

寒川・平塚事案及び習志野事案に係る環境調査の現状について

1. 寒川・平塚事案に係る環境調査

寒川町の公園及び平塚市の駐車場等の公有地において、今年1月から別紙のとおり環境調査（大気環境調査、水平物理探査、地下水調査等）を実施中。

これまでの分析の結果、1回目の大気環境調査では、毒ガス関連物質は検出されていない。

現在、調査を継続しているところであり、年度末には調査結果をとりまとめる予定。

また、追加調査として、寒川町立一宮小学校、ボランティアセンター、日東化工(株)での環境調査を3月に実施予定。

2. 習志野事案に係る環境調査

昨年11月末に、旧軍習志野学校跡地がA分類に分類されたことを受け、2月下旬に住民説明を行った上で、3月に、習志野の学校・公園を中心に、財務省と連携して、大気環境調査及び水平物理探査を下記のとおり実施予定。

併せて、2月末に、習志野における地下水調査を実施予定。

【環境省】：三山台住宅北児童遊園、三山台住宅中央児童遊園、東邦大学附属中学・高校、大久保県営住宅内公園、平和県営住宅内公園、大久保保育所、泉3丁目児童公園、泉児童公園、猪穴児童公園

【財務省】：（通称）習志野の森、習志野警察署跡地、あづま子供会館裏の未利用地、他の未利用地1ヶ所、国家公務員住宅地内公園2ヶ所

寒川町及び平塚市における周辺環境調査の実施について

平成16年1月6日(火)

環境省環境保健部環境安全課環境リスク評価室

室長 三宅 智(内線6340)

室長補佐 馬場 康弘(内線6341)

環境専門調査員 藤長愛一郎(内線6342)

昨年11月28日に公表された「昭和48年の「旧軍毒ガス弾等の全国調査」のフォローアップ調査結果について」においてA分類*に分類されている神奈川県寒川町及び平塚市の事案について、地歴等調査や具体的な調査計画の策定のための地元との調整等の準備が終了したため、本年1月から周辺環境調査(毒ガス関連物質発見現場(さがみ縦貫道路建設現場及び平塚第2合同庁舎建設現場)の周辺における環境調査)を以下のとおり行いますので、お知らせします。

なお、本調査につきましては、平成16年度にも引き続き実施する予定です。

※A分類：毒ガス弾等の存在に関する情報の確実性が高く、かつ、地域も特定されている事案(4事案あり、上記の他に千葉県習志野市及び茨城県神栖町の事案が含まれる。)が分類されている

1. 調査実施期間

平成16年1月、2月

2. 調査項目

環境大気調査、水平物理探査、表層ガス調査、地下水調査

3. 調査内容及び調査地点

1) 環境大気調査

以下の地点で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す(別添地図参照)。

①寒川町

1) 天神下第一公園

2) 天神下第二公園

3) 城ノ下公園

②平塚市

1) 平塚市美術館

2) 平塚市駐車場

3) 神奈川県合同庁舎別館駐車場

2) 水平物理探査

環境大気調査と同じ地点で、水平物理探査(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す。

3) 表層ガス調査

水平物理探査の結果、異物の存在が確認される箇所があった場合には、その直上の地表面の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す。

