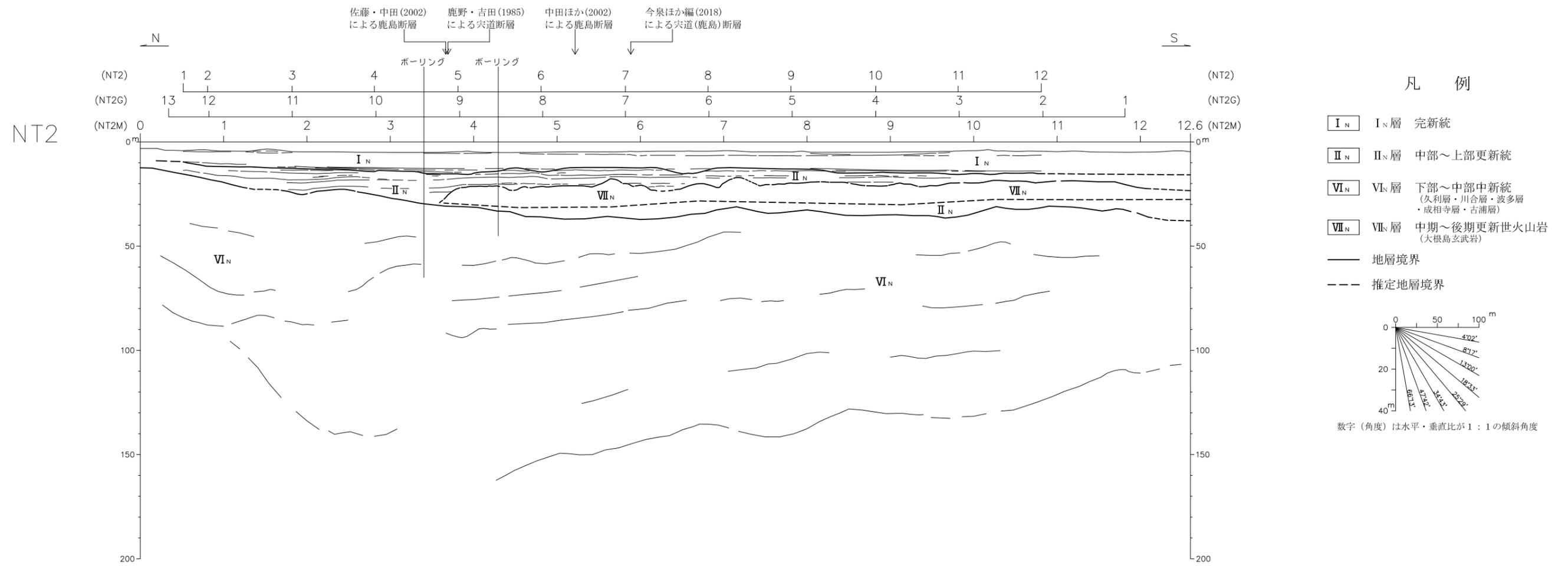
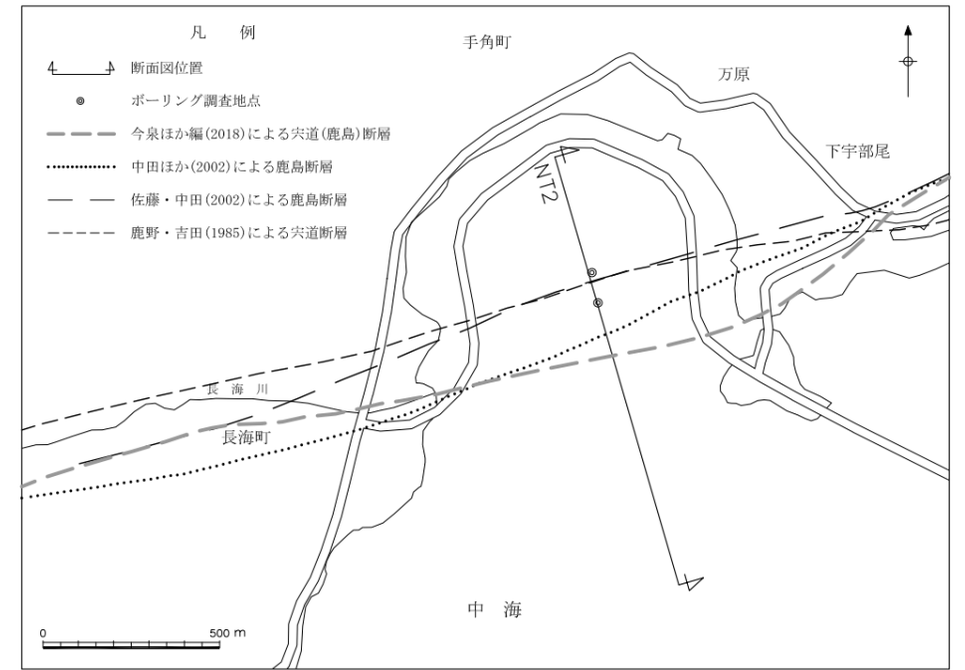
第3.3-43図(2) 長海町地区詳細地質断面図 (I断面)



第3.3-43図(3) 長海町地区詳細地質断面図 (I断面)

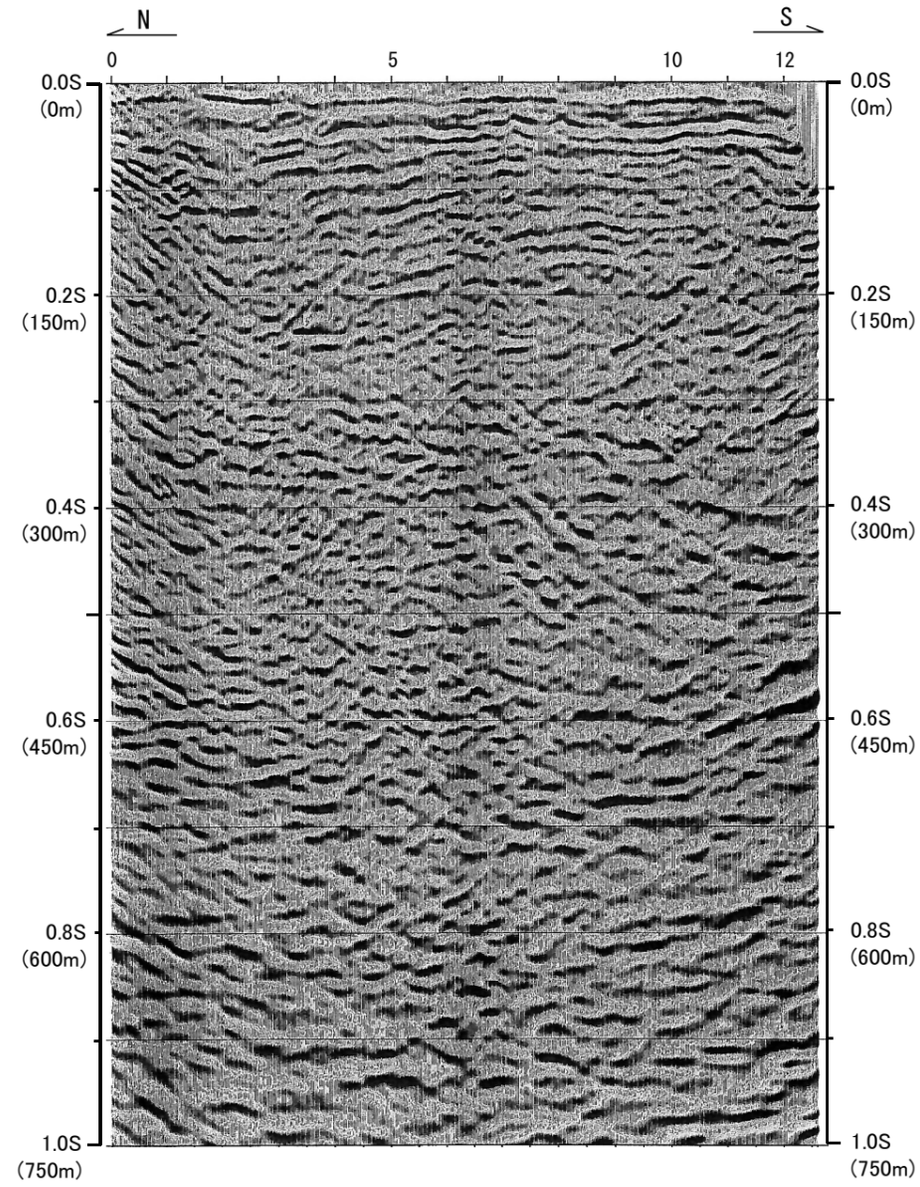


第3.3-44図 中海北部海域の音波探査測線図



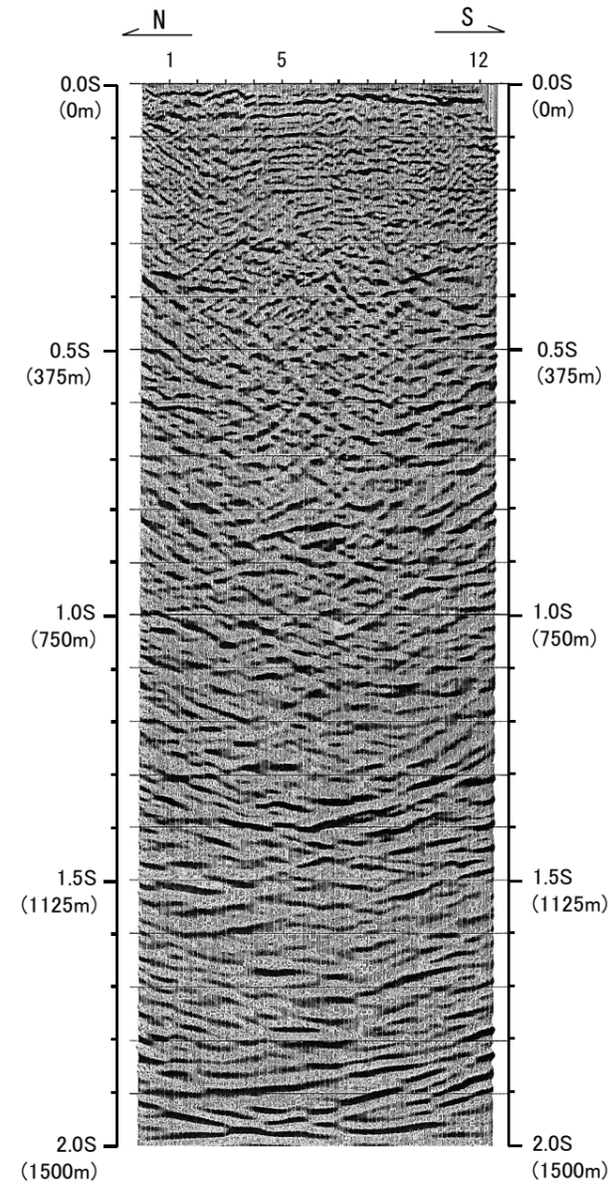
第3.3-45図 中海北部海域の地質断面図

NT2M  
[ウォーターガン]



