

平成29年度甲賀市水口・信楽地区環境情報交換会

- ・日 時： 平成30年1月24日（水）
- ・場 所： 滋賀県甲賀合同庁舎 4階
- ・参加者： 参加者名簿の通り

1. 主催者 湖南・甲賀環境協会 石山会長より挨拶



2. 滋賀県からの情報提供

- ①工場・事業場の立入調査の指摘事項、届出漏れや届出の不備について
- ②改正フロン法や土壌汚染対策法の改正について



滋賀県甲賀環境事務所 明石所長
井手次長



滋賀県甲賀環境事務所 奥村主事
西村副主幹
大橋主任技師

滋賀県甲賀環境事務所奥村主事から、工場・事業場の立ち入り状況や改正フロン法、土壤汚染対策法の改正について、説明をいただきました。

3. 甲賀市情報提供

- ①環境行政の動向
- ②事業所に関する公害苦情の状況とその対応
- ③届出漏れや届出の不備について
- ④市独自の環境保全の取組みについて



甲賀市役所 生活環境課 山本主査
植西主査

甲賀市からは、環境行政について公害苦情の状況、あるいは届出漏れや工場立ち入り時の指摘事項について説明があり、市独自の環境保全では公共水域水質調査等で管内52地点、大気では5地点での測定結果の報告がありました。

【主な質問事項】

- ・甲賀市内の下水道の進捗について
- ・滋賀県の各企業保管 PCB 処分状況は進んでいるのでしょうか！
- ・滋賀県の水質等の環境規制について、今後強化される方向なのか1
- ・南海・東南海地震の発生が危惧されています。当社でも非難訓練や流出訓練を実施していますが地震による被害の場合、軽度であっても通報等が困難になる恐れがありますがアドバイス御願います。
- ・産廃のリサイクル化
肥料・FFPなどのリサイクル化の他、リサイクルの方法やリサイクル品の使用状況が知りたい。
- ・型番などが不明で、メーカーに問い合わせても分からないエアコンは、リストには挙げますが

型番などの欄は空欄にしています。又、目視で7.5kw（定格出力）以上であるか否かを判断しています。このような対応でよろしいですか？

- ・エアコン・空調機関係で室外機のないものや、業者に来て頂いて明らかにフロンが抜けている場合、フロンを抜き取る量がゼロなので回収、破壊証明が出ない場合どうすればよろしいか？

ご参加頂きました皆様（敬称略）			
No.	行政名	参加者所属	参加者ご氏名
1	滋賀県甲賀環境事務所	所長	明石 達郎
2	滋賀県甲賀環境事務所	次長	井手 貴規
3	滋賀県甲賀環境事務所	副主幹	西村 正則
4	滋賀県甲賀環境事務所	主任技師	大橋 和也
5	滋賀県甲賀環境事務所	主事	奥村 浩気
6	甲賀市役所	生活環境課 主査	山本 晃
7	甲賀市役所	生活環境課 主査	植西 由樹子
No.	会員企業名	出席者所属	ご氏名
1	住友電工ウインテック株式会社	安全環境課	岩川 敬
2	関西ベストフーズ株式会社	工務課長	赤羽 靖広
3	キョーリン製菓グループ工場株式会社	設備技術課	川本 功明
4	株式会社滋賀松風	生産部	福永 一典
5	ショット日本株式会社	経営品質グループ	福原 直治
6	白井松新薬株式会社	総務部	福井 通
7	住友電工プリントサーキット株式会社	グローバル安全推進部	風原 正彦
8	住友電工プリントサーキット株式会社	グローバル安全推進部	澄 哲洋
9	積水化学工業株式会社滋賀水口工場	安全環境課	杉江 清次
10	株式会社積水化成品滋賀	設備グループ	北川 博行
11	株式会社積水化成品滋賀	経営管理室	西村 勇
12	積水水口化工株式会社	設備環境安全G 安全環境課	脇坂 頭護
13	ゼネラル株式会社	製品保証室	富永 光洋
14	日精バイリス株式会社	総務部	奥田 知之
15	ピー・エス・コンクリート株式会社	総務課	富田 辰也
16	株式会社日立建機ティエラ	総務部 環境・安全G	牛谷 健司
No.	協会スタッフ	会員企業名	ご氏名
1	湖南・甲賀環境協会 会長	積水化学工業(株) 滋賀水口工場	石山 利則
2	湖南・甲賀環境協会 顧問		中村 満
3	NPOびわ湖環境 理事		落 久夫
4	NPOびわ湖環境 理事		芝本 伊三男
5	湖南・甲賀環境協会 事務局長		渡部 薫
6	湖南・甲賀環境協会 事務局		伊賀 美乃里