# はいすい見張い版

#### 新•連載企画

~クイズで納得!~廃液マメ知識

第12回 写真廃液の話

~クイズで納得!~廃液豆知識のコーナー、久しぶりの登場となります。前回(2011年6~7月号)までは、有機系廃液のお話をしてきましたが、今回は写真廃液の話題です。デジタルカメラが急速に普及したこともあり、近年では写真廃液を出される方も減ってきました。今回は、そんな写真廃液に関する二択問題で

す。次の設問のうち、正しい方を選んでください。

- 1. 写真廃液を廃液回収に出す場合、容器は【A. 排水 処理施設の指定容器を用いる B. 自分で用意する】
- 2. 写真廃液は現像液と定着液に分類されるが、2 つが 混ざってしまった場合、【A. 現像液として出す B. 定 着液として出す】
- 3. 回収後の写真廃液は、【A. 専門の 業者に引き取られて処理される
- B. 無機系廃液と同様に排水処理施設で処理される】 さて皆さま、正しい答えはおわかりでしょうか?

### ★ pH 異常発生回数 2011 年 9 月分 結果発表!

9月中には、常盤地区の電気電子工学科棟、総合研究で各3回、先端研究棟と吉田地区の農学部本館で各2回など、合計13回のpH異常が発生しました。一時期は、月の合計が10回未満で推移していましたが、

先月頃から少しずつ pH 異常の発生回数が増えてきています。特に常盤地区では異常の発生が目立ちます。10月に入り、後期の授業や実験も始まります。皆さま、今一度薬品や廃液の取り扱い方法をご確認ください。

吉田地区			常盤地区			小串地区		
建物名	9月 (回)	年度計 (回)	建物名	9月 (回)	年度計 (回)	建物名	9月 (回)	年度計 (回)
農学部本館	2	4	工学部本館	1	7	臨床研究棟	0	2
総合研究棟	0	0	共同研究開発棟	1	4	臨床実験研究棟	0	0
農•解剖棟	0	3	先端研究棟	2	2	基礎研究棟	1	3
理•3号館	0	0	ビジネス・I棟	0	0	医学部本館	0	0
理学部本館	0	3	電気電子棟	3	9	共同研究棟	0	2
教育学部	0	0	総合研究棟	3	7	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						

## ★10月の廃液回収情報

◆ 10 月 18 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)

◆ 10 月 21 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・・・