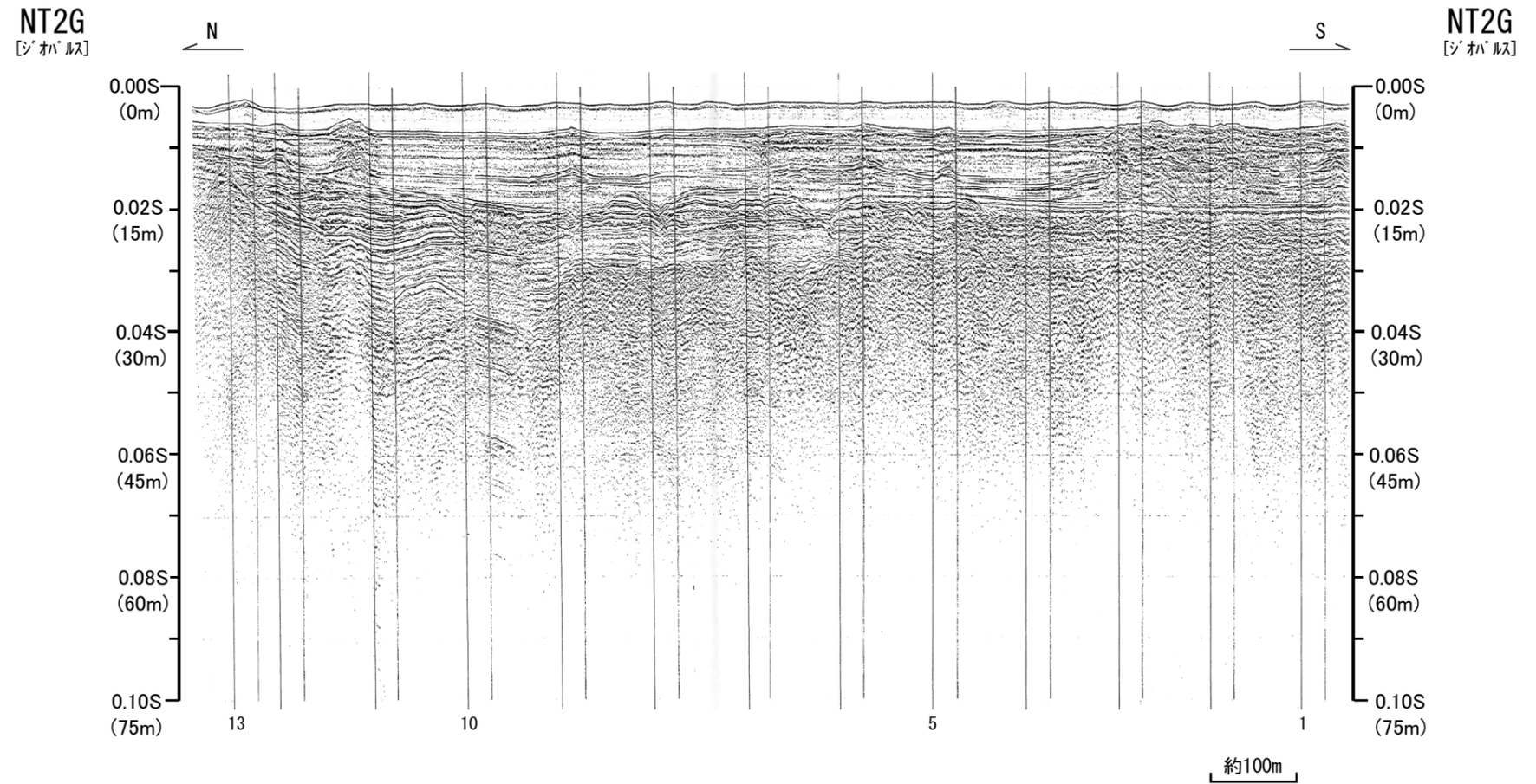
NT2M  
[ウォーターガン]

NT2M  
[エアガン]

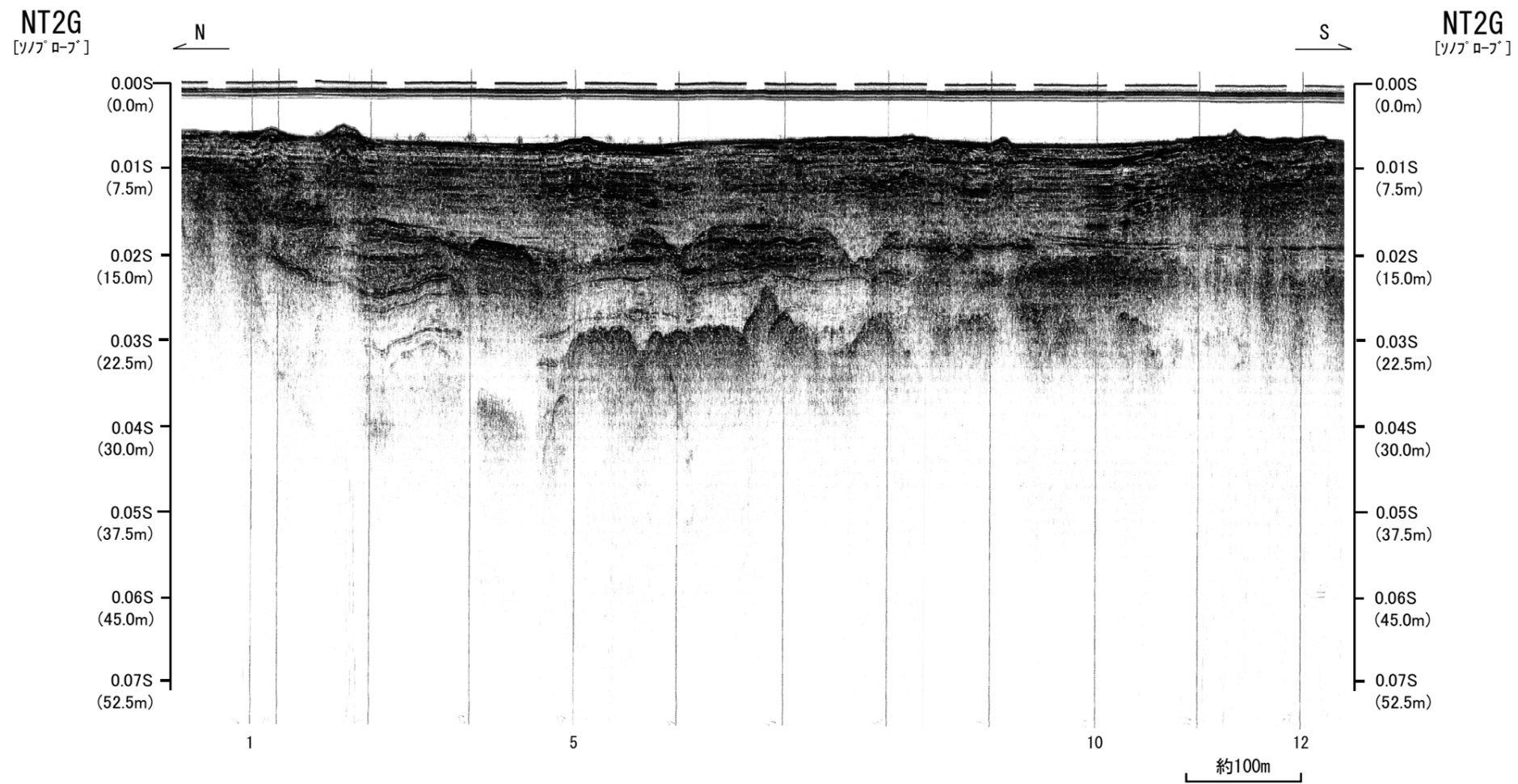


NT2M  
[エアガン]

第3.3-46図(1) 中海北部海域の音波探査記録 (ウォーターガン・マルチチャンネル, エアガン・マルチチャンネル)



第3.3-46図(2) 中海北部海域の音波探査記録 (ジオパルス)

