

はいすい見張り版

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・・・

