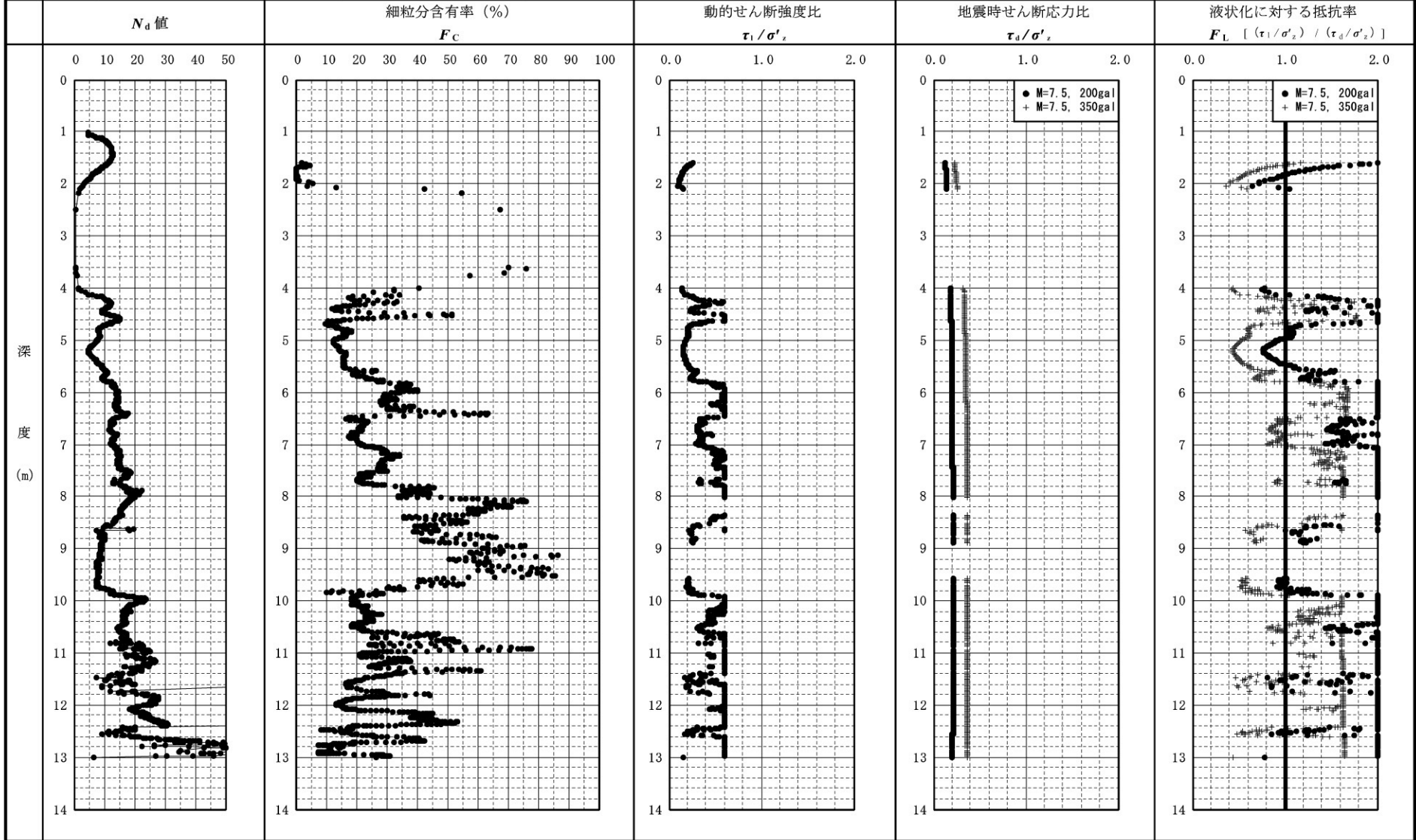


### 液状化ポテンシャルサウンディング試験結果図

業務件名	液状化対策関連地質調査業務委託その15				調査位置	千葉市美浜区幕張西六丁目22番地(幕張西六丁目公園)			解析基準名	建築基礎構造設計指針(2001)
地点番号	P-38	孔口標高	T.P. +3.51 m	地下水位	GL -1.60 m	調査年月日	2012年12月11日			



【備考】  
 ①GL-11.4m以深のNd値で前後の深度に比べて低下する部分は1打撃あたりの貫入量が非常に小さいため読み取りエラーが生じている影響です。  
 ②GL-11.4～12.6m間の目視読み取りによるNd値は20～27回です。③GL-12.6m以深の目視読み取りによるNd値は40～55回です。