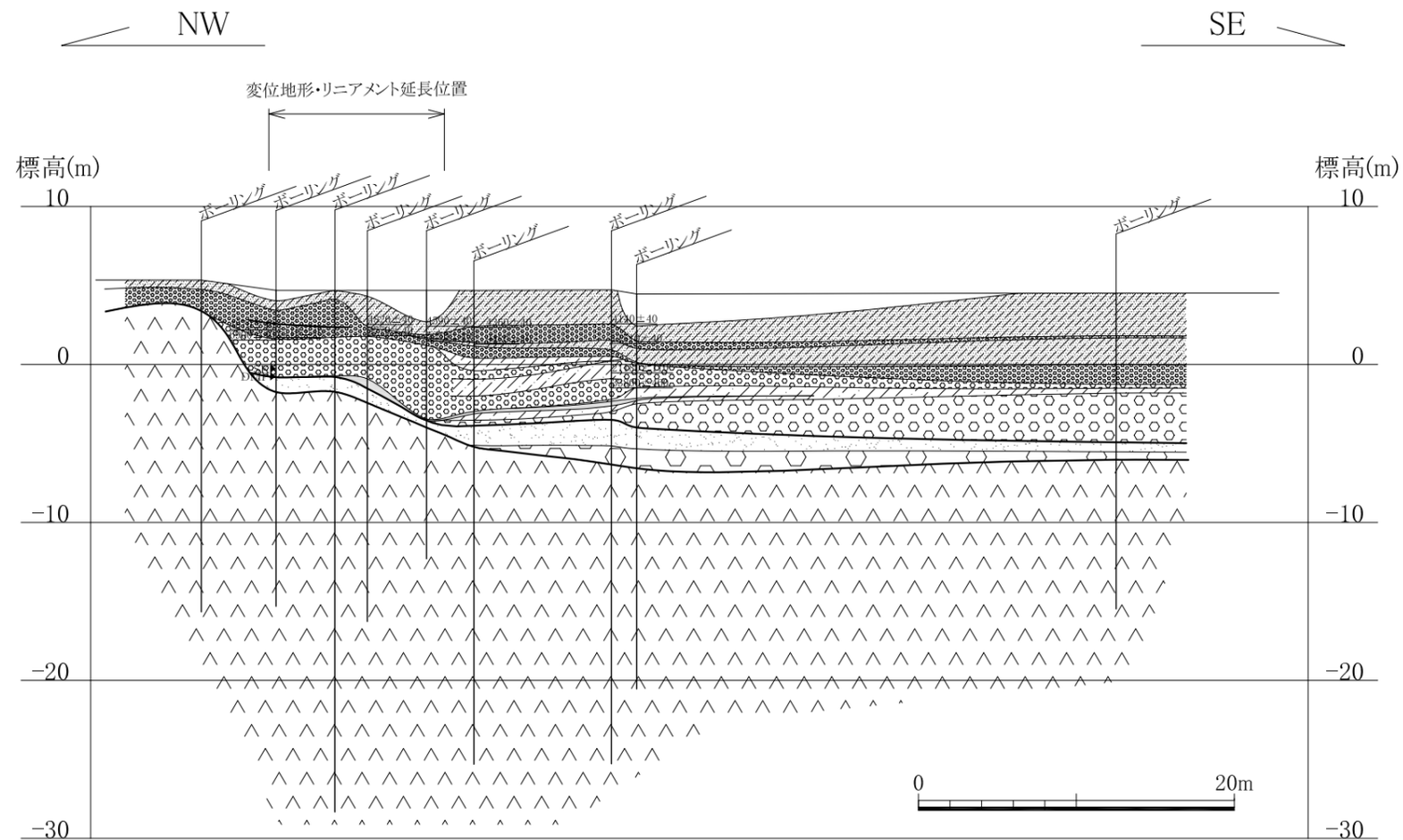


第3.3-46図(3) 中海北部海域の音波探査記録 (ソノプローブ)

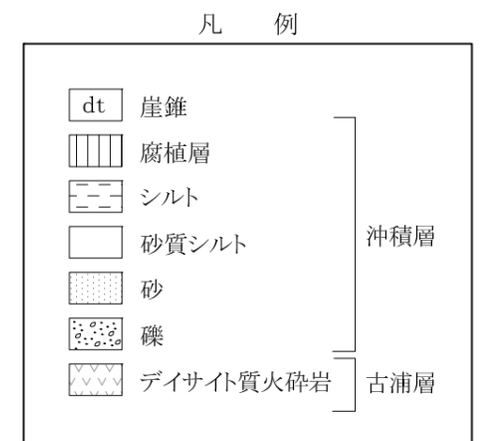
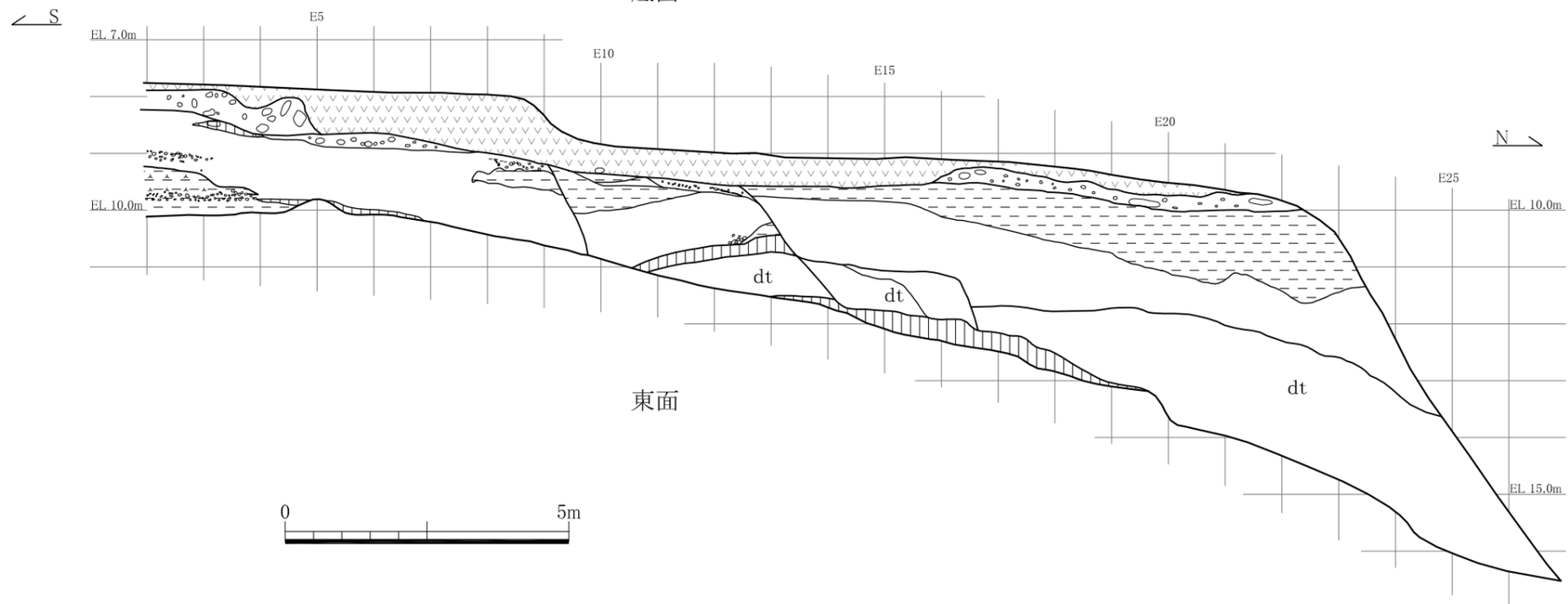
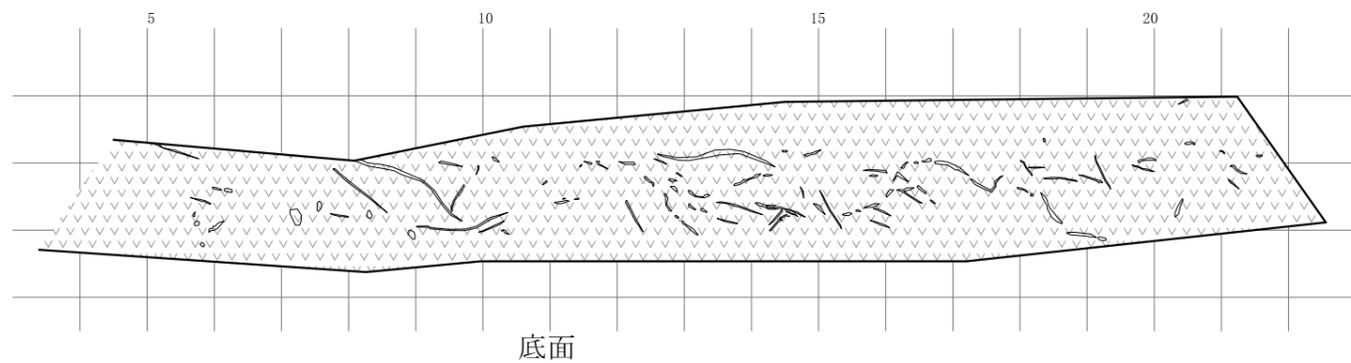
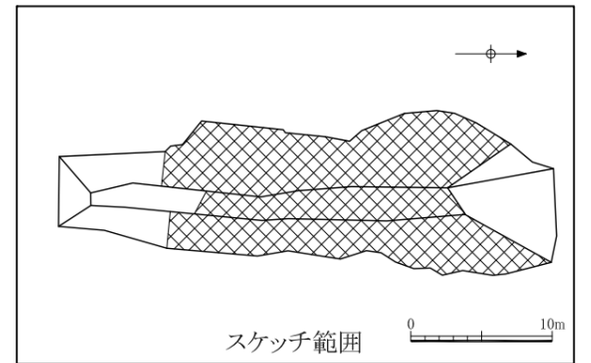
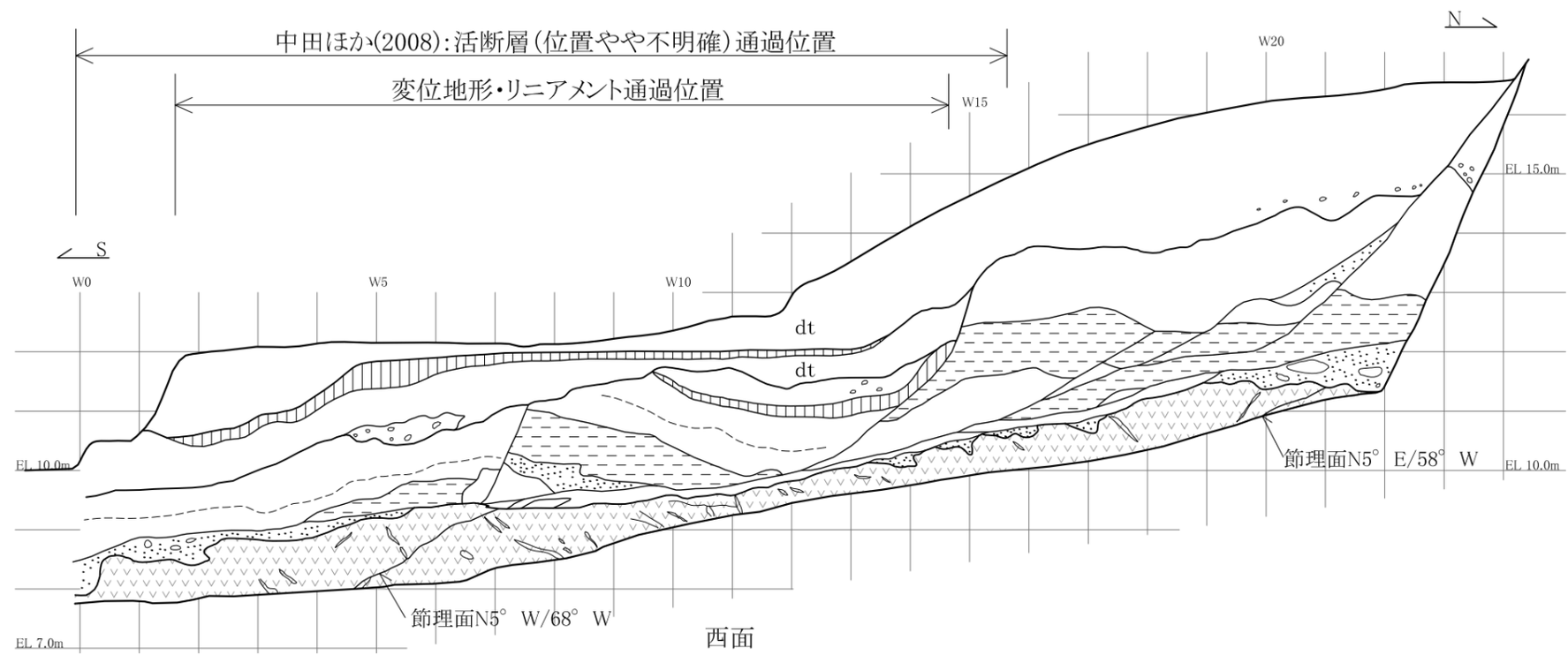


