

はいすい見張り版

排水処理施設ニュース第 95 号

山口大学 大学研究推進機構 総合科学実験センター 排水処理施設

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

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

E-mail : haisui@yamaguchi-u.ac.jp

1. 2016 (平成 28) 年度が始まりました

排水処理施設の業務は、排水、廃液処理、排水の管理、薬品調査、環境教育、安全教育、化学物質管理、環境報告書の作成、不要薬品の収集等、他の部署と連携をしている様々な事を行っています。学部及び共通教育の化学実験のガイダンスにも参加し排水の説明をしています。すでに年度当初から廃液の取扱方・出方の講習会、薬品調査の説明会を行っております。4 月に廃液の取扱方の講習会は吉田地区は終わりました。他の地区および化学物質関連の講習会は 7 月までに随時行われます。また昨年度から、共通教育の「環境と人間」の一コマ、山口大学の環境報告書の中身を説明しています。この様に単なる排水だけを扱っている部署ではありません。詳細は、このニュースを通じて随時排水処理施設の活動を紹介していきます。今年度もよろしくお願ひします。

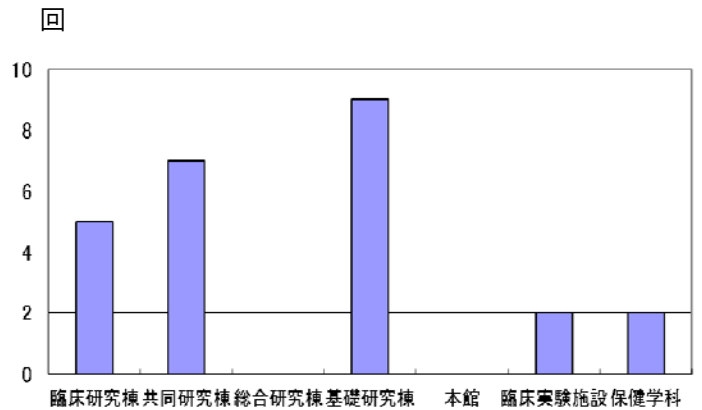
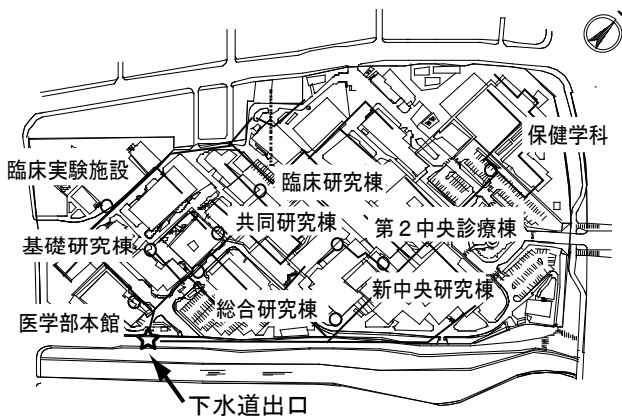
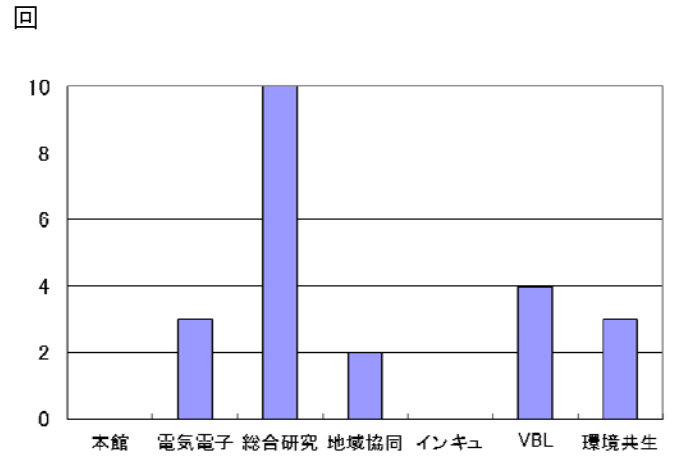
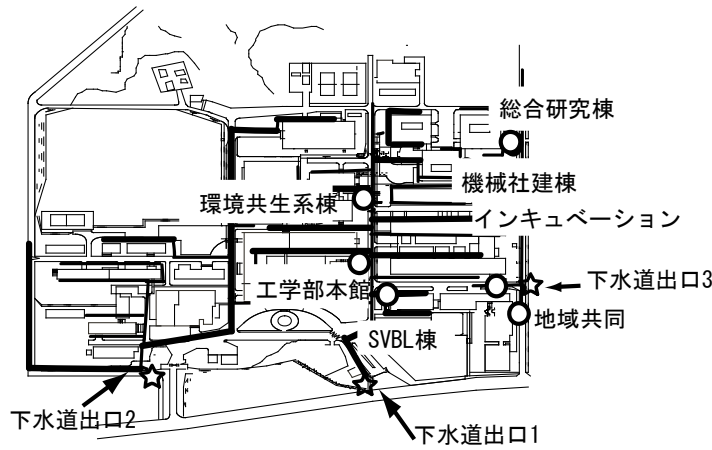
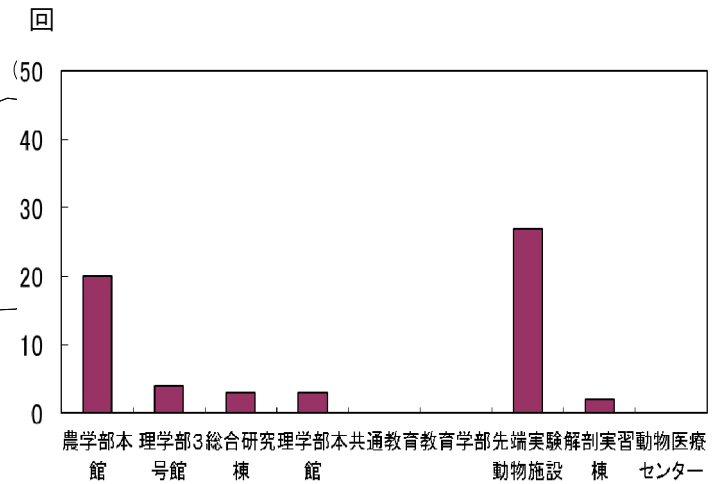
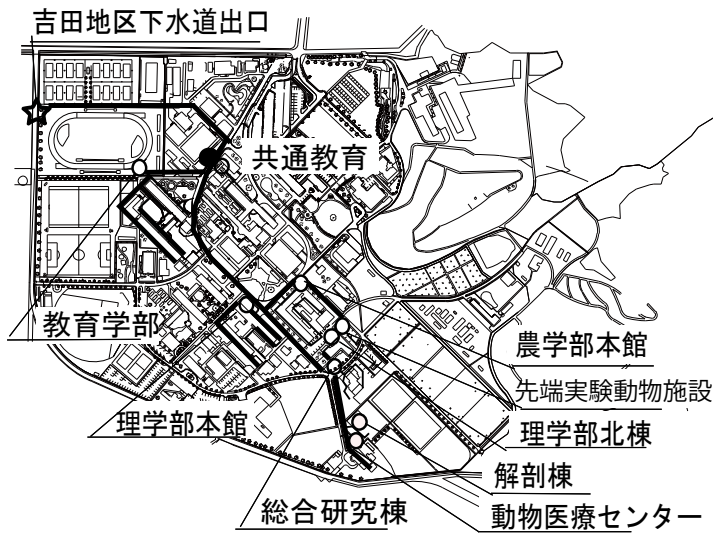
2. pH 異常回数 2016 年 3 月分

3 月の pH 異常の発生回数について報告します。年度末の後片付けが原因ではないかと思われる回数の増加もあります。気をつけて下さい。4 月から新しく研究室に入ってこられた方については、薬品、廃液の扱方をよく聞いて正しい分別にて、廃液を出しましょう

