神栖市における有機と素汚染源 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、前々号で概要、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。

1月16日(月)~1月20日(金):B地区、揚水調査実施

1月23日(月)~1月27日(金): B地区施設撤去、ABトラック南西地域へ移設

1月 6日(金)~1月27日(金): ABトラック南西地域、揚水井戸設置

1月30日(月)~2月 3日(金):ABトラック南西地域、揚水調査実施

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。 1月16日(月)~1月31日(火):土壌分級の粗破砕を小割機で行います。



掘削テントの保管状況(分級前)



保管テント(分級済)

お問い合せ・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 0 9 0 - 3 3 5 0 7 6 7 9 0 9 0 - 4 7 5 2 - 5 8 5 8 クボタ 現場事務所

環境リスク評価室03-5521-8262 環境省

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

029-301-2966 茨城県 環境対策課

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

0299-90-1146 神栖市 環境課

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