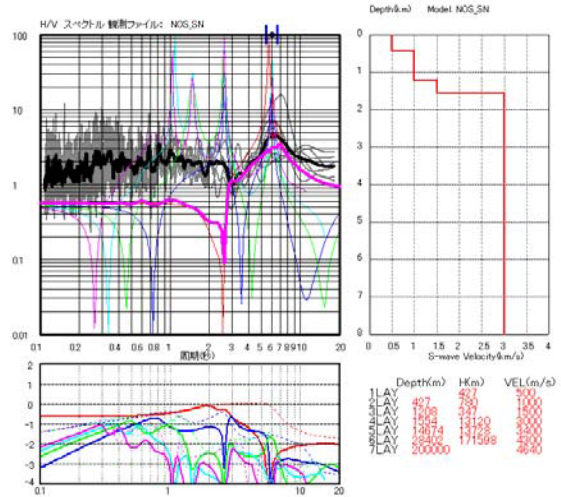
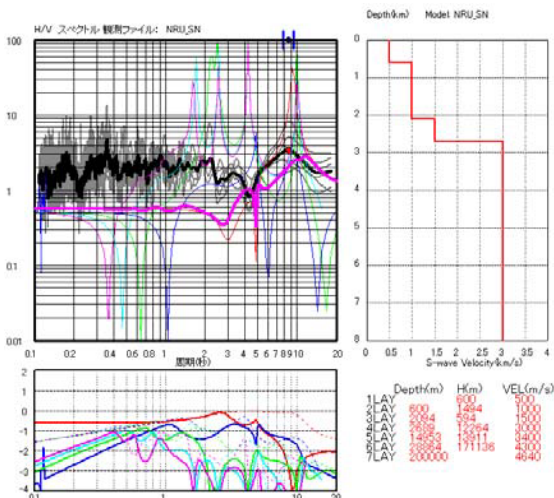


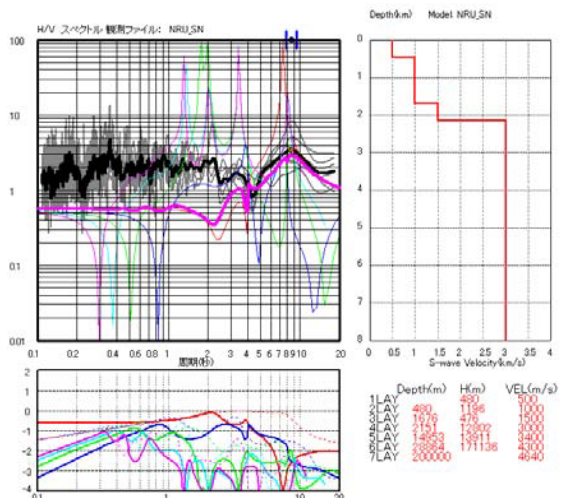
NOS\_SN (野栄町役場)



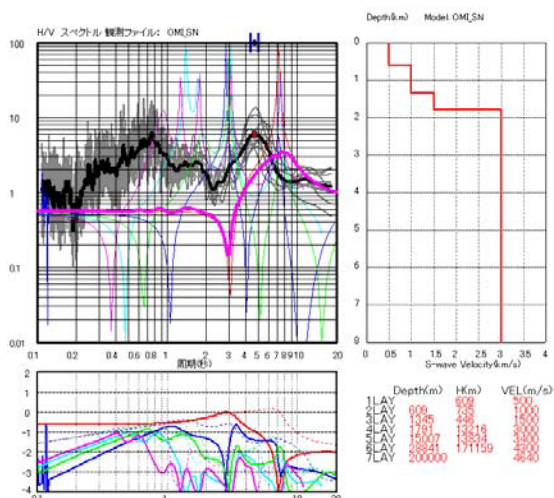
修正結果 (各層厚を 70%)



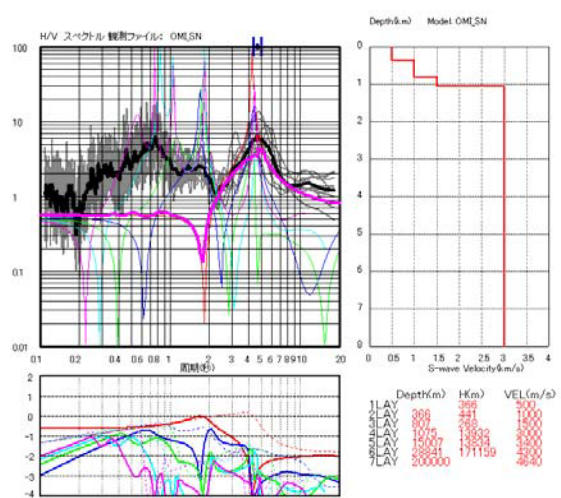
NRU\_SN (成東町役場)



修正結果 (各層厚を 80%)

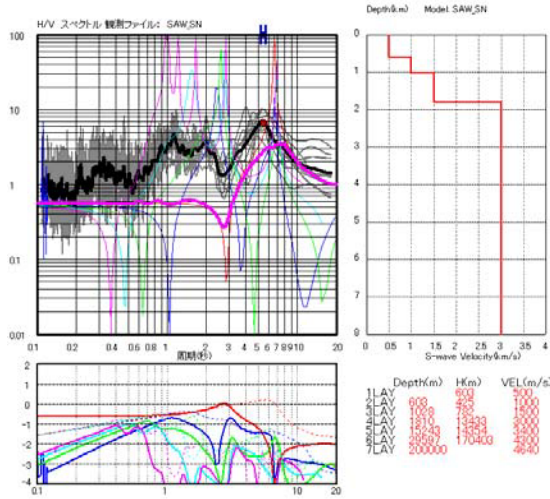


OMI\_SN (小見川町役場)

