

各位

未来工業株式会社  
未来精工株式会社

未来工業株式会社(以下、「当社」という。)旧曾根工場と未来精工株式会社  
(以下、「未来精工」という。)旧本社工場の土壌調査結果と今後の対策について

当社及び未来精工は、当社曾根工場と未来精工本社及び工場閉鎖に伴い、大垣市曾根町地内の事業所敷地内において土壌及び地下水を自主調査した結果、土壌において土壌汚染対策法に定める土壌環境基準を超えるヒ素及びその化合物が検出されましたので、岐阜県地下水の適正管理及び汚染対策に関する要綱に基づき本日岐阜県へ報告いたしました。今後は、岐阜県等の関係各所及び関係法令に従って適切に対処してまいります。

なお、敷地内の地下水調査では、基準を超えるヒ素及びその化合物は検出されておられません。

#### 1. 事業所の概要

名称 : 当社曾根工場  
所在地 : 岐阜県大垣市曾根町 2 丁目 195-2 (注)  
事業概要 : 主な事業内容は、電気設備資材、給排水設備及びガス設備資材の製造販売  
2016 年 12 月まで工場として使用、現在は閉鎖しております。  
(注) 現在は、岐阜県不破郡垂井町栗原字大正 773-1 に移転しております。

名称 : 未来精工  
所在地 : 岐阜県大垣市曾根町 2 丁目 195-1 (注)  
事業概要 : 主な事業内容は、自動機・省力機器の設計・製作・販売、金型設計の製作・販売  
2017 年 1 月まで本社及び工場として使用、現在は閉鎖しております。  
(注) 現在は、岐阜県不破郡垂井町栗原 780 に移転しております。

#### 2. 調査対象土地の概要

所在地 : 岐阜県大垣市曾根町 2 丁目 195-2、岐阜県大垣市曾根町 2 丁目 195-1  
面積 : 31,905.00 m<sup>2</sup>  
現況 : 当社曾根工場として使用しておりましたが、現在は閉鎖しております。  
未来精工本社及び工場として使用しておりましたが、現在は閉鎖しております。  
上記の敷地全体 31,905.00 m<sup>2</sup>のうち 300 m<sup>2</sup>で汚染が判明いたしました。

#### 3. 調査結果の概要(調査期間:2020年1月~2020年3月)

汚染が判明した有害物質		調査 検体数	基準超過 検体数	調査結果 (mg/L)	最大基準 超過倍率	基準値 (mg/L)
ヒ素及び その化合物	土壌溶出量	66	9	0.005 未満 ~0.026	2.6	0.01 以下

※その他の物質についても調査を実施していますが、基準値超過はありません。また、土壌含有量調査及び土壌ガス調査についても基準値超過はありません。

※敷地内の地下水調査では、基準値を超えるヒ素及びその化合物は検出されておられません。

#### 4. 汚染原因

原因は不明です。なお、当社及び未来精工では、「ヒ素及びその化合物」の使用履歴はありません。

#### 5. 今後の対応

- (1) 基準値超過の土壌は、速やかに飛散防止、浸透防止等の対策を施工いたします。敷地入場は、門の施錠及び敷地全面に囲いを行っておりますので限られた者のみしか入場できませんが、入場するものに対しては、敷地内に汚染土壌があり入場の際は注意が必要である旨を周知いたします。
- (2) 当該地の汚染土壌は、土壌汚染対策法に準じて、岐阜県のご指導のもと適切に全量撤去を行う予定です。
- (3) 観測井戸において地下水の水質調査を定期的実施し、地下水の状況を監視いたします。結果については「岐阜県地下水の適正管理及び汚染対策に関する要綱」に基づき岐阜県へ報告いたします。

以上