

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、(株)クボタ
(株)鴻池組

追加的な揚水調査の状況について

汚染メカニズム解明調査の一環として実施する4ヵ所の追加揚水調査については、12月にA井戸近傍(既存井戸)が、1月にはB地区の揚水調査が、2月初めにはABトラック南西地域の揚水調査がそれぞれ完了し、所定のデータを取得しました。現在は掘削調査地点のテント内で揚水調査を実施中です。

4月中旬にはこの掘削調査地点内において井戸の設置作業が終了し、すでに揚水を開始しております。揚水自体はこのお知らせがお手元に届くころには大部分が終了する予定です。揚水した地下水は環境基準まで浄化されたことを確認した後、地下に浸透させる予定です。

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。



揚水試験井戸設置状況



揚水試験風景

汚染源掘削現場の土壌容器詰め業務の業者決定について

平成18年度は、汚染土壌等の本格処理に向けて、土壌等を密閉容器に詰める業務等を引き続き実施することになっております。この業務は、入札の結果、株式会社鴻池組が受注しました。

鴻池組はすみやかに現場で業務を始めることとしておりますが、業務を始めるまでの間も、警備体制は現状と同様の対応を図ることとしており、住民の皆様には、引き続き安心していただけるように対応いたしますので、よろしく御願い申し上げます。

具体的な工程やスケジュール等については、別途お知らせする予定です。

井戸水の飲用等の自粛について

前号でもお知らせしておりますが、ジフェニルアルシン酸(DPAA)等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。

お問い合わせ・御質問は下記の窓口へ御連絡下さい。

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)