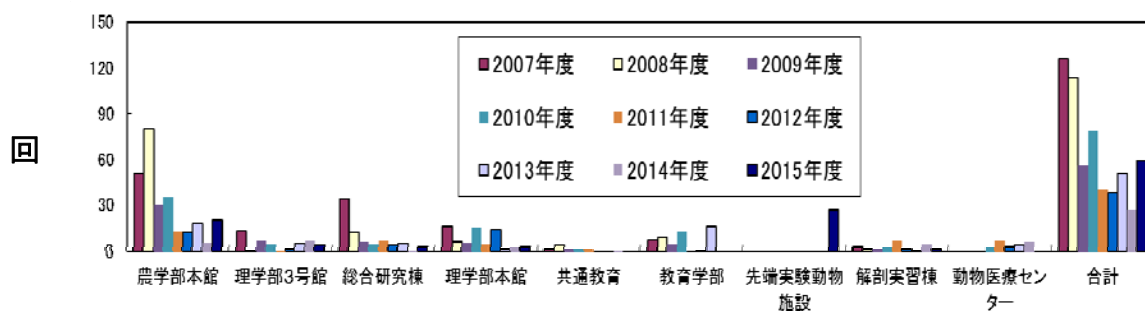


吉田地区			常盤地区			小串地区		
建物名	3月(回)	年合計(回)	建物名	3月(回)	年合計(回)	建物名	3月(回)	年合計(回)
農学部本館	0	20	工学部本館	0	0	臨床研究棟	0	5
総合研究棟	0	3	共同研究開発棟	0	2	臨床実験研究棟	0	2
農・解剖棟	0	2	先端研究棟	0	4	基礎研究棟	0	9
理・3号館	0	4	ビジネス・I棟	0	0	医学部本館	0	0
理学部本館	0	3	電気電子棟	0	3	共同研究棟	3	7
教育学部	0	0	総合研究棟	0	10	総合研究棟	0	0
共通教育棟	0	0	環境共生系棟	1	3	保健学科棟	0	2
動物医療C	0	0						
共同獣医新棟	1	27						
吉田地区合計		59	常盤地区合計		22	小串地区合計		25

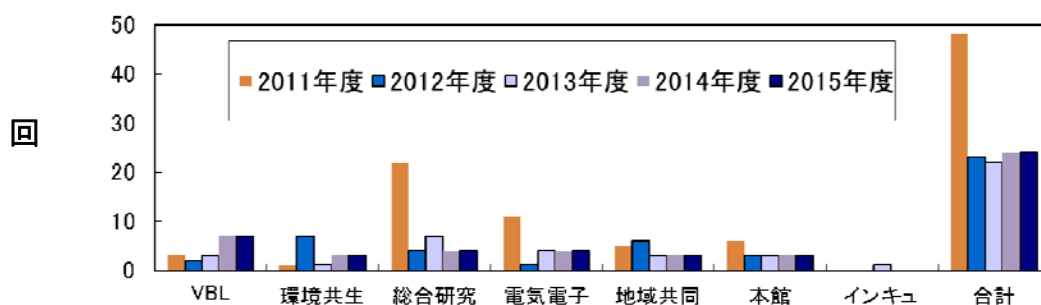
pH 異常発生 2015 年（平成 28 年）度年間結果



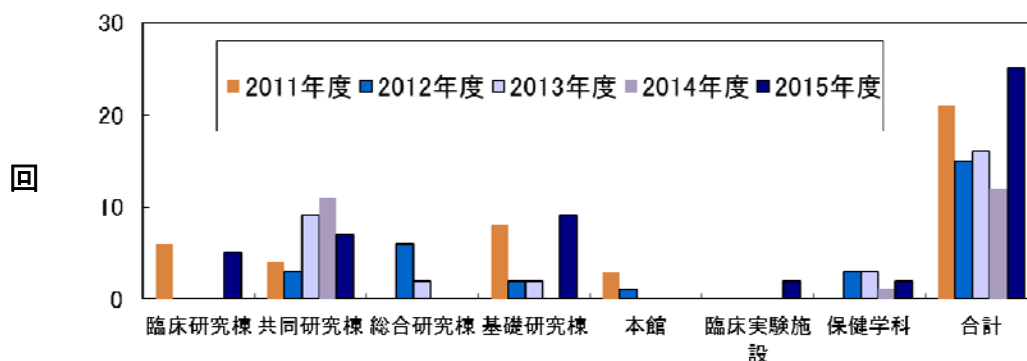
pH 異常の推移 吉田地区（過去 9 年）



常盤地区（過去 5 年）



小串地区（過去 5 年）



3. 廃液回収計画（5 月～6 月）

- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| 5 月 16 日（月） 13：30 ～ 14：30 | 吉田地区 無機系廃液回収（於：排水処理施設） |
| 6 月 7 日（火） 10：30 ～ 11：30 | 吉田地区 有機系廃液回収（於：排水処理施設） |
| 5 月 24 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） |
| 5 月 20 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） |

