平成30年度版

小串地区 5月 日()

吉田地区 3月30日(金)共通11番教室

4月 5日(木)メディア基盤教室

常盤地区 5月16日(水) C講義棟C11講義室

Webによる薬品使用量調査システム入力方法

排水処理施設 藤原 勇

薬品使用量調査システムID

Web廃液処理申請と薬品使用量調査システムは同じIDを使用します。

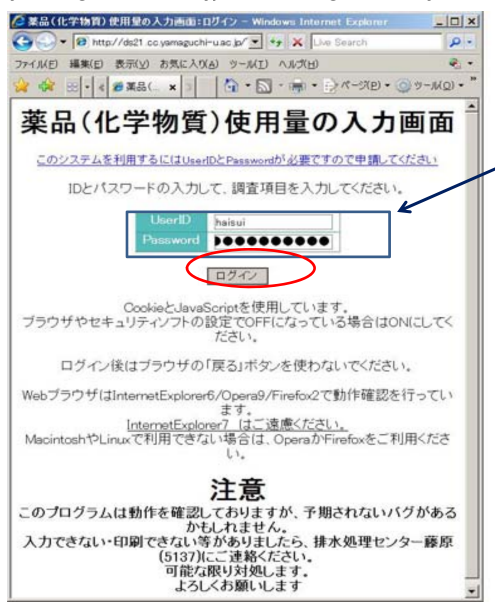
メディア発行の山口大学のID、パスワードではありません。

