

環境現地調査の候補地点（案）（深さ 60～75m 程度の地下水位調査）



凡 例

- : 河川/池沼
- : 崖線

・深層の地下水位は上総層群中にあり、この地層は南～北に向かって約 1～2°の傾きをもっていると考えられます。このため、上総層の連続性の確認、浅層地下水とのつながりの有無を把握するため、約 1km ピッチで地下水観測孔を配置しました。

調査区分	地点数
: 深さ 60～75m 程度の地下水観測井戸	14

