

神栖市における有機ヒ素汚染源 調査等についてのお知らせ

発行・編集 環境省 環境リスク評価室、茨城県 環境対策課、神栖市 環境課、日立造船(株)、(株)クボタ

追加的な揚水調査の実施について

今後進める汚染メカニズム解明調査の一環として実施する追加的な揚水調査については、前号で概要、概略スケジュール等をお知らせしたとおりです。

12月7日から9日にA井戸近傍(既存井戸)の揚水調査を行いました。

今後、下記のスケジュールにて、揚水調査を実施する予定です。

12月12日(月)～12月28日(水): B地区、観測井戸設置

12月19日(月)～12月22日(木): ABトラック南西地域、整地作業

1月6日(金)～: ABトラック南西地域、揚水井戸設置

1月10日(火)～: B地区、揚水調査実施準備

揚水調査により発生した地下水については、環境基準まで浄化されたことを確認した後、地下浸透を行う予定です。

作業中は車両の通行等によりご迷惑をおかけしますが、安全最優先で行いますので、何とぞご協力の程、宜しくお願い致します。



現在設置中のB地区揚水井戸

汚染源掘削調査の状況等について

掘削現場における掘削作業は7月21日に終了しました。下記のスケジュールにて、掘削現場で作業を継続しますので、引き続き、ご協力の程宜しくお願い申し上げます。

新年は1月4日(水)より作業を再開いたします。

12月16日(金)～12月28日(水)：土壌分級の粗破碎を小割機で行います。



井戸水の飲用等の自粛について

地下水モニタリング結果において、ジフェニルアルシン酸(DPAA)が引き続き検出されている状況を踏まえ、現在、井戸水の飲用等の自粛をお願いしている地域においては、引き続き自粛をお願いいたします。

なお、次号(第32号)は、平成18年1月13日発行の予定です。

お問い合わせ・御質問は下記の窓口へ御連絡下さい。

日立造船 現場事務所 090 - 3350 7679

クボタ 現場事務所 090 - 4752 - 5858

環境省 環境リスク評価室 03 - 5521 - 8262

(<http://www.env.go.jp>)

茨城県 環境対策課 029 - 301 - 2966

(<http://www.pref.ibaraki.jp>)

神栖市 環境課 0299 - 90 - 1146

(<http://www.city.kamisu.ibaraki.jp>)