

図7 第6層・第7層の土壤層（スクリーントーンが土壤層）（S=1/450）

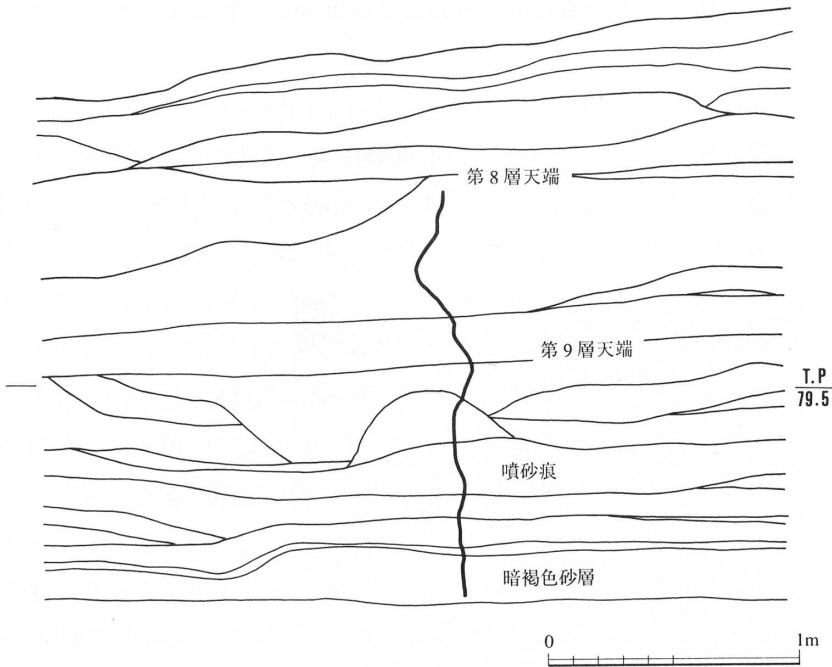


図8 第8層にみられる液状化の跡

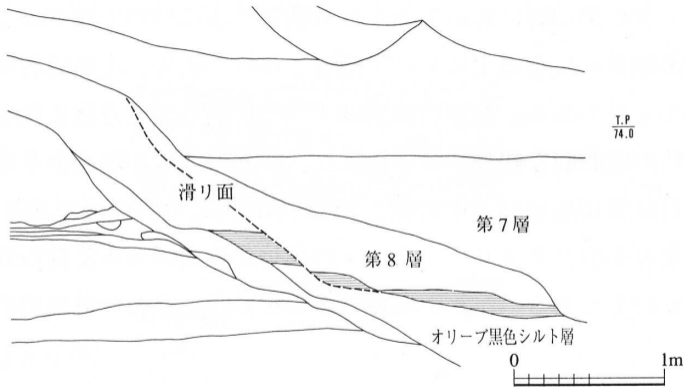
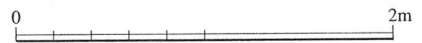
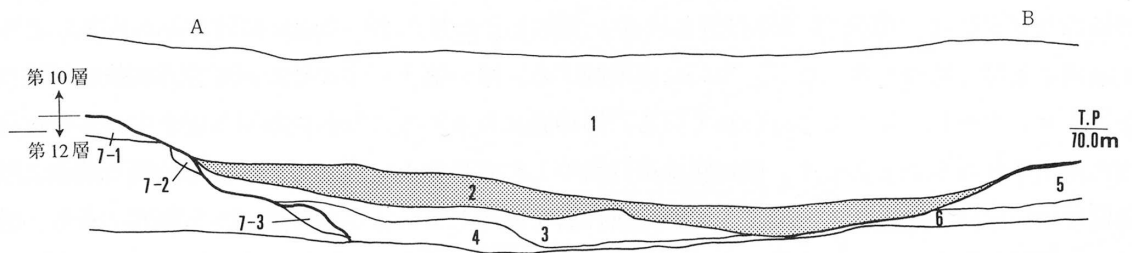
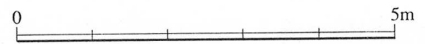
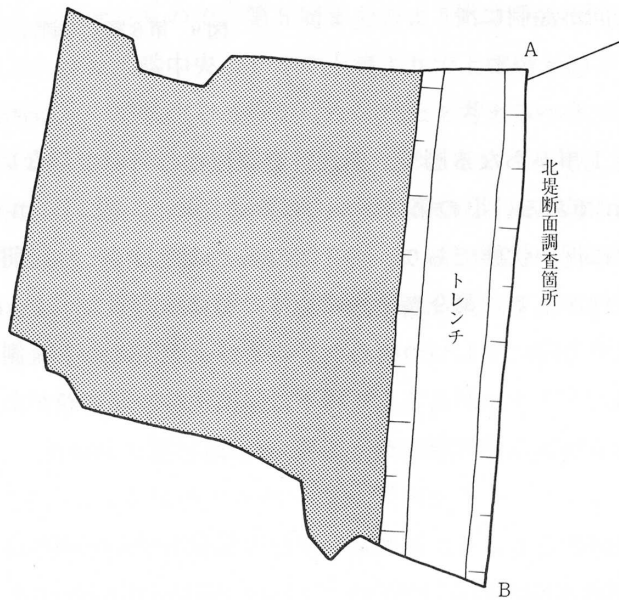


