

# 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





## 掘削現場における当面のスケジュールについて

掘削現場は、掘削テント撤去工を 8 月上旬に終了し、引き続き仮設現場事務所・設備等の解体撤去工を進めています。今後の工事は、9 月初旬までに仮施設撤去等の復旧準備工を終了し、9 月末を目標に水田復旧、整地等のヤード復旧工を進めていく予定です。

なお、高濃度の有機ヒ素を含むコンクリート様の塊とその周囲の汚染土壌を掘削撤去した跡地については、外周に設けた土留め用の矢板を残して埋め戻しを実施済みですが、今後の有機ヒ素汚染源調査等に使用する可能性があるため、当面の間、最小限の仮囲いで区画して現場に保持することとしています。

掘削現場の工事につきましては、今後とも作業安全ならびに環境保全に万全を講じて進めてまいりますので、ご理解とご協力をお願いいたします。

## 掘削現場における当面のスケジュール(予定)

	9 月	
	10	20
事務所・設備等解体撤去		
仮囲い鋼板撤去工		
ヤード復旧工		
片づけ工		



掘削テント撤去跡地の状況

### 井戸水の飲用等の自粛について

以前からお知らせしておりますとおり、地下水モニタリング結果でジフェニルアルシン酸（DPAA）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。

次号（64号）は、平成19年10月1日発行とさせていただきます。

### 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	0299-92-0862	
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> )
神栖市環境課	0299-90-1146	( <a href="http://www.city.kamisui.ibaraki.jp">http://www.city.kamisui.ibaraki.jp</a> )