第3.3-47図 下宇部尾地区詳細地質図

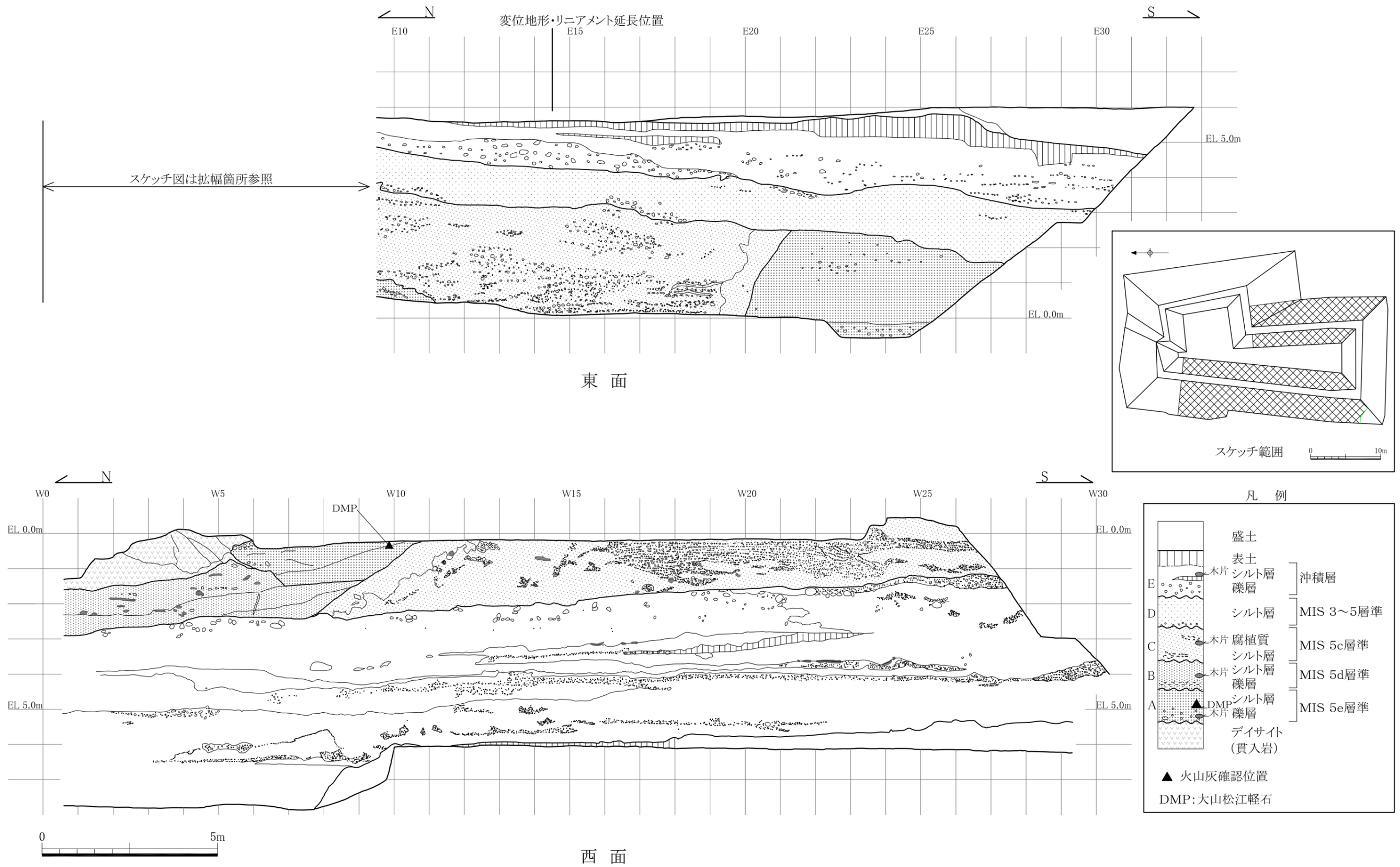




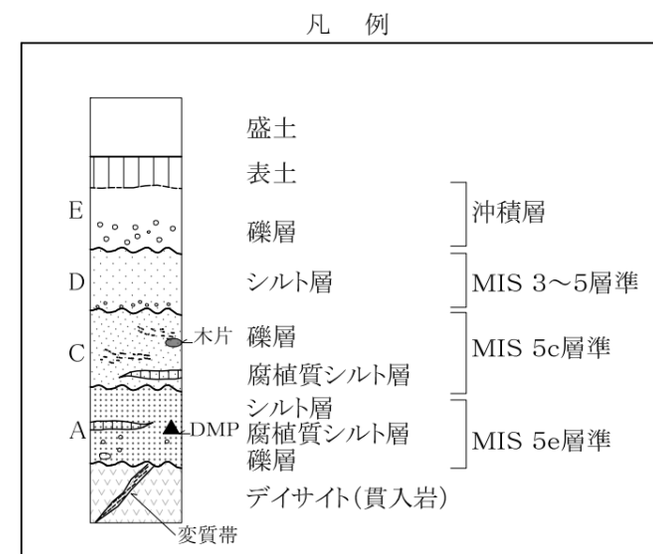
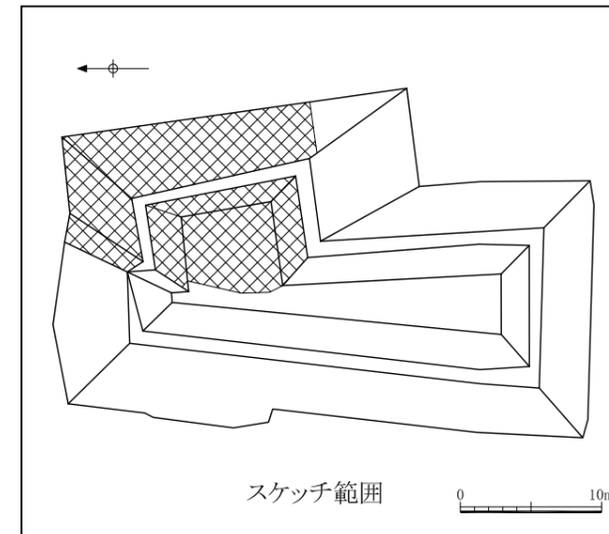
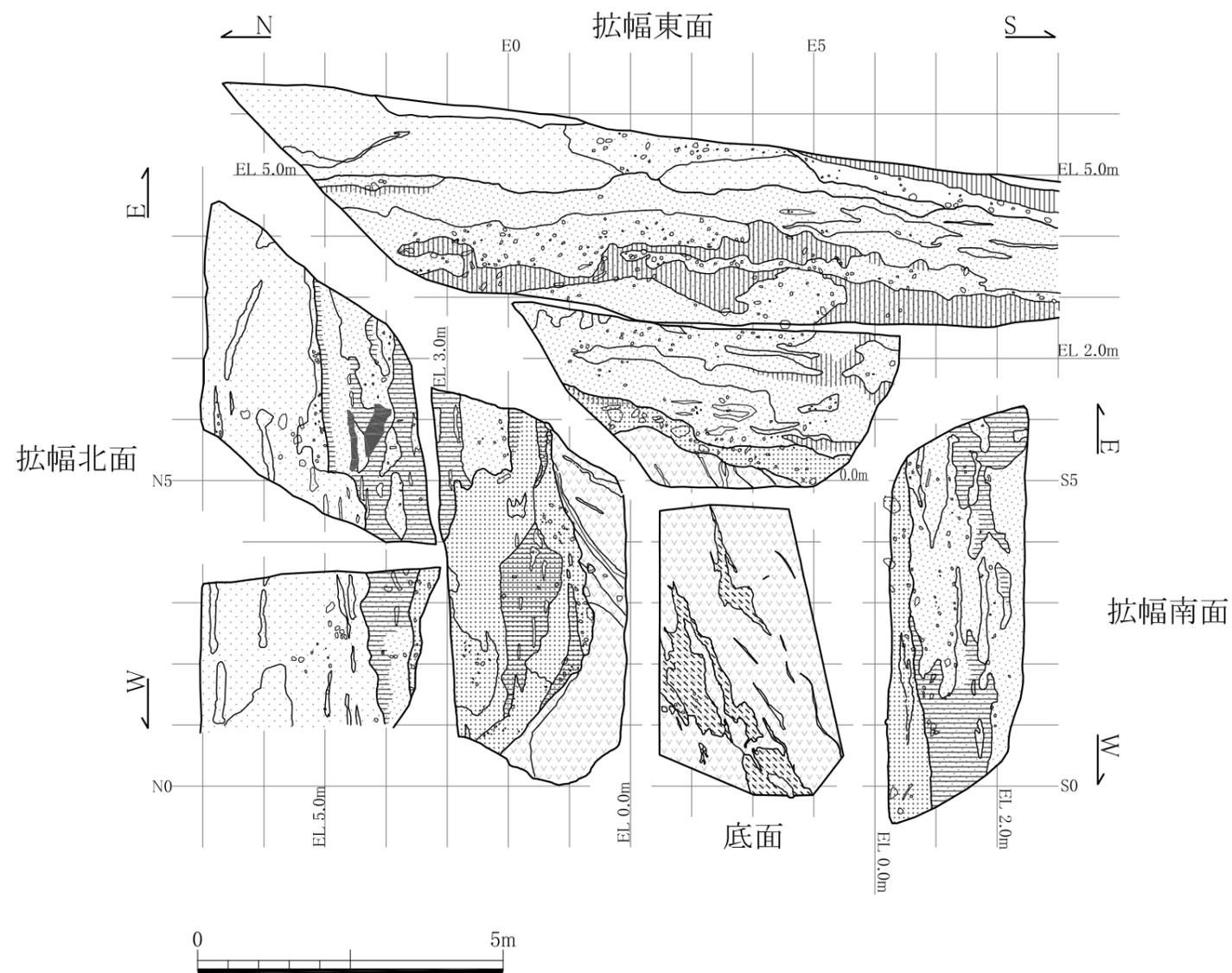
第3.3-49図 下宇部尾地区詳細地質断面図 (II断面)



