# はいすい見張い版

#### お知らせ

常盤地区にて排水区分表示の 取り付け作業がスタートしました

今年度より、常盤地区の pH 計設置建物において、 室内の流し台への排水区分表示取り付け作業がスタートしました。現在、工学部本館で作業が行われています。今後、総合研究棟、電気電子工学科棟、環境共生系専攻棟など、順次作業を進めていく予定です。

# 実験排水

# 生活排水



区分表示シール(上)と、表示を取り付けた流し台(下)

山口大学の実験系の建物では、排水は実験系と生活系の2系統に分かれており、実験系の排水は、下水に流れる前に pH のチェックを行っています。流しを正しく使うことは、地域環境に配慮することにもつながります。実験排水には生活排水(特にラーメンの汁などの油もの)を流さないように、また、生活排水には実験排水を流さないように、十分に注意しましょう。皆さまのご協力をよろしくお願いいたします。

#### 報告事項

平成 22 年度 排水処理施設 一般公開(前期)が終了しました

6月14日(月)から18日(金)まで、平成22年度排水処理施設一般公開(前期)が行われました。期間中には、これまで半年間に学内から集められた無機系廃液約2,700 Lのうち、約1,400 Lの無害化処理作業が行われました。理学部から10名の皆さまが、この作業の様子を見学に来てくださいました。



処理作業スタッフから説明を受ける見学者の皆さま

排水処理施設一般公開(後期)は、11 月下旬~12 月上旬頃を予定しています。今回見逃してしまった方は、どうぞ楽しみにお待ちください。

#### ☆排水処理施設からの お願いとお知らせ☆

2010年前半に回収した無機系廃液の無害化処理が終了しましたので、お預かりしていました無機系廃液ポリタンクを、順次返却させていただきます。吉田地区では、すでに返却を開始しております。常盤・小串地区は、7月上旬の返却を予定しております。ご確認の上、保管・お持ち帰りをお願いします。

なお、2004年以前にお配りしたポリタンクにつきましては、使用期限切れのため、返却いたしませんのでご了承願います。

ご不明な点がありましたら、排水処理施設 までお問い合わせください。

#### 新•連載企画

#### ~クイズで 納得!~ 廃液マメ知識 第2回:廃液の種類・分類

前回のこのコーナーでは、廃液の定義についてお話 ししました。ところで、一口に廃液と言っても、その 種類は多種多様ですが、山口大学では、これらの廃液 を種類ごとに区別して取り扱うことになっています。 以下は、山口大学の廃液区分について述べたものです が、いずれもどこか間違っています。間違いを見つけ て、正しい文章に直してみてください。

① 山口大学の廃液は、無機系廃液、有機系廃液、現 像廃液の3種類に大別される。

- ② 無機系廃液は、重金属、 水銀、シアンなど、7 つの区分に細分される。
- ③ 有機系廃液は、毒性の 有無によって、第一類 廃液と第二類廃液に区 分されている。



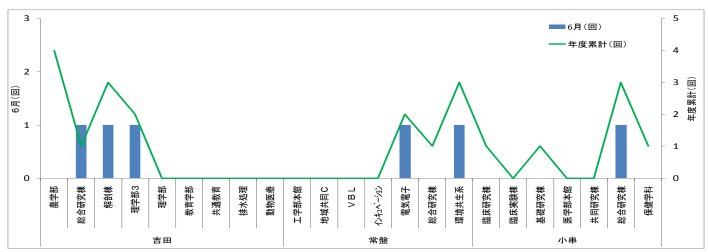
皆さま、どこが間違っているか分かりますか? ☆☆☆ 前回の答えと解説 ☆☆☆

山口大学では、廃液とは「実験に使用した薬品類と、 それらの容器の2度目までのすすぎ水」と決められて います。したがって正解は②番です。3 度目以降のす すぎ水は、流しに捨てても良いことになっています。

## 🧇 pH異常発生回数 建物別対抗戦



### 6月分結果発表!



6月は、総合研究棟(吉田)、農学部解剖棟(吉田)、 理学部3号館(吉田)、電気電子工学科棟(常盤)、環 境共生系専攻棟(常盤)、総合研究棟(小串)で、各1 回の pH 異常が発生しました。今月の異常は、いずれ も軽微なものばかりでしたが、先月同様、異常の発生

から解除まで3~4日もかかるケースも見られました。 異常無しが一番良いのはもちろんですが、万一異常が 発生した場合は、早めの対処と原因究明を行っていた だくよう、お願いします。皆さまで力を合わせて、「pH 異常発生回数ゼロ」目指して頑張りましょう。

### 7月の廃液回収情報

7月 5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)

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) 7月 6日(火)

7月16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・・・

