

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)鴻池組、(株)クボタ

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、追加的な揚水調査を実施しております。

掘削調査地点であるテント内に設置した井戸において、4月中旬から5月上旬まで揚水試験を実施しました。

今後は揚水した地下水の処理を行い、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。



揚水試験風景

Aは揚水用の井戸で、ここから水を汲み上げ、その時の近くの井戸 B,C,D の水位の低下を測定することで、土壌中の水の流れ易さを調べています。

汚染源掘削現場の土壌容器詰め状況について

汚染土壌等の本格処理に向けて、(株)鴻池組が土壌等を密閉容器に詰める業務を開始いたします。

主な作業内容は下記のイメージです。

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が、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、よろしくお願い申し上げます。

< 主な作業内容 >



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。

鴻池組現場事務所	090-4054-1557
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)