

# ボーリング柱状図

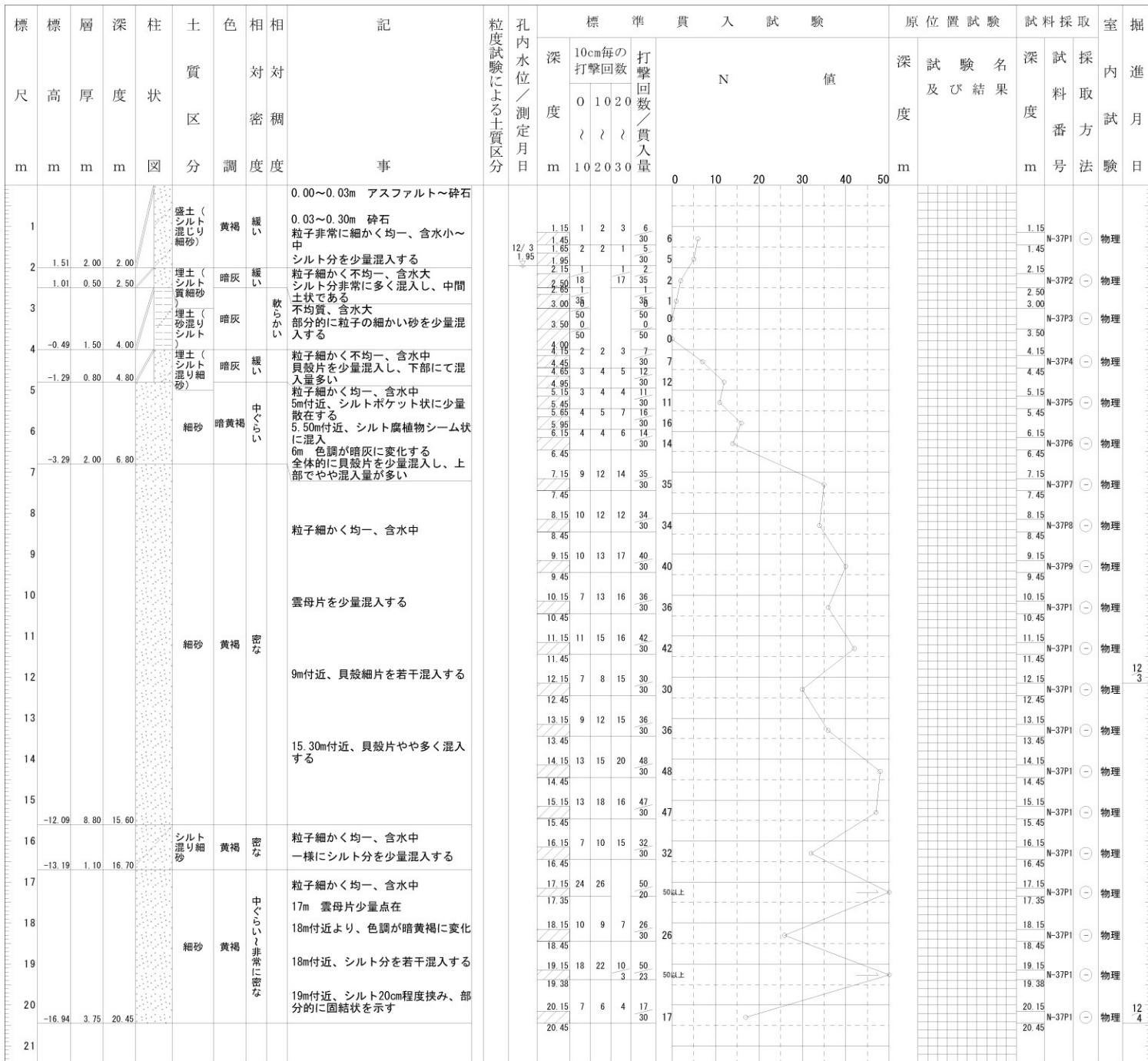
調査名 液状化対策関連地質調査その10

事業・工事名

シートNo.

ボーリング名	N-37	調査位置	千葉市美浜区真砂地区	北緯	35° 38' 41.4200"
発注機関	千葉市都市局都市部市街地整備課	調査期間	平成24年12月 3日～平成24年12月 4日	東経	140° 03' 50.2800"

孔口標高	TP 3.51m	角	180° 上 下 0°	方	北 0° 270° 西 90° 東 180° 南	地盤勾配	鉛直 水平 0° 90°	使用試験機	D0-D	ハンマー	半自動型
総掘進長	20.45m	度		向				エンジン	NFD10-MK	ポンプ	BG-4



12/3

12/4