図9 第8層上流側斜面の滑り痕



1. 緑灰色シルト+オリーブ粘土+褐灰シルト層
2. 黒色焼土層 (灰土)
3. 褐灰色シルト
4. 明緑灰色細砂
5. 堤体第12層 灰オリーブシルト
6. 堤体第12層 褐灰色シルト
- 7-1. 堤体第12層 土のう
- 7-2. 堤体第12層 土のう
- 7-3. 堤体第12層 土のう

図10 北堤第10層灰土層平断面図 (S=1/100・1/40)

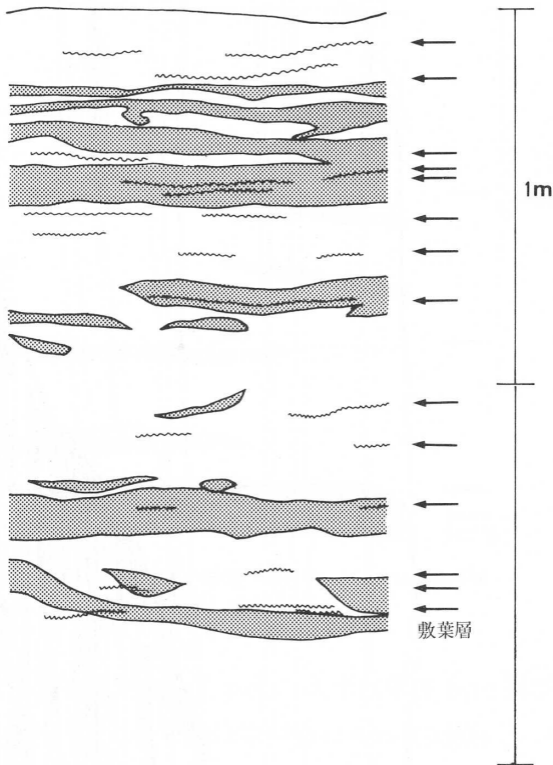
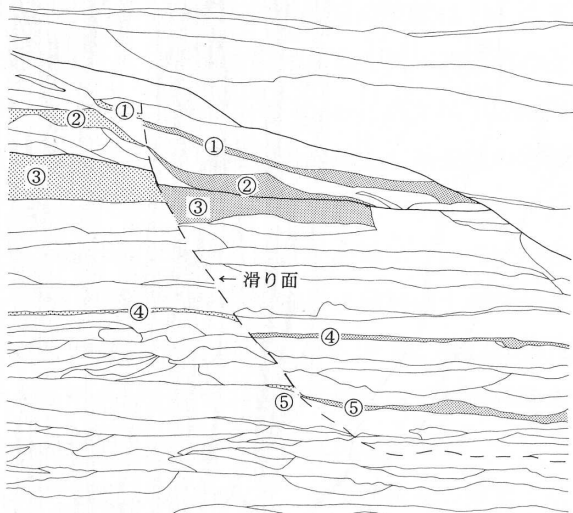


図 11 第10層の敷葉層 (スクリーンは有機物層・波線は敷葉層) ( $S=1/20$ )