4) 地下水調査

井戸数カ所から井戸水を採取して、毒ガス関連物質が含まれていないか調査を行います。

4. 調査スケジュール

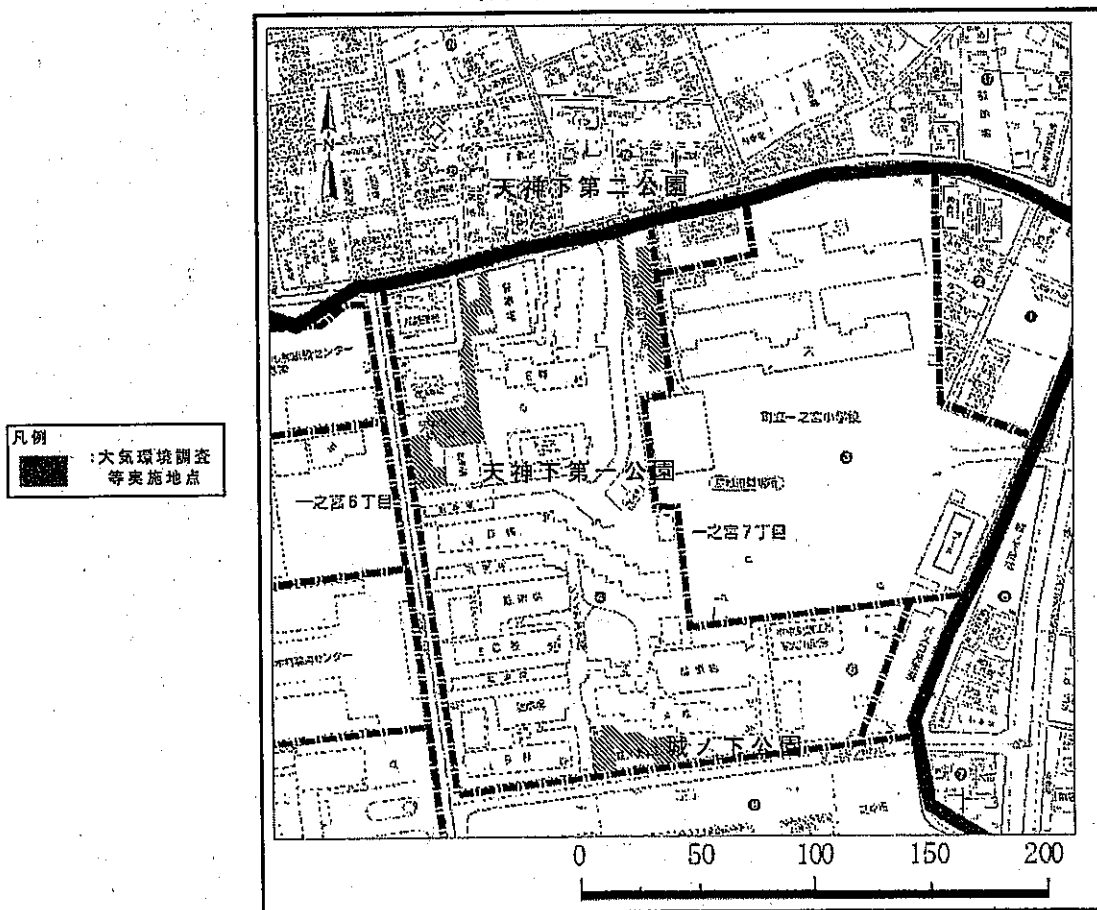
別添スケジュール表参照

寒川町における周辺環境調査日程及び調査地点<参考>

調査場所	調査項目	調査日程	予備日
天神下第一公園	環境大気調査	1 回:1/14(水)~16(金) 13:00~13:30	1/19(月),20(火) 13:00~13:30
		2 回:2/16(月)~18(水) 13:00~13:30	2/19(木),20(金) 13:00~13:30
	水平物理探査	1/23(金) 14:10~17:00	1/26(月) 14:10~17:00
	表層ガス調査	2/17(火) 9:00~10:00	2/18(水) 9:00~10:00
天神下第二公園	環境大気調査	1 回:1/14(水)~16(金) 13:40~14:10	1/19(月),20(火) 13:40~14:10
		2 回:2/16(月)~18(水) 13:40~14:10	2/19(木),20(金) 13:40~14:10
	水平物理探査	1/23(金) 11:10~14:00	1/26(月) 11:10~14:00
	表層ガス調査	2/17(火) 10:30~14:00	2/18(水) 10:30~14:00
城ノ下公園	環境大気調査	1 回:1/14(水)~16(金) 14:20~14:50	1/19(月),20(火) 14:20~14:50
		2 回:2/16(月)~18(水) 14:20~14:50	2/19(木),20(金) 14:20~14:50
	水平物理探査	1/23(金) 9:00~11:00	1/26(月) 9:00~11:00
	表層ガス調査	2/17(火) 14:30~18:00	2/18(水) 14:30~18:00
井戸水調査		1 回:1月中旬 2 回:2月下旬	

※調査日が雨天の場合には延期して、予備日に調査を行います。

<環境大気調査等実施地点図>



平塚市における周辺環境調査日程及び調査地点<参考>

調査場所	調査項目	調査日程	予備日
平塚市美術館	環境大気調査	1 回:1/14(水)~16(金) 10:15~10:45 2 回:2/8(日)~10(火) 10:15~10:45	1/17(土),18(日) 10:15~10:45 2/11(水),12(木) 10:15~10:45
	水平物理探査	1/13(火) 9:00~17:00	1/19(月) 9:00~17:00
	表層ガス調査	2/2(月) 9:00~17:00	2/9(月) 9:00~17:00
平塚市駐車場	環境大気調査	1 回:1/14(水)~16(金) 10:00~10:30 2 回:2/8(日)~10(火) 10:00~10:30	1/17(土),18(日) 10:00~10:30 2/11(水),12(木) 10:00~10:30
	水平物理探査	1/17(土),18(日) 9:00~17:00	1/24(土),25(日) 9:00~17:00
	表層ガス調査	2/8(日)~12(木) 9:00~17:00	2/13(金)~15(日) 9:00~17:00
神奈川県合同庁舎別館駐車場	環境大気調査	1 回:1/14(水)~16(金) 10:30~11:00 2 回:2/8(日)~10(火) 10:30~11:00	1/17(土),18(日) 10:30~11:00 2/11(水),12(木) 10:30~11:00
	水平物理探査	1/10(土),11(日) 9:00~17:00	1/24(土),25(日) 9:00~17:00
	表層ガス調査	1/31(土),2/1(日),2/3(火)~2/7(土) 9:00~17:00	2/13(金)~15(日) 9:00~17:00
井戸水調査		1 回:1月中旬 2 回:2月下旬	

※調査日が雨天の場合には延期して、予備日に調査を行います。

<環境大気調査等実施地点図>

凡例

- ▲ : 危険物が発見された場所
- : 環境大気調査等実施地点