「廃液を出すグループ」 = 「薬品調査グループ」 同じIDを使用します。

過去の廃液搬出、薬品調査から該当研究室はおおよそ 排水処理施設で把握していますが、わからないこともあり ます。

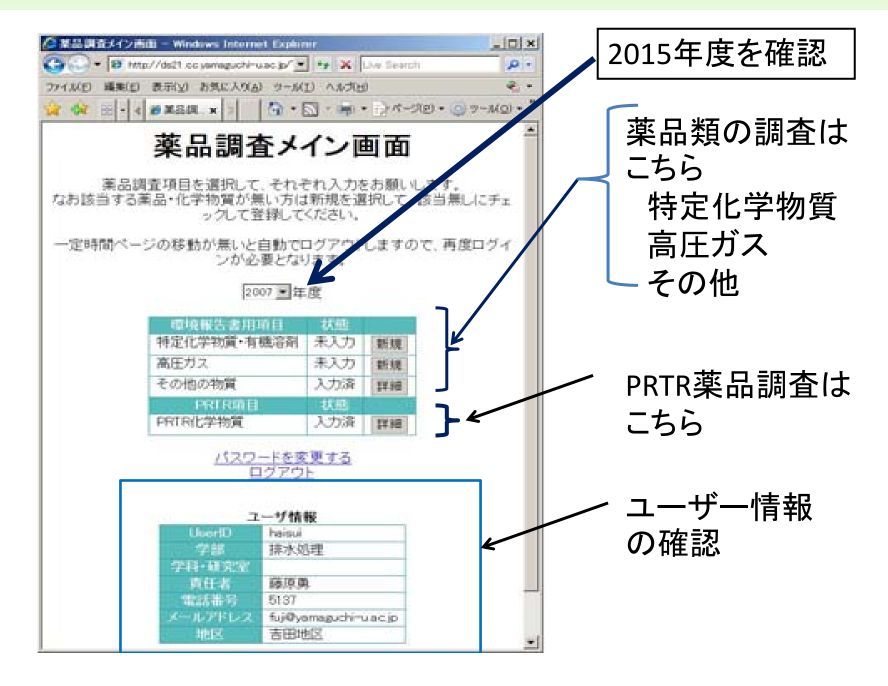
ログイン画面

http://ds26.cc.yamaguchi-u.ac.jp/~haisui/gakunai/yakuhin/login.php

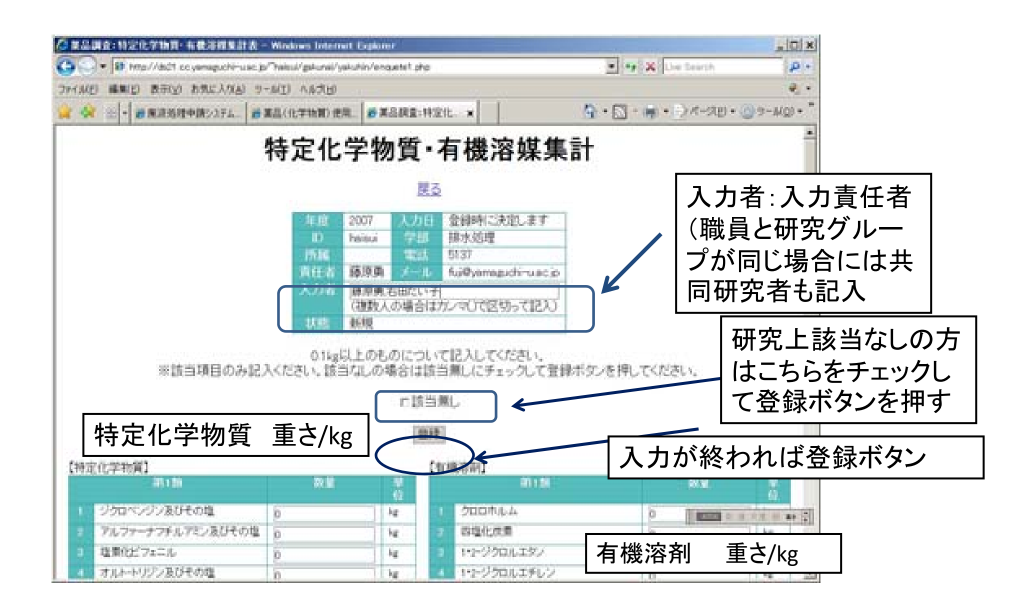