T.P.  
74.0 m



- |           |           |
|-----------|-----------|
| ① 黒褐色有機物層 | ④ 黒褐色有機物層 |
| ② 緑灰色シルト層 | ⑤ 明緑灰色砂層  |
| ③ 緑灰色シルト層 |           |

図12 第11層の滑り痕

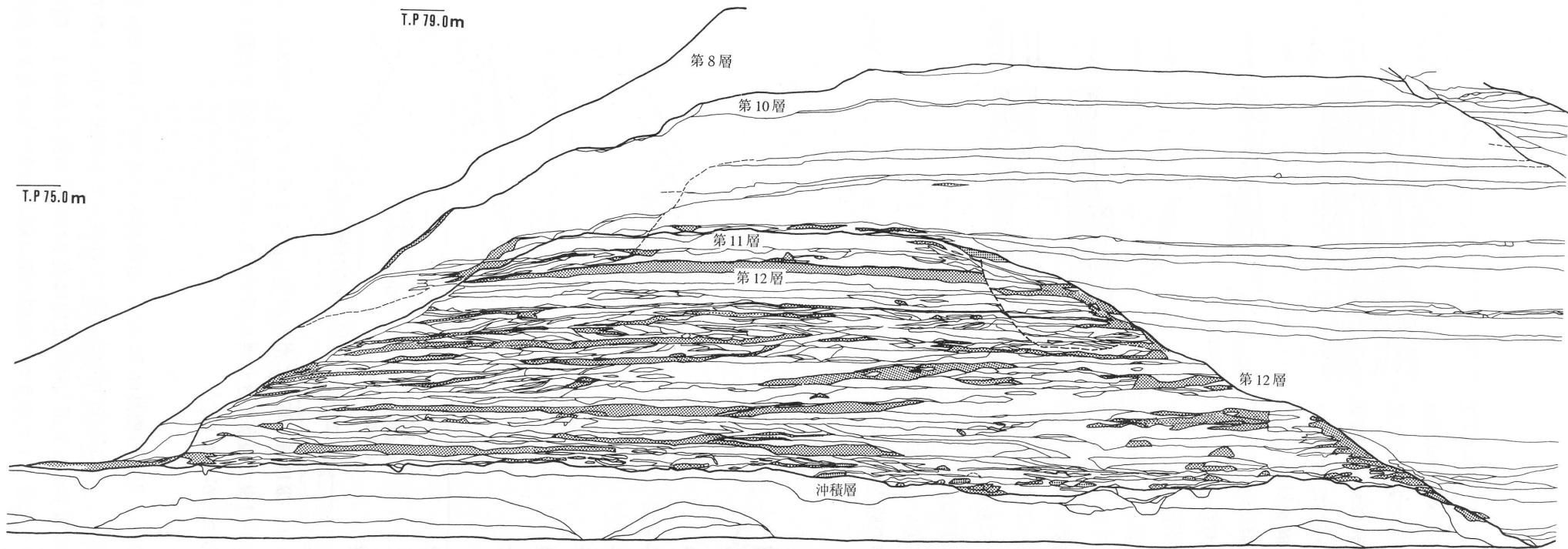


図13 第12層にみられる有機物層 (S=1/125)

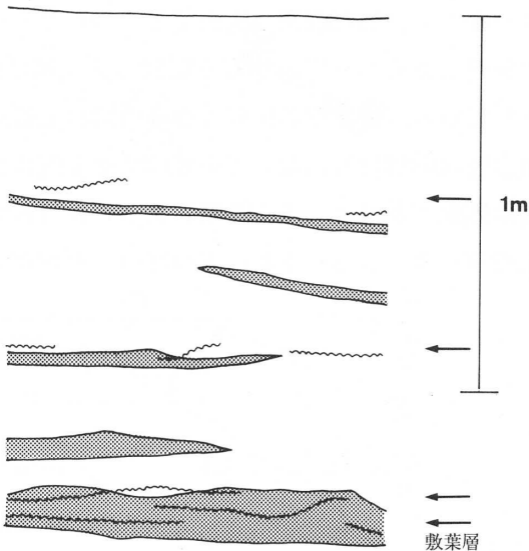


図 14 第12層の敷葉 (スクリーントンは有機物層・波線は敷葉層) (S=1/20)