

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

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、12月にA井戸近傍(既存井戸)の揚水調査、B地区の観測井戸掘削、ABトラック南西地域の揚水井戸設置整備を行い、1月にはB地区の揚水調査を行うとともに、ABトラック南西地域の井戸掘削を始めたところです。

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。

1月 6日(金)～2月 2日(木): ABトラック南西地域、揚水井戸設置

2月 2日(木)～2月 8日(水): ABトラック南西地域、揚水調査実施

2月 9日(木)～2月15日(水): ABトラック南西地域、水槽等撤去

なお、井戸設置作業が延びているため、前号でお知らせした日程が一部変更となっております。

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ABトラック南西地域揚水井戸

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。

2月1日(水)～2月14日(火)：土壌分級の粗破碎を小割機で行います。

住民説明会の開催について

前号(臨時号)においてお知らせしたとおり、住民説明会を下記のとおり開催いたします。市民の皆様にはご参加いただきますよう宜しくお願い申し上げます。

日時 2月8日(水) 18時30分～19時30分
場所 神栖市中央公民館(神栖市溝口4991-4)
内容 1.汚染土壌等の処理について
2.その他

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)