

4 . 土質及び地下水の調査について

江戸川第一終末処理場計画地につきましては、昔、塩田や蓮田であったところを建設残土等により埋め立てられ現在の地盤が形成されております。

今後、江戸川第一終末処理場計画地全域48ヘクタールの土地利用計画等の検討を進めていく上で、計画地内の土質及び地下水の状況を把握する必要があります。

つきましては、下記により調査を行うこととしておりますので、ご協力の程よろしくお願い申し上げます。

記

- 1) 調査内容 土質調査（ボーリングによる土質状況の確認）
 地下水調査（水質分析による汚染の有無の確認）
- 2) 調査時期 平成15年2月～3月
- 3) 調査箇所 46箇所（下図参照）
 調査地点にあたる地権者の方には後日、県職員が土地の使用について
 お願いにまいりますので、ご協力の程よろしくお願いいたします

