

平成 26 年度野洲地区環境情報交換会意見控え

- ・日 時：平成 27 年 2 月 20 日（金） 13:30～
- ・場 所：コミュニティーセンターみかみ
- ・参加者：参加者名簿の通り

1. 主催者挨拶



湖南・甲賀環境協 副会長
京セラ(株)田口氏より挨拶



進行 地区懇部会委員 中国塗料(株)江崎氏

2. 自己紹介



滋賀県南部環境事務所 松村所長



野洲市 環境課 吉川課長

3. 滋賀県から情報提供（フロン説明会の質問に対する回答については栗東市環境情報交換会を参照願います。）



滋賀県南部環境事務所池田主任技師



4. 野洲市情報提供



野洲市役所 環境課 課長補佐 駒本氏





Q1:



5. 環境事故事例報告、環境管理の手引を効果的に使用されている事例紹介



NPO びわ湖環境 落氏

環境事故事例報告

環境管理の手引の活用事例

NPO びわ湖環境さまより説明いただきました。

環境事故事例7：屋根に水性塗料を塗布中大雨が降り水性のペンキが漏洩した事故について意見交換。

水性の塗料は水に溶ける、油性は雨が降ったとしてもダマになり回収できるので屋根の塗装は安全な油性塗料を使用すべきで、雨が降ることを想定してブルーシートを準備したり、公共河川に出ないように工場排水路に遮蔽板の設置や、大雨の雨水を逃がす水路を作るべき。

6. 意見交換のごく一部を事務局より作成し紹介させていただきます。

詳細は直接管轄の行政にご確認をお願いします。

質問等	答えや意見
低濃度PCB（コンデンサ）や安定器の処分を早くしたい。処理していく上でのアドバイスがほしい。処理業者の選定と処理に要する時期は1年かかるか？	低濃度 PCB は資料 6 のとおり無害化施設で処理ができます。会員の処分された事例（費用）や、安定器については JESCO 北九州で処分できるようになったので、事前登録された事例を紹介。
三上山のふもとに立地しているためか昨年 6 月後半から小型の虫「キノコバエ」が大量発生しました。工場や給食施設に微小な隙間から虫が進入し、食事が提供できないことが数日あった。有効な進入防止策や駆除方法がありましたら教えてほしい。	<ul style="list-style-type: none"> ・滋賀県ペストコントロール協会の紹介 ・目張り、工場内をプラス圧するなどの対処されている会員を紹介 ・市より、発生源が特定できず水たまりからも発生するので予防が難しいとのこと。
廃棄物のマニフェストは、電子マニフェストを利用すると、県への報告義務はないが、改正フロン法では、第一種特定製品の充填・回収を情報処理センターを活用した場合、行政への報告が不要になるか？	情報処理センターの集計を利用しても自動的に国に情報は行かないので、国への報告は別途必要になる。
産業廃棄物の排出量削減で工夫されているところや、苦労されているところなどがありますでしょうか？	フィルムを部品用のナイロン袋に再生するため、有価物として売却し、廃棄削減の事例紹介あり。
土対法第3条第1項ただし書きの確認申請で、土地の全部事項証明書の添付を指示されたが、毎年提出の際必要になるのか？	特定施設を廃止された年だけで、次年度からの確認書には事項証明書の添付は不要。
下水道法に係る特定施設の除外設備設置届出事業所は、下水道最終柵での水質調査立ち入りを毎年受けることになるのか。	（多分大丈夫だと思うが）無いとは言えない。
廃蛍光灯や使い古しの乾電池の置き場は産業廃棄物の掲示板が必要か？廃棄物の種類は？	廃蛍光灯や使い古しの乾電池は産業廃棄物となるので、産業廃棄物保管基準を守った掲示が必要です。蛍光灯の種類は「ガラスくず、コンクリートくず、陶器くず（蛍光物質が塗布されたガラス管）」と、「金属くず（両端の電極）」の混合物に該当します。（構成部材にプラスチック製品が多く使われている場合は、さらに「廃プラスチック類」との混合物）なお、処理過程で管内部の蛍光体を分離除去したものは「汚泥」に該当します。
水質事故被害拡大防止訓練は非常に有意義で、課のメンバーに順次参加させているので、継続して実施して欲しい。また、交替勤務メンバーにも参加させたいが、座学と実地訓練が別日程であるため、なかなか参加できない側面があります。座学を1名受講し	座学を受けなかったからと訓練の参加を断ってはいない。今後は是非ご参加ください。

た事業所は実地訓練時にもう1名参加できる、などをご検討いただけたらと思います。	
工場裏の土手の草刈りを夏場はもう少し早い時期にして頂きたい。つるが伸びてくるとネットやフェンスの隙間からかなり入り込んで来ます。環境協会からもしっかりと働き掛宜しくをお願いします。	草刈りは年1回の実施となっている。 草刈りを早く行なってもその後伸びることになる。

ご参加頂きました皆様

No.	行政名	参加者所属	参加者ご氏名
1	滋賀県南部環境事務所	所長	松村 周
2	滋賀県南部環境事務所	主任技師	池田 将平
3	滋賀県南部環境事務所	主事	安井 一人
4	野洲市役所	環境課 課長	吉川 武克
5	野洲市役所	環境課 課長補佐	駒本 博一

No.	会員企業名	出席者所属	参加者ご氏名
1	アサヒビールモルト (株)	技術部	西川 洋祐
2	アキレス (株) 滋賀第一工場	滋賀安全環境課	大崎 裕康
3	アキレス (株) 滋賀第一工場	滋賀工務課	荒木 康弘
4	オリベスト (株)	環境管理課長	上田 昇
5	湖南・甲賀環境協会 副会長 京セラ (株) 滋賀野洲工場	環境安全部責任者	田口 宏明
6	京セラ (株) 滋賀野洲工場	環境安全部環境課	阿部 宝
7	京セラサーキットソリューションズ (株)	環境安全部環境施設課	井上 貢
8	京セラサーキットソリューションズ (株)	環境安全部環境施設課	坂元 一行
9	伸和 (株)	管理部	西田 良一
10	湖南・甲賀環境協会 常務理事 地区懇部会委員 中国塗料 (株)	環境・品質グループ	江崎 弘
11	中国塗料 (株)	管理グループ	田中 透
12	湖南・甲賀環境協会 常務理事 地区懇部会委員 日本発条(株)野洲工場	製造課	渡部 薫
13	日本発条(株)野洲工場	製造課	高田 守
14	(株) ヒラカワ	生産技術工務	吉井 一夫
15	三井化学アグロ (株) 農業化学研究所	野洲業務チーム	野村 行雄
16	湖南・甲賀環境協会 常務理事 (株) 村田製作所野洲事業所	環境部管理課	水野 剛

17	野洲化学工業（株）	工場長 製造部	福永 和宏
18	個人会員		平島 俊次

No.	会員企業名	出席者所属	ご氏名
1	湖南・甲賀環境協会 常務理事 地区懇部会委員	パナソニック(株)エコソリ ューションズ社	福元 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	落 久夫
5	NPO びわ湖環境	理事	佐野 由明
6	湖南・甲賀環境協会	事務局	猪飼 順子

以上