

平成 26 年度 水口・信楽地区環境情報交換会意見控え

- ・日 時：平成 27 年 3 月 12 日（木）13:30～
- ・場 所：甲賀合同庁舎 4 階会議室
- ・参加者：参加者名簿の通り



湖南・甲賀環境協会 副会長挨拶  
TOTO 株式会社滋賀工場 田邊氏



司会 中山副会長  
積水化学工業（株）滋賀水口工場



滋賀県甲賀環境事務所 青山所長



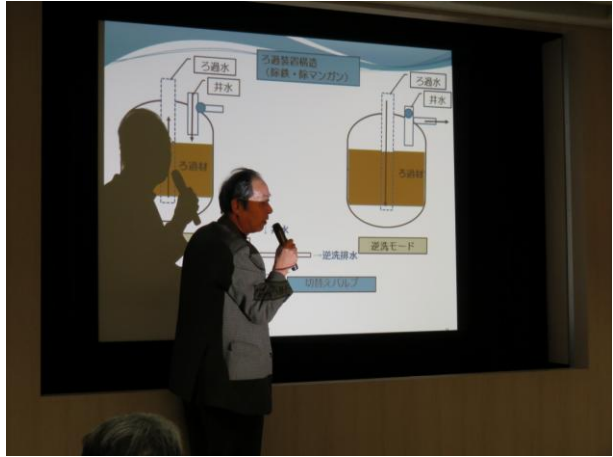
甲賀市役所 藤岡管理監兼生活環境課長



滋賀県甲賀環境事務所 赤崎主任主事  
高取技師



甲賀市役所 生活環境課 谷口主事





皆様のご意見を抜粋して事務局にて掲載します。

詳細は所轄の行政にご確認をお願いします。

項目	ご意見や質問	回答やご意見
PCB	微量PCBの無害化処理施設を滋賀県に作るという話はあるか？	(県) 聞いていない。
	<p>現在使用している受電施設トランスで微量PCBを確認しました。使用中なので、設備予算および廃棄物予算の確保、受電停止計画、設備交換工事、廃棄物運搬処理計画をたてる必要が出てきました。ある程度情報の収集はできていますが、同様の経験をされた会員企業の担当者の方がおられましたら経験談(苦労話)とか聞いてみたいですがとにかく</p> <p>①使用中のPCBの届出はどうしたらいいですか？②次年度の届出前に廃棄する場合届出は必要か？③使用中のPCBを届出しておらず、次年度の報告までに処分した場合の届出は？</p>	<p>①PCBの届出にが、使用中のPCBであっても届出様式に記入する欄があるので記入してください。</p> <p>②届出済で次年度の届出の前に処理が済んでいれば、いったん廃棄して処理を行ったという届出でOK。</p> <p>③届出していない使用中の微量PCBを処分した場合には、使用中機器を処分したという届出でよい。</p>
	PCBの届出に関して、会社名の下に従業員数を記入する欄があるが、事業所の人数か？会社全体の人数か？	従業員数を記入することになっているのは、中小企業に対する特例の為である。全社の人数を記入してほしい。
改正フロン法	各社の改正フロン法に対する準備状況を教えてほしい。当社は設備の洗い出し、特に7.5Kw以上の設備の洗い出しを行っている。また、点検には1.5百万円必要とも言われている。	<p>リストアップ中である。回収業者登録を自社で準備中。自社での回収を目的としている。</p> <p>リストアップ中。部署管理分と工場全体での管理分とがあり、数が多いので再チェック中。費用については簡易点検や、充填について精査中。</p>
	改正フロン法により機器廃棄の場合の処置はどのようにすればよいか？	特別の処置は不要。ほとんど変わらない。
	改正フロン法でチラーは対象設備か？	対象設備である。本日の資料3参照。
届出者	届出を工場長名で出していた。今後委任状を添付したい。	工場長交代時にも氏名変更届を出してほしい。

項目	ご意見や質問	回答やご意見
不法投棄パトロール隊	不法投棄パトロールに4名の隊員を出して、1回/2ヶ月パトロールを行っている。結果を報告しているが次の回のパトロールでも同じ場所に同じものが残っている場合がある。県の対応はどうなっているのか？	報告が来れば現地確認しているが、手間や予算の関係上、対応が出来ていない場合もある。対応を検討したい。
有害物質使用特定施設等構造基準	有害物質貯蔵施設で特定施設の点検や、A・B基準とは具体的にどのような基準なのか？	新設・既設については、H24年6月1日を区切りとして、それ以前は既設、それ以降は新設ということになる。A・Bの構造基準や点検基準は協会のHPから水質編を参照してほしい。自社の設備の詳細を県事務所に問い合わせるとよい。
甲賀市協定や届出について	市の環境保全協定を約4割の企業が締結しているが、対象企業は400社と考えてよいのか？	(市) 対象は400社である。
	市の締結作業の今後の予定はどうなっているのか？	(市) 県との立ち入り時に各企業にお願いしている。法の基準以上の基準で締結をお願いする場合もあると説明しお願いしている。
	市への届出の不備もあるが、騒音・振動は市への届出、その他は県への届出と考えてよいのか？	その通り。但し草津市のように両方へ出してほしいという自治体もある。
下水道	信楽の下水道計画の進捗状況は？	(市) 上下水道部で確認し、担当部署から回答する。また、浄化槽に計画変更した地域もある。
環境事故防止	事故事例3の再発防止策に対して、配管の経年劣化をどのように見つけるのか？	配管設置時期を記録しておくことも大切。樹脂配管であれば、表面の劣化度(白濁等)である程度分かるが内部はわからない。
	事故事例2では連通間に対する対策が言及されていない。また、事例4もわかりにくい。	事例2では、連通間がなぜ機能しなかったのか？報告書では不明。事例4は再度の説明により理解いただけた。
	水質事故拡大防止訓練で、実践的な訓練にしてほしいという要望があるが各社の訓練で参考になるものがあれば教えてほしい。	年1回(以上)の運連で、水質測定を多くの人間が出来る様に工夫している。サイト内で実際に漏洩があった場合には訓練のようにはいかない。実践想定は困難なのではないか？事務局では訓練のアウトラインのみ示して訓練を行う場合がある。各自が考えて行動しろと。とにかく場外への流出を食い止めろと言っている。

