

はいすい見張り版

行事予告

平成 23 年度 第 2 回

無機系廃液処理の日程が決まりました

これまで『見張り版』の紙面で度々お伝えしてきましたが、排水処理施設では、毎年 2 回、無機系廃液の無害化処理を行っています。このたび、平成 23 年度後期の処理日程が決定しました。



廃液処理作業の様子(左)と、見学に訪れた方々(右)。

☆排水処理施設からのお願いとお知らせ☆

※有機系廃液を出される方へ…

以前から、何度か紙面でもお伝えしてきましたが、有機系廃液を金属缶で出される方は、以下の点に十分ご注意ください。

- ・キャップが動かない状態になっていること
(キャップの内側に銀紙と厚紙が入っていない状態だと、キャップがくるくる回ります。この状態では、液漏れするため、回収できません)
- ・缶に傷や穴、錆などが無いこと
(古い缶を使用したり、搬入時に落としたりすると、回収時または回収後に缶が破損して液漏れが生じ、思わぬ事故につながる場合があります)

※廃液処理システムに登録されている方へ…

廃液処理システムにご登録いただいている内容に、変更はありませんか？ 責任者や連絡先に変更が生じた場合は、排水処理施設にご連絡ください。

処理期間は、11月28日(月)から12月2日(金)までとなります。期間中は、どなたでも廃液処理の様子を見学することができます。施設内の大きな装置が音を立てて動き、廃液を処理している様子は、なかなか見ることができません。皆さまにも、きっと興味を持ってご覧いただけたと思います。研究室の仲間でお誘い合わせの上、または授業の一環として、ぜひ足をお運びください。なお、お越しの際には、事前に電話またはメールにて、ご連絡いただきますよう、お願いします。排水処理施設スタッフ一同、皆さまのお越しを心よりお待ちしております。

新・連載企画

～クイズで納得！～廃液マメ知識

第 13 回 廃液回収時の注意点

今回の～クイズで納得！～コーナーは、今までとは趣向を変えて、イラストクイズを用意してみました。皆さまは、これから廃液を持って回収場所に行くところです。下に挙げたイラストのうち、皆さまは何を持って(身につけて)行きますか？ また、廃液を扱う時に、相応しくないものはどれですか？皆さま、もちろん簡単にお分かりですね？



☆☆☆前回の答えと解説☆☆☆

1. 答え【A】。写真廃液を廃液回収に出す場合は、無機系廃液と同様、排水処理施設の指定容器を使用します。写真廃液用のポリタンクは、現像液用と定着液用の2種類がありますのでご注意ください。



現像液(右)と定着液(左)の容器

2. 答え【A】。現像液と定着液が混ざった場合は、現像液としてお出しください。なお、回収時に、排水処理施設スタッフにその旨をお伝え願います。
3. 答え【A】。回収後の写真廃液は、宇部市にある専門の業者に引き取られて無害化処理されます。排水処理施設で無害化処理しているのは、無機廃液（主に重金属廃液）のみとなります。

★ pH 異常発生回数 2011 年 10 月分 結果発表！

10 月中には、吉田地区の農学部解剖棟で 3 回、常盤地区の電気電子工学科棟、小串地区の医学部本館で各 2 回など、合計 12 回の pH 異常が発生しました。小串地区では、8・9 月は一度も異常が発生していませんでしたが、10 月は残念ながら 3 回の異常発生となりました。また、吉田地区の建物でも、数か月ぶりに異常が発生したケースが多く見られます。学生

の皆さんは、今後、卒業（修了）に向けて、ますます実験を行う機会が増えてくることと思います。薬品や廃液の取り扱いには十分に注意し、全地区 pH 異常発生ゼロの目標が達成できるよう、ご協力をお願いします。また、万一、廃液の区分や取り扱いに迷われた場合は、どんな些細なことでも構いませんので、排水処理施設にご相談ください。

吉田地区			常盤地区			小串地区		
建物名	10月(回)	年度計(回)	建物名	10月(回)	年度計(回)	建物名	10月(回)	年度計(回)
農学部本館	1	5	工学部本館	0	7	臨床研究棟	0	2
総合研究棟	1	1	共同研究開発棟	0	4	臨床実験研究棟	0	0
農・解剖棟	3	6	先端研究棟	0	2	基礎研究棟	0	3
理・3号館	1	1	ビジネス・I棟	0	0	医学部本館	2	2
理学部本館	0	3	電気電子棟	2	11	共同研究棟	1	3
教育学部	0	0	総合研究棟	1	8	総合研究棟	0	0
共通教育棟	0	1	環境共生系棟	0	0	保健学科棟	0	0
排水処理施設	0	0						
動物医療C	0	5						

★ 11 月の廃液回収情報

- ◆ 11 月 7 日（月） 13：30～14：30 吉田地区 無機系・写真廃液回収（於：排水処理施設）
- ◆ 11 月 8 日（火） 10：00～11：00 常盤地区 無機系・写真廃液回収（於：常盤地区廃棄物倉庫前）
- ◆ 11 月 18 日（金） 14：00～15：00 小串地区 廃液回収（於：小串地区廃棄物倉庫前）

山口大学 総合科学実験センター 排水処理施設

TEL：083-933-5137(内線:6137), 0836-85-3064(内線:3064)

E-mail：haisui@yamaguchi-u.ac.jp

URL：http://ds22.cc.yamaguchi-u.ac.jp/~haisui/index_j.html

皆さまからのご意見・ご感想をお待ちしております・・・

