

平成15年度の環境調査結果等について

< 習志野第3号 (平成16年4月27日) >

発行・編集：環境省環境リスク評価室、財務省関東財務局審理第一課、千葉県環境政策課
習志野市環境保全センター、船橋市環境保全課

環境省及び財務省では、3月1日から習志野学校跡地内の学校、公園を中心に環境調査を行い、3月23日に平成15年度の環境調査を終了しました。

平成15年度の環境調査結果として、分析した全ての環境大気及び地下水からは毒ガス成分は検出されなかったことをお知らせいたします。

また、物理探査につきましては、現場での測定が終わりましたので、現在、測定結果を解析中です。

引き続き、平成16年度には対象範囲を拡大して環境調査を行う予定です。

1. 平成15年度環境調査結果

(1) 環境大気調査

大気中に毒ガス関連物質が含まれていないか調査を行いました。

場所：三山台住宅北児童遊園・三山台住宅中央児童遊園・大久保県営住宅内公園・平和県営住宅内公園・泉3丁目児童遊園・猪穴児童公園で各1カ所、東邦大学付属中学・高校で3カ所、大久保保育所で4カ所、泉児童公園で2カ所、習志野警察署跡地で1カ所、あずま子供会館裏の未利用地で1カ所、未利用地で1カ所、(通称)習志野の森で5カ所、習志野第2住宅児童公園で1カ所、大久保住宅内公園で1カ所

調査日：平成16年3月3日～23日

結果：全ての検体について、毒ガス成分(硫黄マスタード、ルイサイト、ホスゲン、シアン化水素)は検出されませんでした。

(2) 物理探査(磁気探査及びレーダー探査)

物理探査(レーダー探査及び磁気探査)を実施し、地下数メートルまでに異物が存在しないか調査を行いました。

場所：三山台住宅北児童遊園、三山台住宅中央児童遊園、大久保県営住宅内公園、平和県営住宅内公園、泉3丁目児童遊園、猪穴児童公園、東邦大学付属中学・高校、大久保保育所、泉児童公園、習志野警察署跡地、あずま子供会館裏の未利用地、未利用地、習志野第2住宅児童公園、大久保住宅内公園

調査日：平成16年3月1日～19日

現場での測定が終わりましたので、現在、測定結果の解析中です。

(3) 地下水調査

井戸水を採取して、毒ガス関連物質が含まれていないか調査を行いました。

場所：1-1号井戸、1-2号井戸、1-3号井戸、1-4号井戸で各1検体

採水日：平成16年2月27日

結果 : 全ての検体について、下記の毒ガス成分およびその関連物質は検出されませんでした。

- (1) びらん剤(マスタードガス)およびその関連物質
- (2) びらん剤(ルイサイト)およびその関連物質
- (3) くしゃみ剤(ジフェニルシアノアルシン)およびその関連物質
- (4) 催涙剤(2-クロロアセトフェノン)およびその関連物質

< 調査実施地点図 >

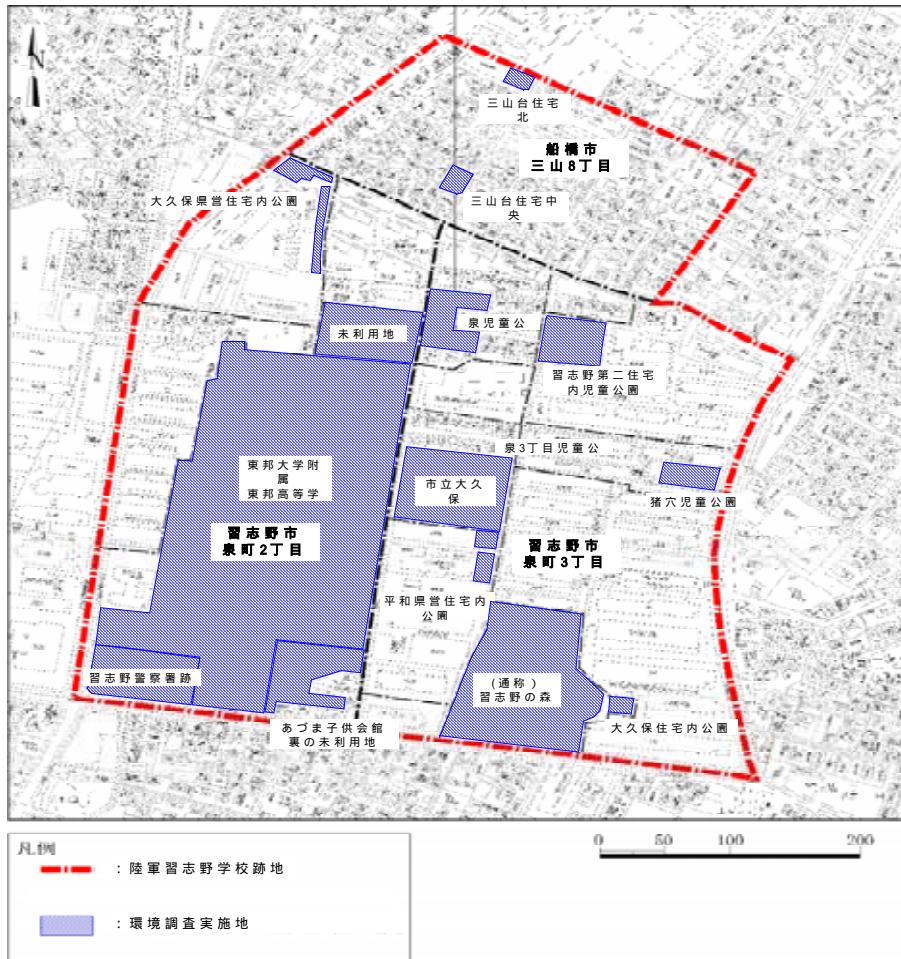


図 習志野市における調査位置図

2. 私有地に係る環境調査へのご協力をお願い

現在、環境省から住民の方々に「環境調査へのご協力をお願い」を配布して、環境調査に関する御希望等について伺わせていただいておりますが、まだ、調査票を返送されていない方は、期日内に調査票を返送していただけるようお願い申し上げます。

ご質問・ご相談は、下記窓口にご連絡ください。

環境省環境保健部環境リスク評価室	03-3581-3351
財務省関東財務局審理第一課	048-600-1182
千葉県環境生活部環境政策課	043-223-4660
習志野市環境部環境保全センター	047-451-1400
船橋市環境部環境保全課	047-436-2455