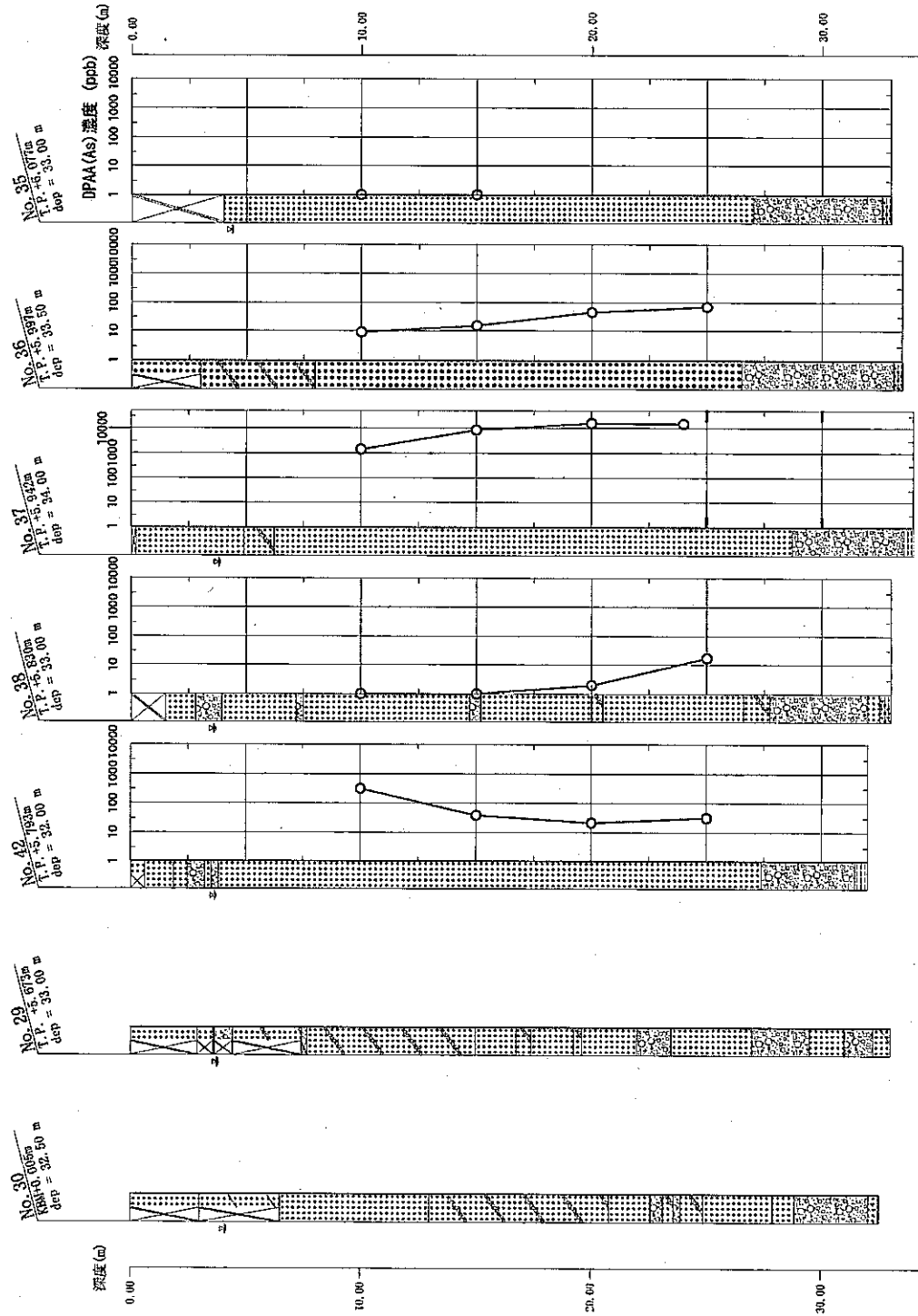
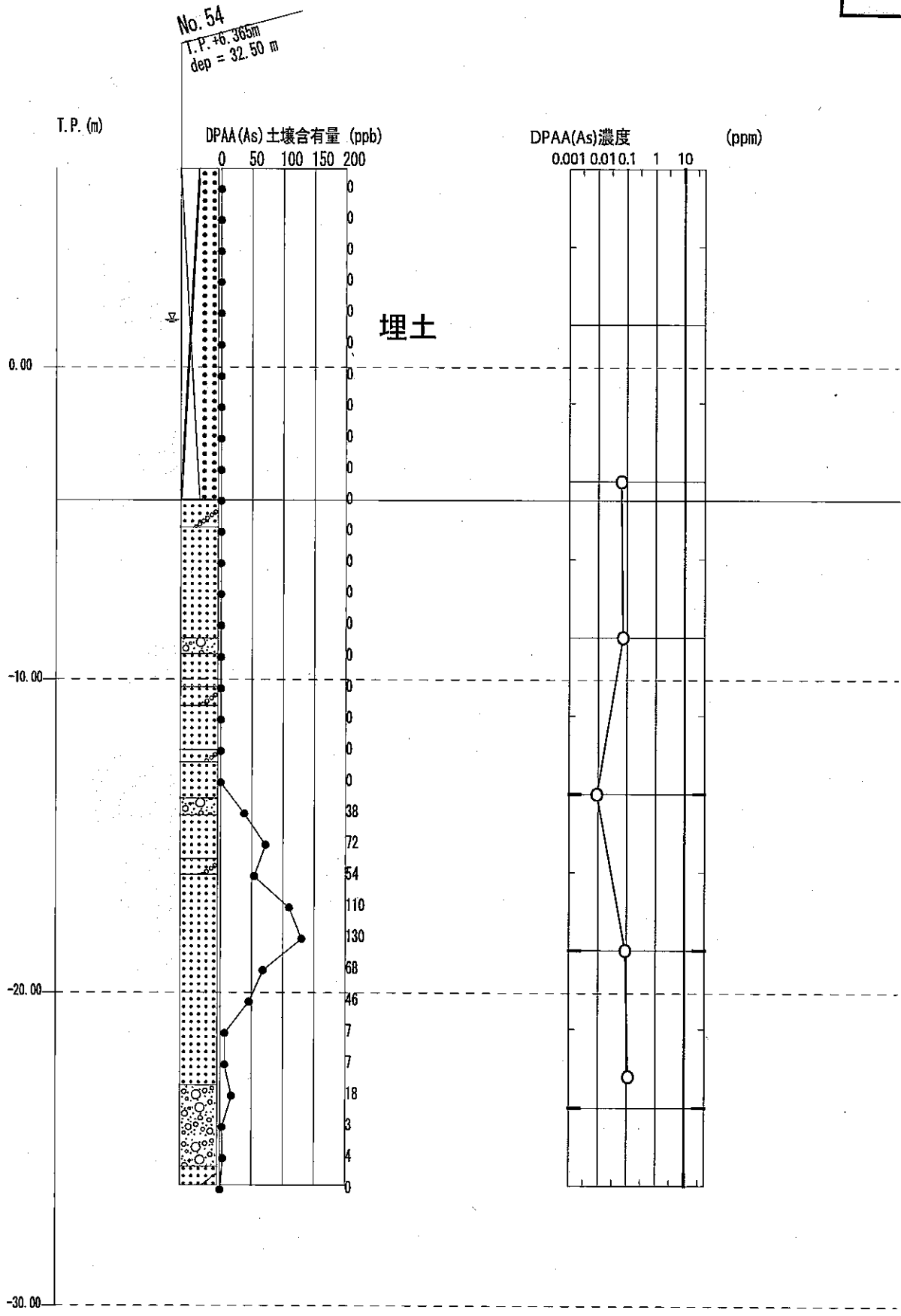


48番から52番まで東西の断面及び地下水中のジフェニルアルシムン酸濃度



30番から35番まで南北の断面及び地下水中のジフェニルアルシン酸濃度



B地区コアボーリング地点の地層構造及び
 土壌、地下水中のジフェニルアルシン酸の分析結果

経度: 140° 38' 52.34"
緯度: 35° 52' 51.98"
縮尺: 1/4,534

別添10

110m

A井戸

B地区

凡例

ジフェニールアルシン酸検出地(総と 棄0.05p p以上)

ジフェニールアルシン酸検出地(総と 棄0.05p p未満)

今回の井戸水調査の結果、ジフェニールアルシン酸が検出された地点

縮尺：1/5,055

別添11

130m

A井戸

凡例

ジフェニルアルルシン酸検出地点 (総砒素0.05ppm以上)

今年3月～5月の茨城県による井戸水全数調査の結果

ジフェニルアルルシン酸が検出された地点

(総ヒ素でおおむね0.05ppmを超える地点でジフェニルアルルシン酸を測定)

B地区



B地区ボーリング実施予定地点(案) その2