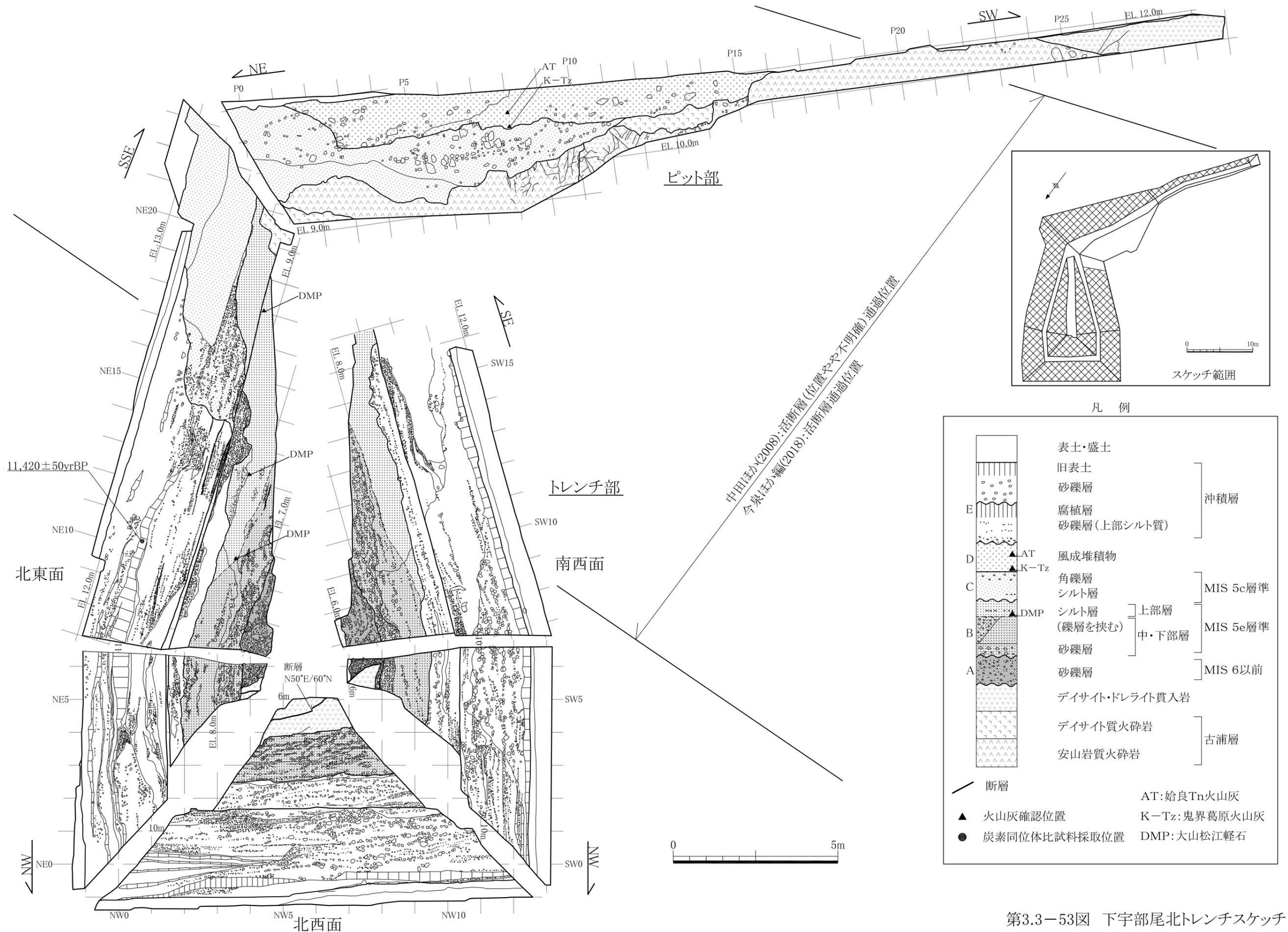
第3.3-50図 下宇部尾西トレンチ(北)スケッチ



第3.3-51図 下宇部尾西トレンチ(南)スケッチ[拡幅前]

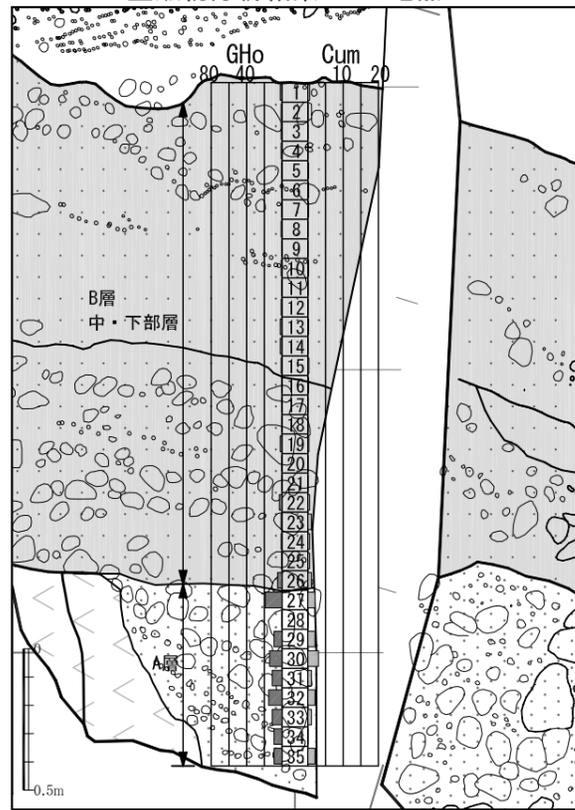


第3.3-52図 下宇部尾西トレンチ (南) スケッチ [拡張箇所]



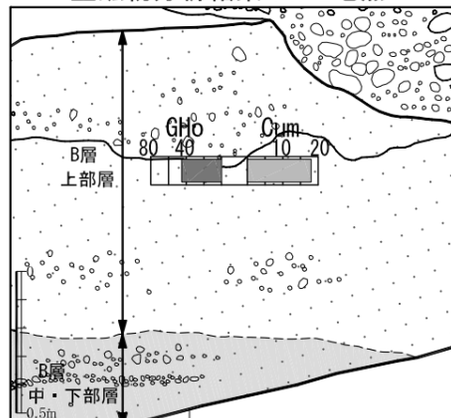
第3.3-53図 下宇部尾北トレンチスケッチ

重鋇物分析結果：N-3地点



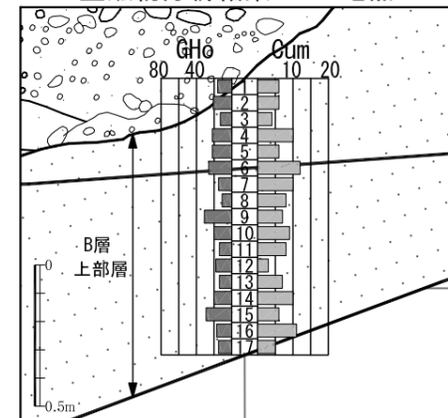
(重鋇物含有量/3000粒子)

重鋇物分析結果：N-2地点



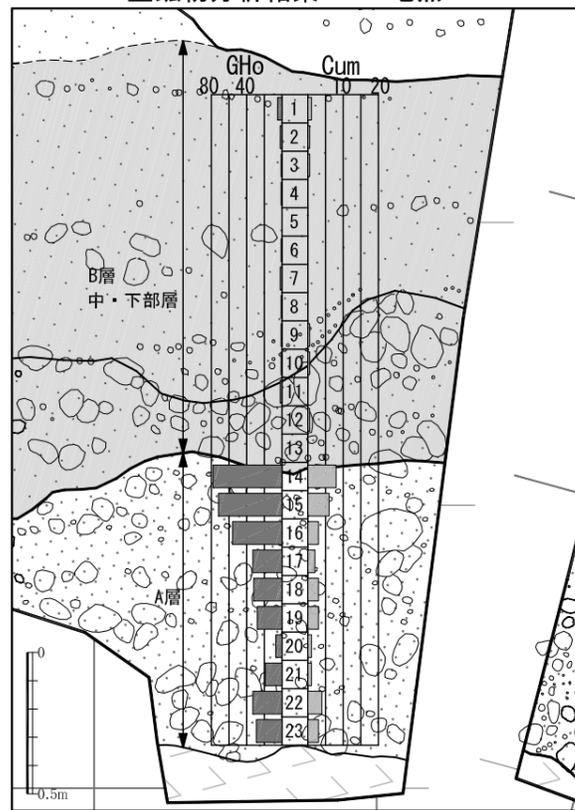
(重鋇物含有量/3000粒子)