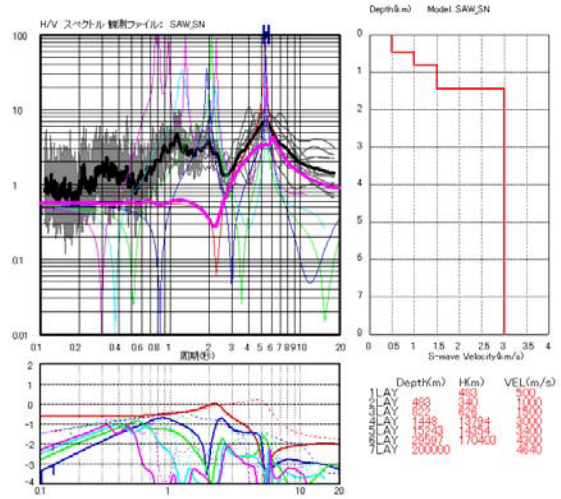


修正結果 (各層厚を 60%)

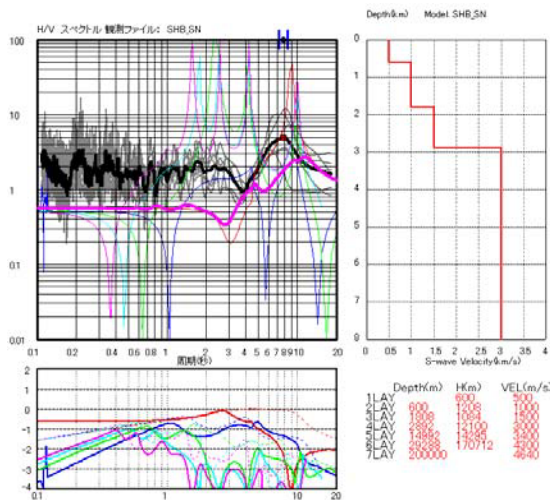
図 2.4-9 (その 1 2) H/V スペクトルの比較による深部地盤モデルの修正  
(左側の図がスムージング後の初期モデル、右側が修正後モデル)



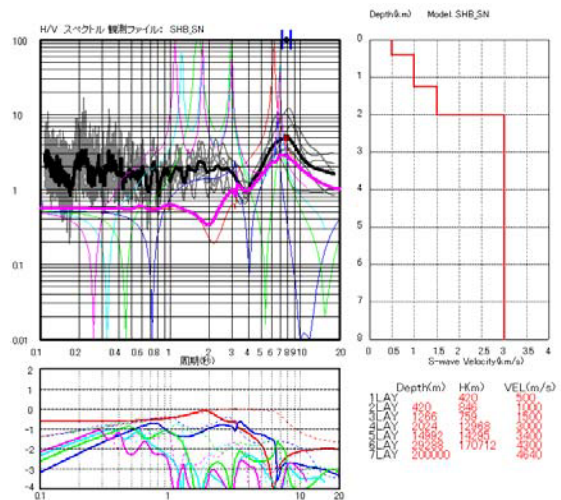
SAW\_SN (佐原市役所)



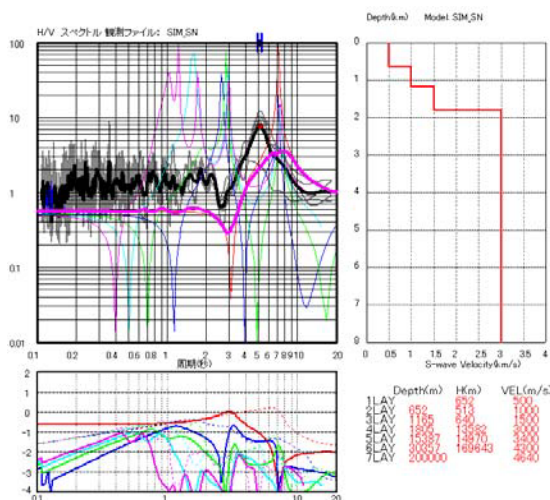
修正結果 (各層厚を 80%)



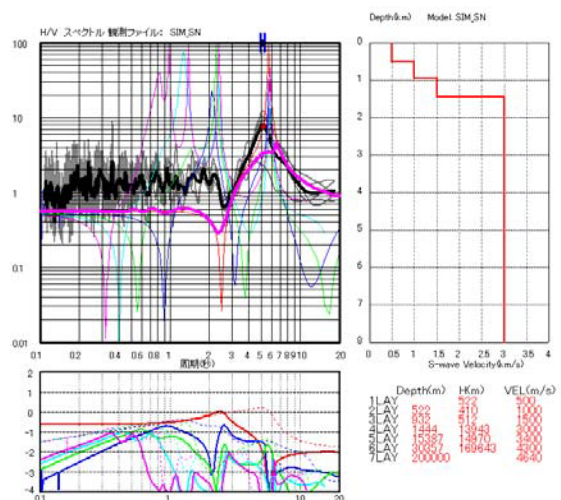
SHB\_SN (芝山町役場)



修正結果 (各層厚を 70%)



SIM\_SN (下総町役場)



修正結果 (各層厚を 80%)

図 2.4-9 (その 13) H/V スペクトルの比較による深部地盤モデルの修正  
(左側の図がスムージング後の初期モデル、右側が修正後モデル)