

# 危険物発見箇所周辺環境調査について

<平成16年1月>

発行・編集 環境省環境保健部環境リスク評価室、神奈川県防災局災害対策課、平塚市消防本部防災課

平塚第2地方合同庁舎建設現場内で危険物（青酸等）が封入された瓶等が発見された事案について、環境省では、平成15年度及び平成16年度に発見箇所周辺区域（建設現場内は国土交通省による調査が行われているため含みません。）の環境調査を行う予定にしています。

平成15年度調査の詳細なスケジュールが以下のとおり決定しましたので、お知らせいたします。

※今年度の調査は、土地の掘削を行わないものです。

## ～ 調 査 ス ケ ジ ュ ー ル ～

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 圃:1/14~16 10:15~10:45	1/17,18 10:15~10:45
		2 圃:2/8~10 10:15~10:45	2/11,12 10:15~10:45
	水平物理探査	1/13 9:00~17:00	1/19 9:00~17:00
	表層ガス調査	2/2 9:00~17:00	2/9 9:00~17:00
平塚市駐車場	環境大気調査	1 圃:1/14~16 10:00~10:30	1/17,18 10:00~10:30
		2 圃:2/8~10 10:00~10:30	2/11,12 10:00~10:30
	水平物理探査	1/17,18 9:00~17:00	1/24,25 9:00~17:00
	表層ガス調査	2/8~12 9:00~17:00	2/13~15 9:00~17:00
神奈川県合同庁舎別館駐車場	環境大気調査	1 圃:1/14~16 10:30~11:00	1/17,18 10:30~11:00
		2 圃:2/8~10 10:30~11:00	2/11,12 10:30~11:00
	水平物理探査	1/10,11 9:00~17:00	1/24,25 9:00~17:00
	表層ガス調査	1/31,2/1,2/3~2/7 9:00~17:00	2/13~15 9:00~17:00
旧相模海軍工廠化学実験部跡地 付近の井戸水調査		1 圃:1月中旬	
		2 圃: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。

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  
 神奈川県防災局災害対策課 045-210-3512  
 平塚市消防本部防災課 0463-23-1111

<調査の概要>

1) 環境大気調査 (調査地点は下図参照)

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。調査中は駐車場の使用を一部制限させていただきます。

2) 水平物理探査 (調査地点は下図参照)

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 (右図のようなイメージです)。調査中は駐車場の使用を一部制限させていただきます。

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。調査中は駐車場の使用を一部制限させていただきます。

4) 地下水調査

旧相模海軍工廠化学実験部跡地付近に存在する井戸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。



<水平物理探査のイメージ>

<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