重鋇物分析結果：N-4地点



(重鋇物含有量/3000粒子)

重鋇物分析結果：N-1地点



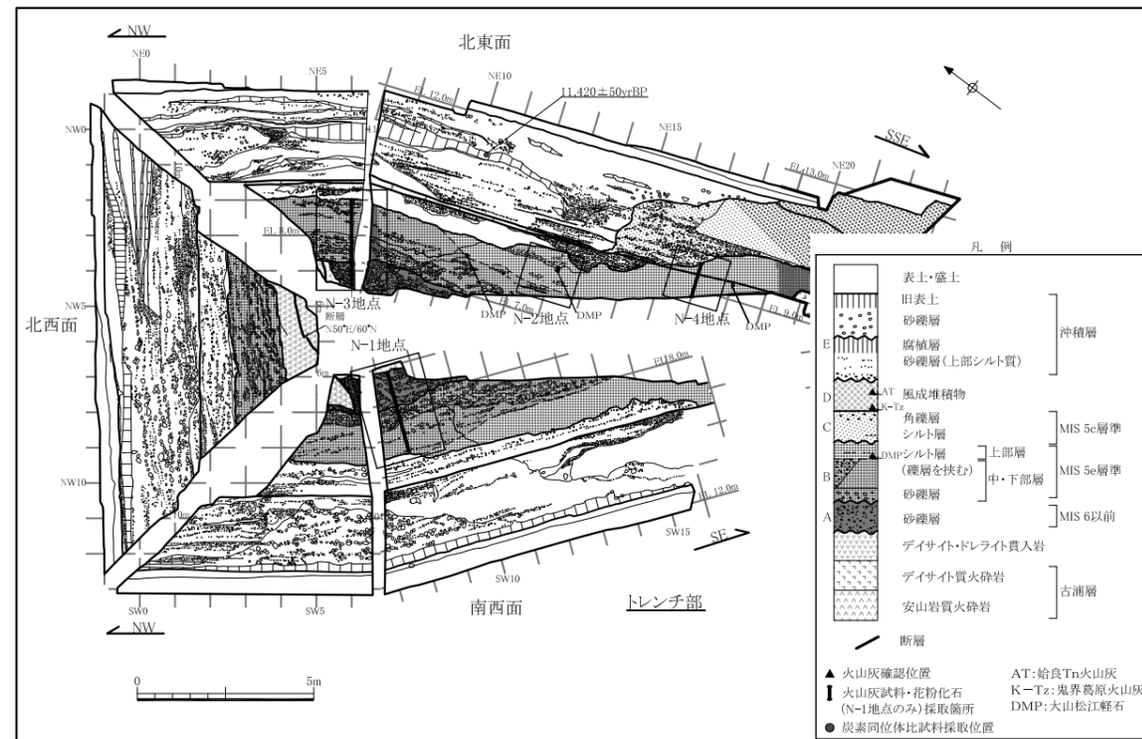
(重鋇物含有量/3000粒子)

下宇部尾北トレンチで確認された重鋇物の屈折率 (N-1~N-4地点)

テフラ名	普通角閃石	カミングトン閃石
B層上部火山灰	1.668~1.677	1.657~1.664
A層火山灰	1.669~1.678	1.657~1.663