4. 行事予定（5 月～6 月）

1) 廃液の取扱方講習会（小串：化学物質取扱の説明も開催）

- | | |
|---------------------------|------------------------|
| 5 月 18 日（水） 13：00 ～ 14：30 | 常盤地区（於：C11 教室） |
| 5 月 23 日（月） 13：00 ～ 16：00 | 小串地区（於：医学部講義棟 A 第一講義室） |

2) 学内水質検査

- | | |
|---------------------------|------------------------|
| 6 月 2 日（木） 15：30 ～ 16：00 | （於：吉田地区下水道出口：テニスコート近辺） |
| 6 月 20 日（金） 15：30 ～ 16：00 | （於：常盤地区と小串地区） |

3) 学内無機系廃液処理（前期：6 月）

- | | |
|-----------------------|----------------|
| 6 月 13 日（月）から 18 日（金） | （於：吉田地区排水処理施設） |
|-----------------------|----------------|

5. 廃液回収計画（2016年度）

1. 無機系廃液回収日

1) 吉田地区

第1回 平成28年5月16日(月)
第2回 平成28年7月4日(月)
第3回 平成28年9月5日(月)
第4回 平成28年11月7日(月)
第5回 平成29年1月16日(月)
第6回 平成29年3月6日(月)
時間 13:30～14:30
場所 無機系廃液処理施設

2) 常盤・小串地区

平成28年7月5日(火)
平成28年11月8日(火)
平成29年3月7日(火)
時間 常盤10:00頃 小串11:00頃
場所 各地区廃棄物集積場

2. 有機系廃液回収日

1) 吉田地区

第1回 平成28年6月7日(火)
第2回 平成28年9月6日(火)
第3回 平成28年12月6日(火)
第4回 平成29年2月21日(火)
第5回
時間 10:30～11:30
場所 無機系廃液処理施設前の広場

2) 常盤・小串地区

平成28年5月24日(火)
平成28年8月2日(火)
平成28年10月11日(火)
平成28年12月13日(火)
平成29年2月22日(水)
時間 常盤10:00頃 小串11:00頃
場所 各地区廃棄物集積場

3. 写真廃液回収日（医学部附属病院を除く）

1) 吉田地区

第1回 平成28年7月4日(月)
第2回 平成28年11月7日(月)
第3回 平成29年3月6日(月)
時間 14:30～15:30
場所 無機系廃液処理施設

2) 常盤・小串地区

平成28年7月5日(火)
平成28年11月8日(火)
平成29年3月7日(火)
時間 常盤10:00頃 小串11:00頃
場所 各地区廃棄物集積場

6. 年間の主な行事予定（関連行事も含む）

- 4月：薬品調査の説明（締切 5月12日）
廃液の出し方講習会（吉田地区）
- 5月 廃液の出し方講習会（宇部地区）、毒劇物講習会（小串）
- 6月 排水等安全委員会開催、毒劇物講習会（吉田）
水質分析（第一回）、無機系廃液学内処理（第一回）
- 7月 環境保全編集委員会、吉田地区不要薬品処理
- 8月 作業環境測定（第一回）、環境報告書監査
- 9月 環境報告書発行
- 10月 廃液の出し方講習会（後期：吉田地区）
- 11月 水質分析（第二回）
- 12月 無機系廃液学内処理（第二回）
- 1月 作業環境測定（第二回）
- 2月
- 3月 環境保全発刊、薬品調査の案内

編集後記

一月おくれではいすい見張り版ができました。今年度の吉田地区の講習会は予定通り行われました。連絡がおくれはいすい見張り版ではお知らせできませんでした。今後は充実した内容でお送りしたいと考えています（I.F.）。