

# 神栖町における有機ヒ素汚染源 調査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、神栖町 環境課、日立造船(株)、(株)クボタ

## 揚水調査について

5月25日から5月27日に、グランド北西角における揚水調査を行い、揚水調査を終了しました。揚水された地下水は今のところ日量10m<sup>3</sup>程度の処理を継続しております。

今後、揚水調査により発生した地下水及び掘削現場からくみ上げた地下水の処理を継続し、環境基準まで浄化されたことを最終確認した後、現場で地下浸透を行う予定です。

## 汚染源掘削調査の状況等について

下記のスケジュールにて、汚染源掘削調査を継続しておりますので、引き続き御協力の程宜しく御願ひ致します。

- 5月31日 : 3回目の水抜き掘削
- 6月13日～14日 : 掘削テントの内側テント西側壁の解体  
(埋め戻し作業の準備のため)
- 6月17日 : 4回目の水抜き掘削

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 ( <a href="http://www.env.go.jp">http://www.env.go.jp</a> )
茨城県 環境対策課	029-301-2966 ( <a href="http://www.pref.ibaraki.jp">http://www.pref.ibaraki.jp</a> )
神栖町 環境課	0299-90-1146 ( <a href="http://business2.plala.or.jp/kamisu">http://business2.plala.or.jp/kamisu</a> )