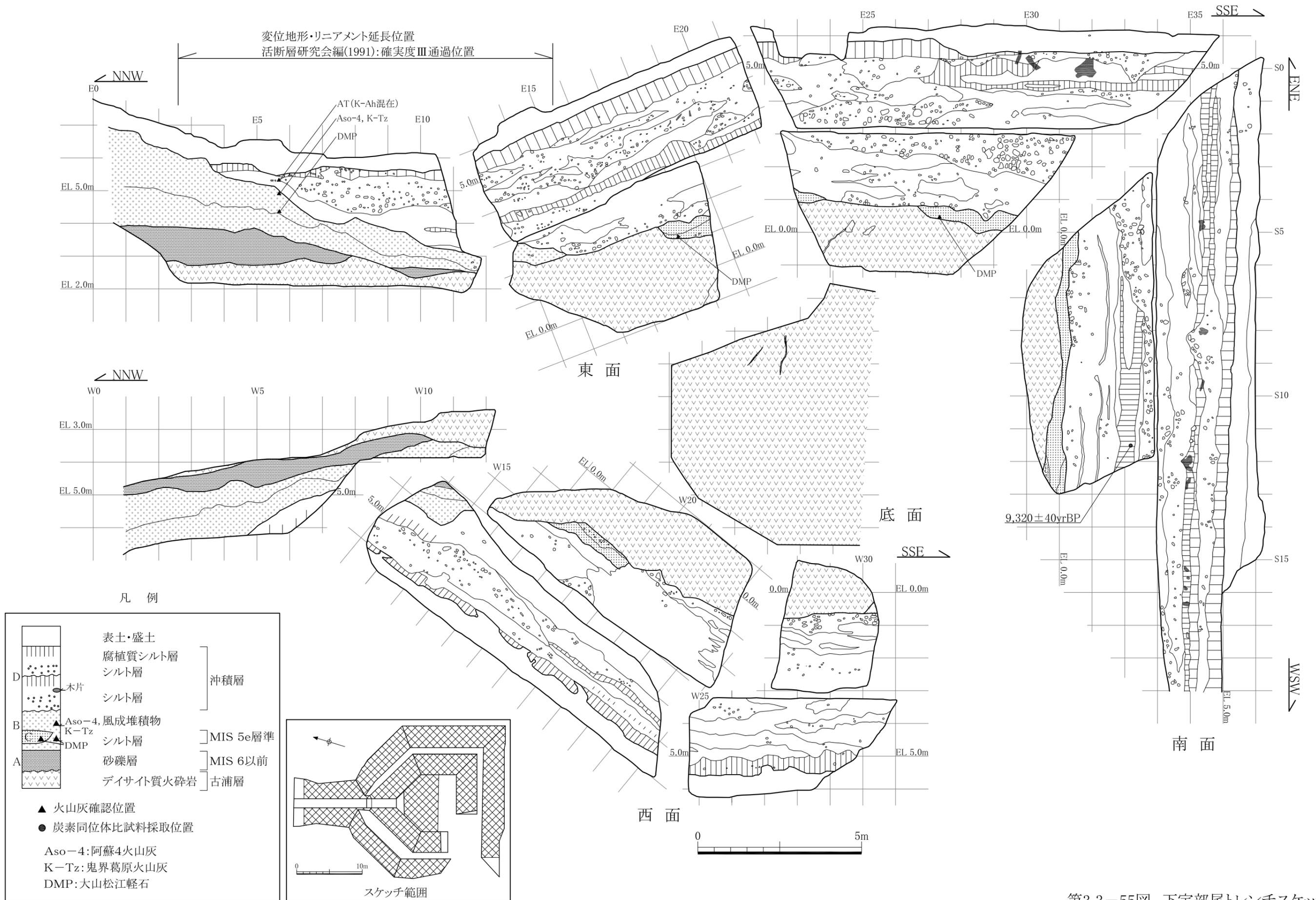
(参考) 町田・新井(2011)による重鋇物の屈折率

テフラ名	普通角閃石	カミングトン閃石
大山松江軽石層	1.670~1.676	1.656~1.664
大山h1	1.670~1.677	1.660~1.664

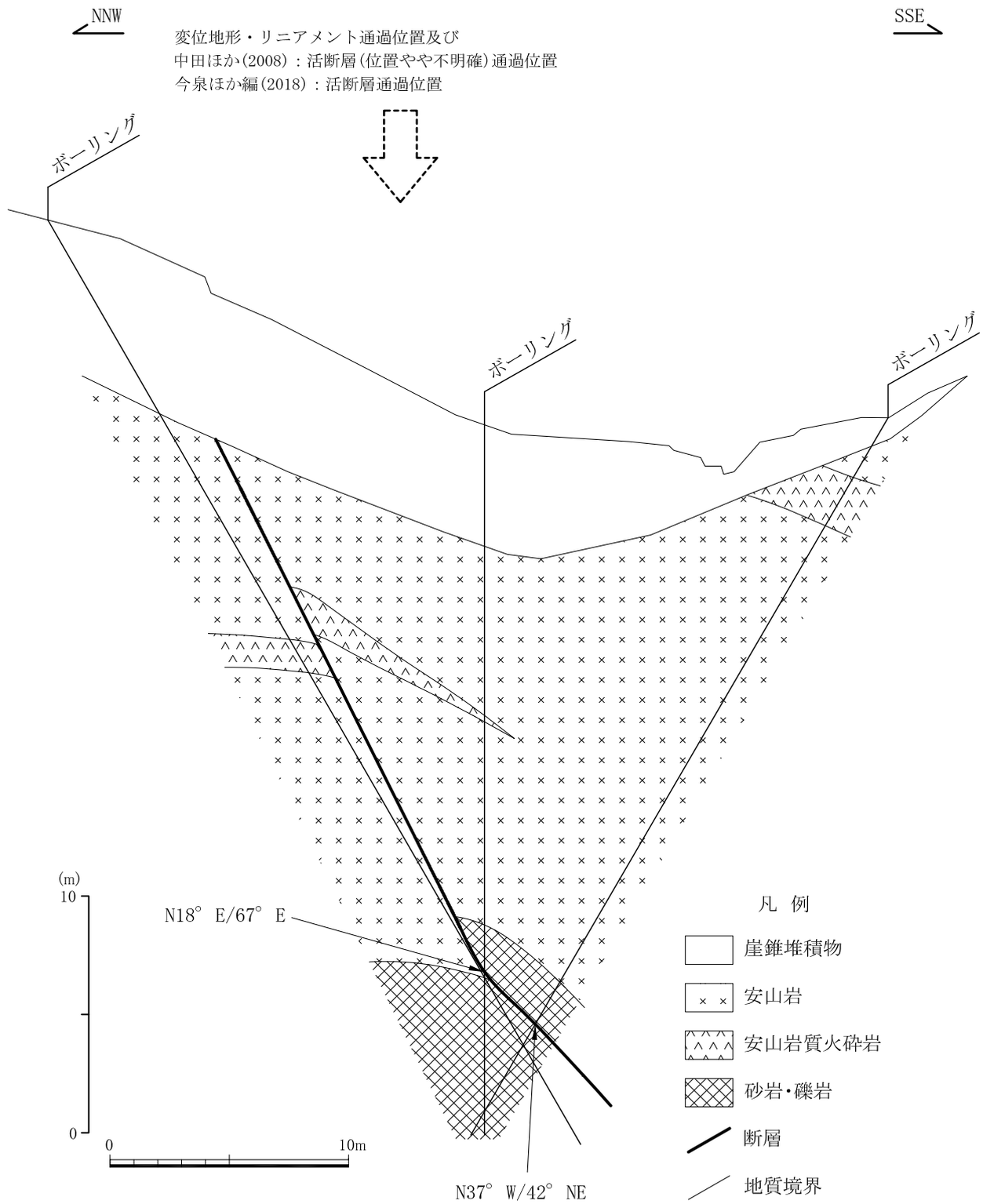


試料採取位置図

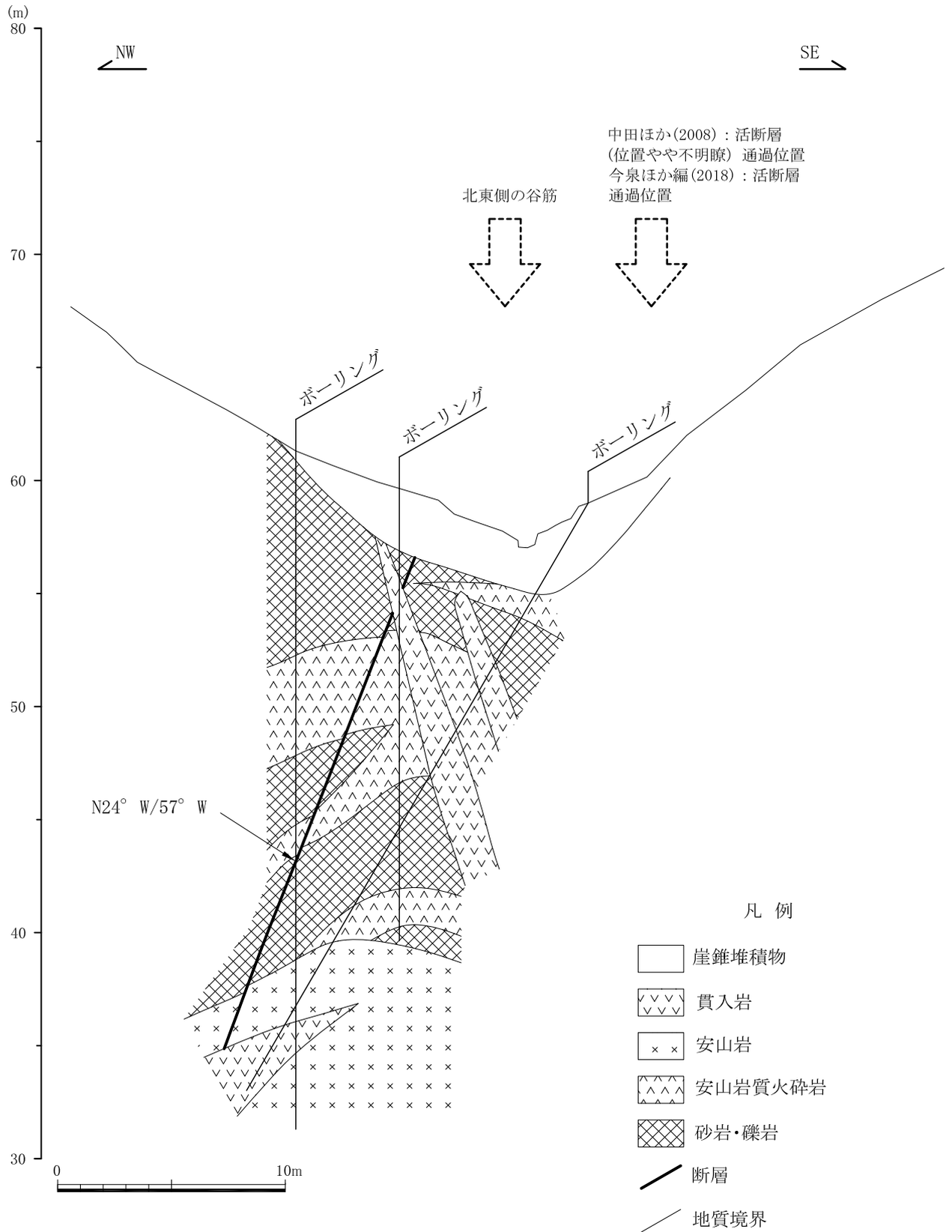
第3.3-54図 下宇部尾北トレンチ試料採取位置及び重鋇物分析結果



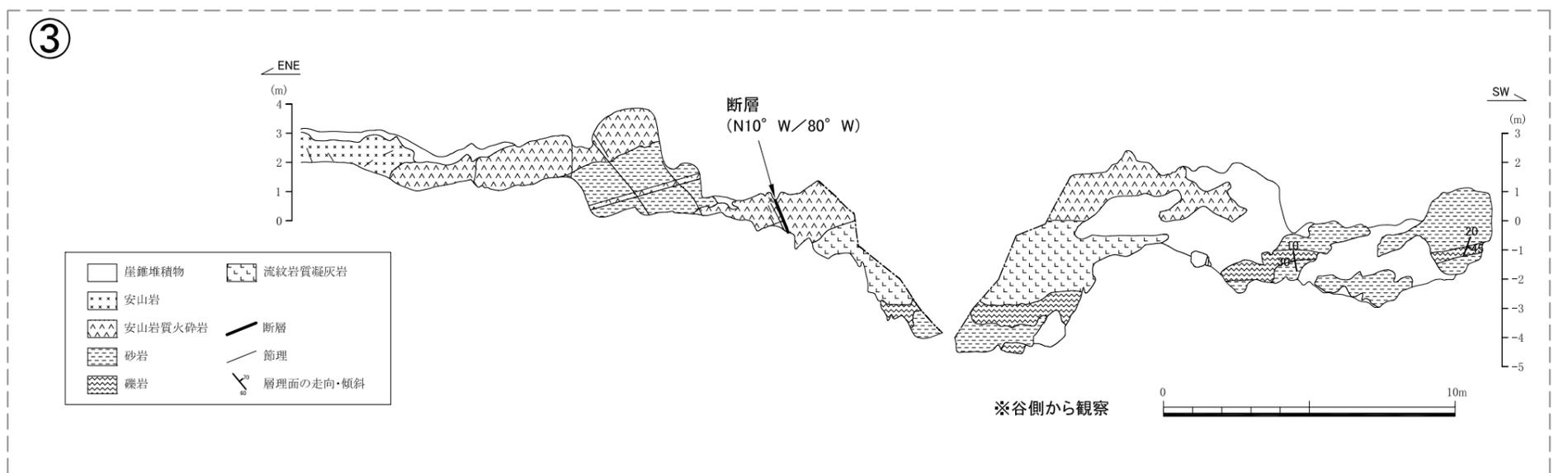