項目	ご意見や質問	回答やご意見
環境教育	<p>環境教育の一環で、環境大会（自社独自、社会一般の問題を職場ごとのチームで回答し順位を競う、賞金あり）、環境保護活動参加、グリーンカーテン活動等を実施していますが、マンネリ化してきました。各社さん環境意識の高揚でどのようなことを実施されているのでしょうか。弊社にないようなものあれば参考にさせていただきたい。行政として、広い範囲（県内外）での情報をお持ちであれば教えていただきたい。</p>	<p>（県）環境学習センターには企業に対するプログラムもある。講師がどのようなプログラムを持っているかがポイントになるが、講師の紹介もしている。事業者行動計画の中の温暖化対策の事例を整理しているがそれも教材になる。「見える化」や「環境道場」などの取り組みも参考になる。協会の研修会や先進企業紹介なども参考にすればよい。また、水路図の活用や自社に係る水路の清掃活動も役立つのではないか。NPOびわ湖環境のISO14001内部監査員養成コース（有料）に一般社員を派遣することも有効と考える。また、県庁びわこ政策課の「びわこまちかどむらかど環境塾」</p> <p><a href="http://www.pref.shiga.lg.jp/d/biwako/kanryo_jyuku.html">http://www.pref.shiga.lg.jp/d/biwako/kanryo_jyuku.html</a></p> <p>の活用も考えられる。</p>
ISO14001 2015 年度版	<p>ISOの改定が決まっていて法をチェックする者の力量評価はどうすればよいのか？</p>	<p>環境管理の部門長が認定している例有。</p>
その他	<p>高圧ガス製造者届けに関する件で、業者が不活性ガス（第1グループ）として冷凍則に基き申請しているが、掲名されていないので、その他のガスとして第3グループになり届出漏として設置後に届出を行いました。当工場にはその施設のみが高圧ガス製造設備に該当するため、その設備が対象外となると全廃となり廃止届けが必要ですが、その場合、当該ガスが冷凍則に掲名された時点で廃止届けが必要でしょうか？</p>	<p>県の防災危機管理局に問い合わせるとよい。不活性ガスは冷凍機能力により1種2種等わかれている。冷凍能力を調べてみてはどうか。</p>

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	青山 誠司
2	滋賀県甲賀環境事務所	主任主事	赤崎 好近
3	滋賀県甲賀環境事務所	技師	高取 惇哉
4	甲賀市役所	管理監兼生活環境課	藤岡 忠史
5	甲賀市役所	生活環境課 主事	谷口 宏兵
No.	会員企業名	出席者所属	参加者ご氏名
1	NEC SCHOTT コンポーネンツ(株)	経営品質グループ	福原 直治
2	NEC SCHOTT コンポーネンツ(株)	製造グループ	渡邊 紳一郎
3	圓商産業(株)	設備物流課	森村 光辰
4	公立甲賀病院	施設管理課 課長	福本 雅樹
5	コニシ(株)滋賀工場	工場長	大西 邦弘
6	コニシ(株)滋賀工場	総務部	岡田 泰雄
7	白井松新薬(株)	総務部	福井 通
8	湖南・甲賀環境協会 副会長 積水化学工業(株)滋賀水口工場	工務安全環境部安全環境課長	中山 浩次
9	湖南・甲賀環境協会 地区懇部会委員 (株) 積水化成品滋賀	経営管理室 参事	荒木 晃
10	ゼネラル(株)滋賀工場	製品保証室	富永 光洋
11	ナカ工業(株)滋賀工場	品質技術課 主事	廣瀬 公一
12	日精バイリス (株)	研究部	岡崎 勇
13	日精バイリス (株)	研究部	田代 圭介
14	日精バイリス (株)	総務部	奥田 知之
15	ピー・エス・コンクリート (株) 滋賀工場	総務課	富田 辰也
16	(株)ミヤケ滋賀工場	総務課	善田 豊民
17	近江化学陶器(株)	技術部	市木 浩司
18	大塚オーミ陶業(株)	品質管理課	松井 順
19	住友電工ウインテック(株)	製造部 安全環境課	岩川 敬
No.	会員企業名	出席者所属	参加者ご氏名
1	湖南・甲賀環境協会 副会長 地区懇部会長	TOTO(株)滋賀工場	田邊 敏明
2	湖南・甲賀環境協会	顧問	中村 満
3	NPO びわ湖環境	副理事長	森 毅
4	NPO びわ湖環境	理事	佐野 由明
5	NPO びわ湖環境	理事	落 久夫
6	湖南・甲賀環境協会	事務局	猪飼 順子

ご参加いただきました皆様ありがとうございました。