

はいすい見張り版

行事案内

～見学はお早めに・・・～

無機系廃液処理施設 ただ今稼働中！

先月号の紙面でもお知らせしましたが、11 月 28 日（月）から、無機系廃液処理施設にて、皆さまから回収した廃液の無害化処理を行っています。処理の期間中、排水処理施設を開放していますので、どなたでも処理の様子を見学していただくことができます。今回は、農学部と共通教育の授業でも取り上げていただき、11 月 30 日（水）までに、すでに 60 名以上の学生さんが見学に訪れて下さいました。

排水処理施設の公開は 12 月 2 日（金）までとなっています。見学をご希望の方は、まだ間に合います。急いで排水処理施設に足をお運びください。



廃液処理作業の様子（写真上左）と、見学に訪れた学生の皆さん（写真上右、下）

新・連載企画

～クイズで納得！～廃液マメ知識

前回の答えと解説

廃液回収に相応しいもの、相応しくないものは、以下の通りです。皆さま、もちろんお分かりですね？

回収時には、白衣や手袋を着用して、廃液の付着を防止しましょう。保護メガネの着用も有効です。万一、廃液がこぼれた場合に、すぐにふき取れるよう、ウエス（雑巾）を用意しておくといいでしょう。

また、廃液を取り扱う際は、飲食、喫煙は厳禁です。万一の事故（転倒、液が肌に付着する等）を防ぐため、サンダル履きは避けましょう。これらのことは、廃液だけでなく、薬品類を扱う時も同様です。



☆排水処理施設からのお願い☆

※研究室の大掃除をされる方へ…

12月は大掃除の季節です。研究室等の大掃除をされる場合は、以下の点にご注意願います。

・試薬や廃液類を流しに流さないこと
使い残した試薬類や、不要になった薬品類を整理する場合は、むやみに流しに流さず、廃液または不要薬品として、適正な処理をお願いします。

・漂白剤や洗剤、ワックスの扱いに注意
意外と気が付かないものですが、漂白剤や洗剤、ワックスなどは、酸性やアルカリ性のものも多くあります。取り扱いには十分に注意してください。やむを得ず、大量に実験排水に流す場合は、排水処理施設にご一報いただくと助かります。

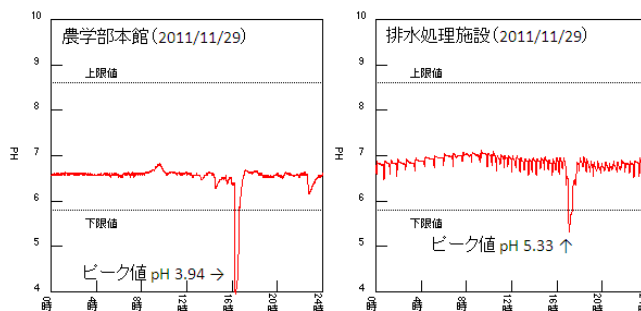
★ pH 異常発生回数 2011 年 11 月分 結果発表！

11 月中には、常盤地区の総合研究棟で 7 回、吉田地区の農学部本館で 2 回など、合計 13 回の pH 異常が発生しました。ここ最近の異常発生回数は、8 月が 11 回、9 月が 12 回、10 月が 12 回と、少しずつ増加傾向にあります。皆さま、十分にご注意願います。

また、11 月 29 日には、吉田地区の実験排水モニター施設（排水処理施設）でも、pH 異常が発生しました。同施設は、吉田地区の実験排水が全て集まる場所ですが、ここで pH 異常が発生したのは 3～4 年ぶりのことです。おそらく、同日に農学部本館で流された pH の低い水が影響したものと思われます。

これから年末に向けて、学生の皆さんは、研究の

追い込みや大掃除などをされることと思います。例年、12 月は pH 異常が多発する傾向があります。薬品を使って実験をされる学生さん、ご指導に当たられる先生方、今一度、薬品および廃液の取り扱い方をご確認いただくよう、お願いします。



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	2	7	工学部本館	0	7	臨床研究棟	0	2
総合研究棟	1	2	共同研究開発棟	0	4	臨床実験研究棟	0	0
農・解剖棟	0	6	先端研究棟	0	2	基礎研究棟	1	4
理・3号館	0	1	ビジネス・I棟	0	0	医学部本館	0	2
理学部本館	0	3	電気電子棟	1	12	共同研究棟	0	3
教育学部	0	0	総合研究棟	7	15	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	1	1						
動物医療C	0	5						

★ 12 月の廃液回収情報

貯留中の廃液は、ぜひこの機会にお出しください。年に一度は、廃液の「大掃除」も行いましょう！

- ◆ 12 月 13 日 (火) 10:30～11:30 吉田地区 有機系廃液回収 (於: 排水処理施設)
↑ 年度の初めにお知らせしていた内容から、日にちと場所が変更になっています。ご注意ください！
- ◆ 12 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)
- ◆ 12 月 20 日 (火) 10:00～11:00 常盤地区 有機系廃液回収 (於: 常盤地区廃棄物倉庫前)

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・・・