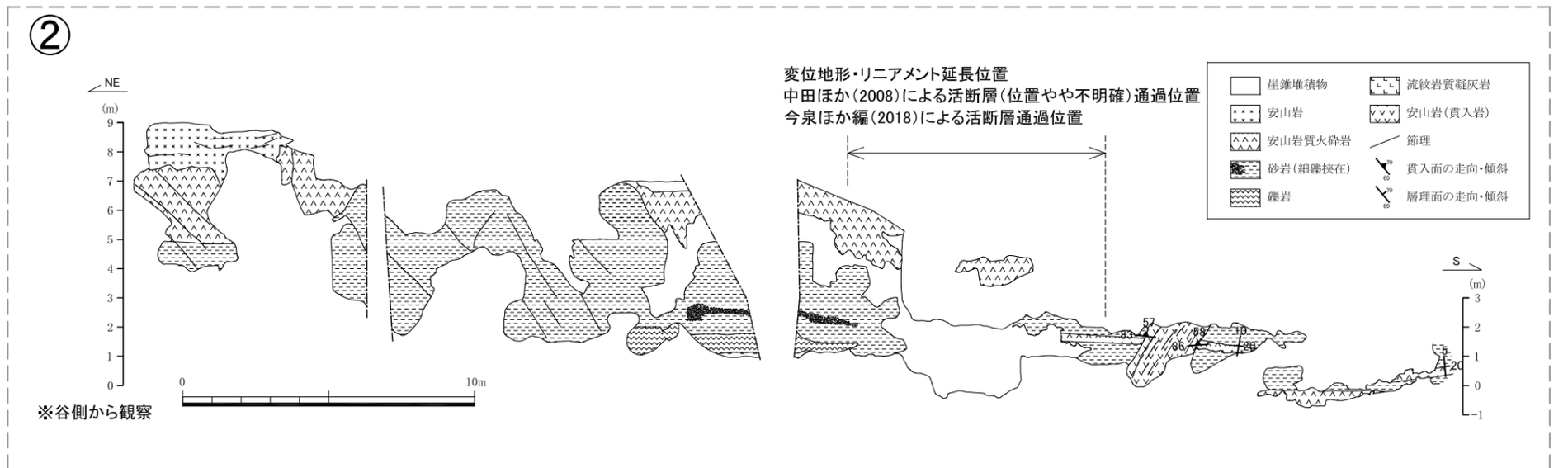
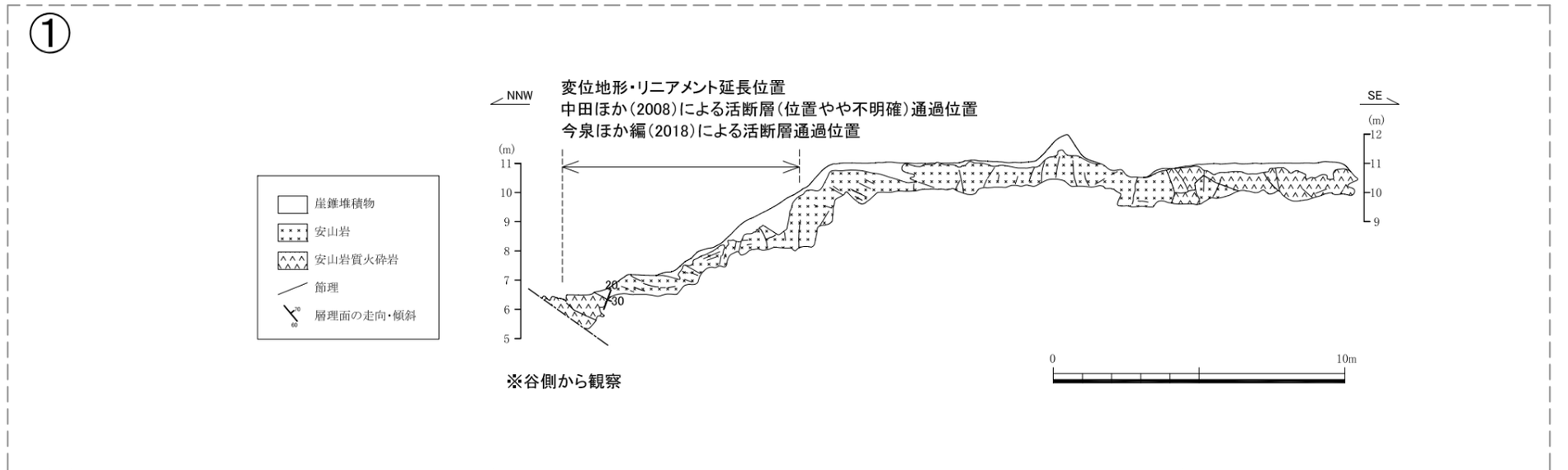
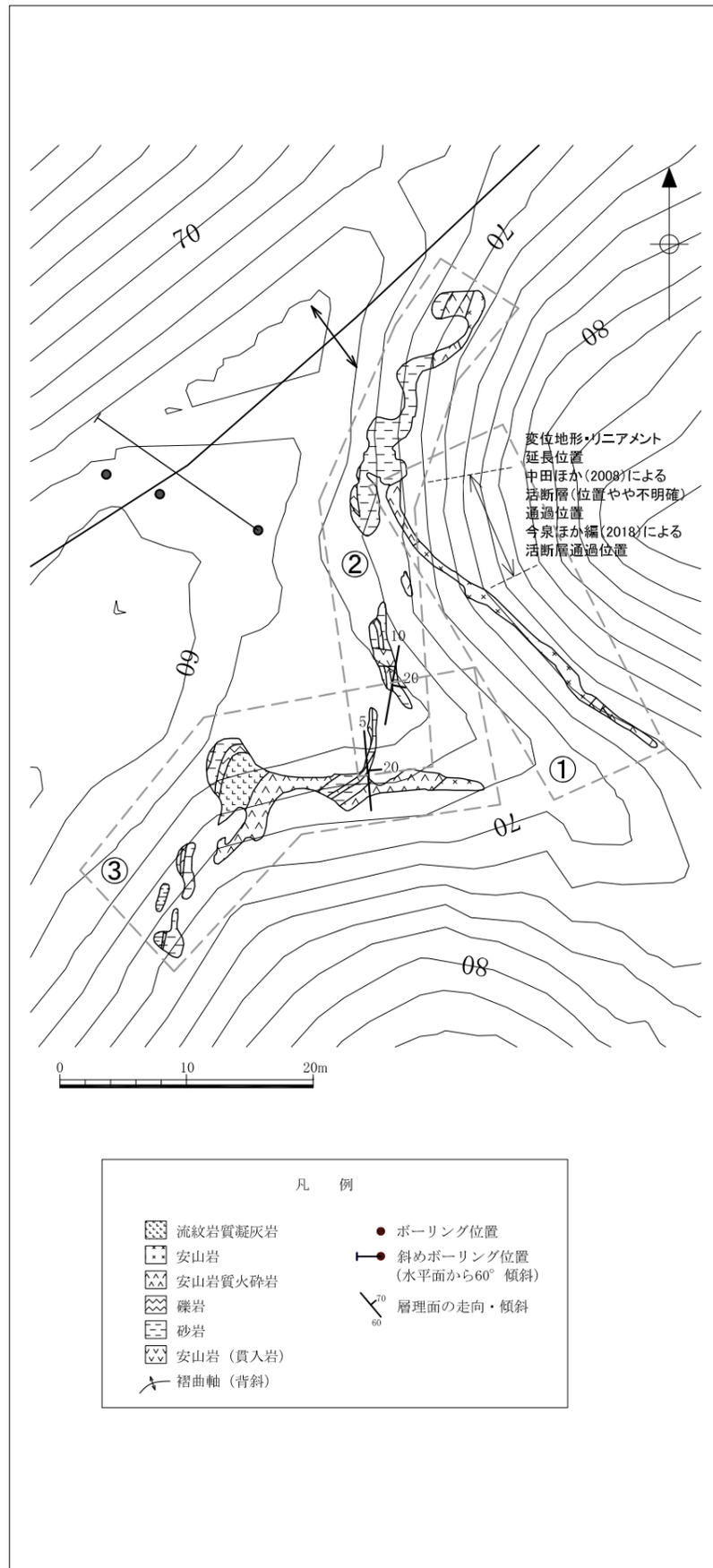
第3.3-55図 下宇部尾トレンチスケッチ



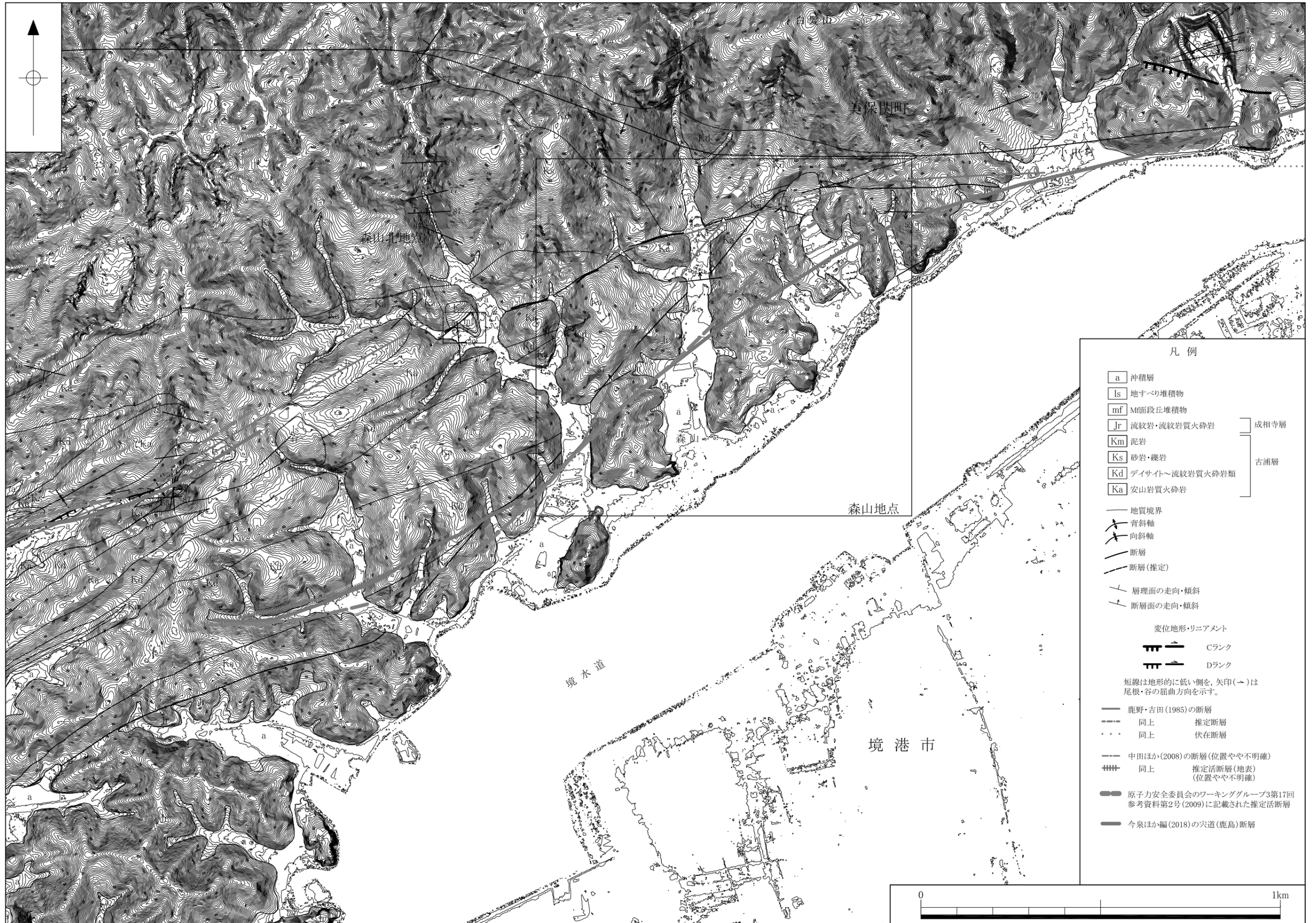
第3.3-56図 下宇部尾地区詳細地質断面図 (Ⅲ断面)



第3.3-57図 下宇部尾地区詳細地質断面図 (IV断面)



第3.3-58図 露頭スケッチ(下宇部尾東: Loc. S-3)



第3.3-59図 森山地区詳細地質図