IDとパスワー ドを入れてロ グイン

薬品調査メイン画面



特定化学物質&有機溶剤



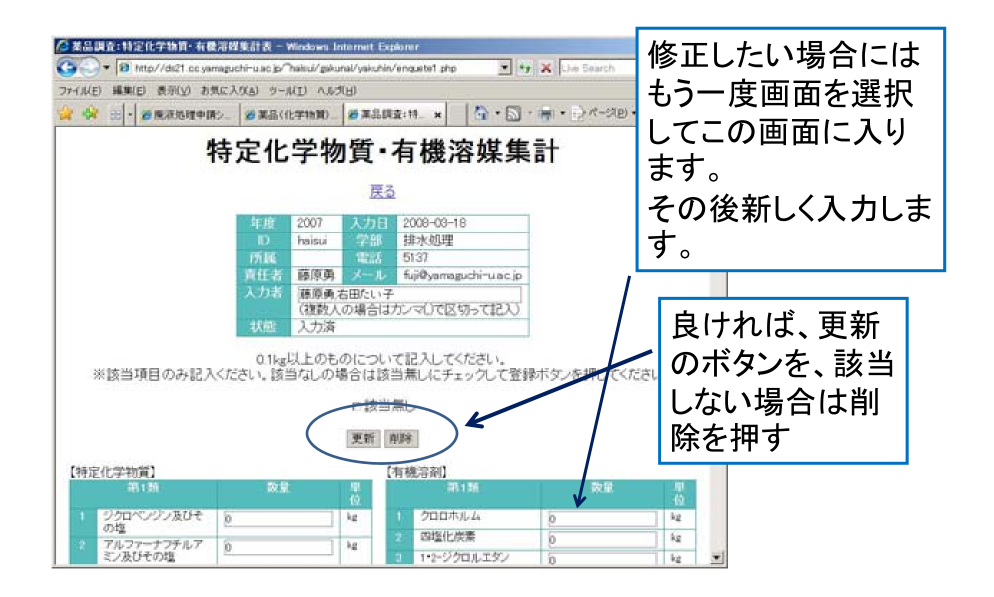
集計入力完了

集計入力完了が終わればこの画面が出ます

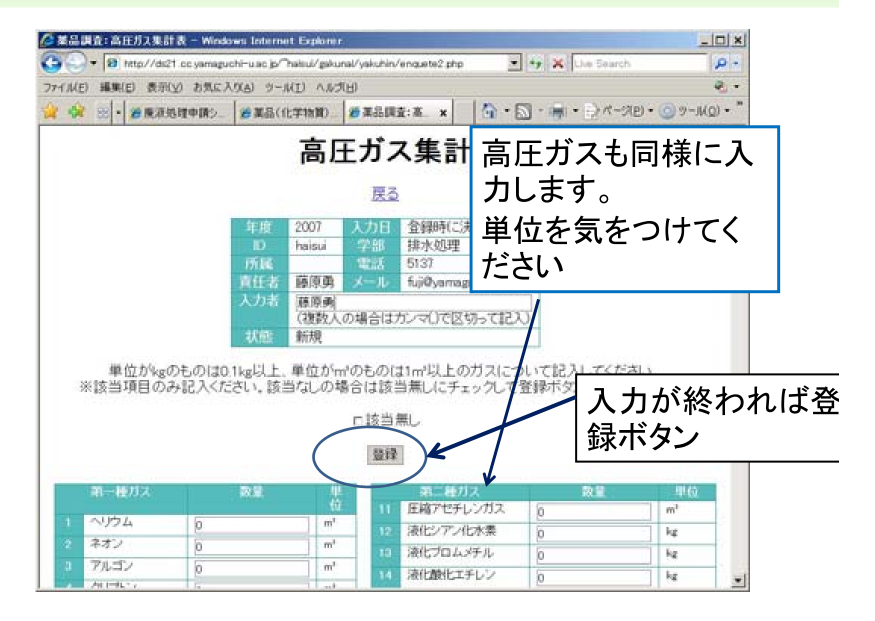


メニューに戻って次の項目の入力

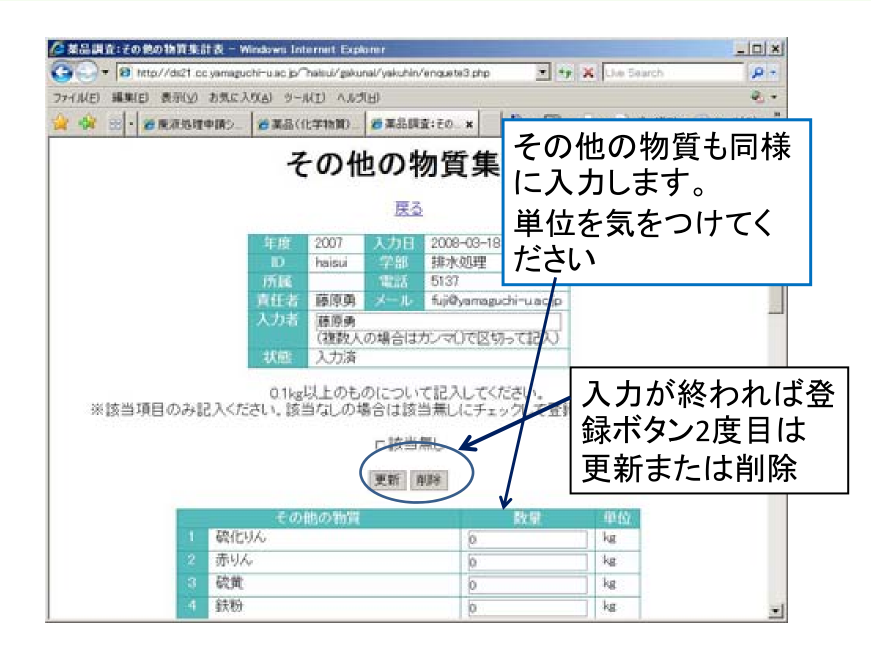
修正画面



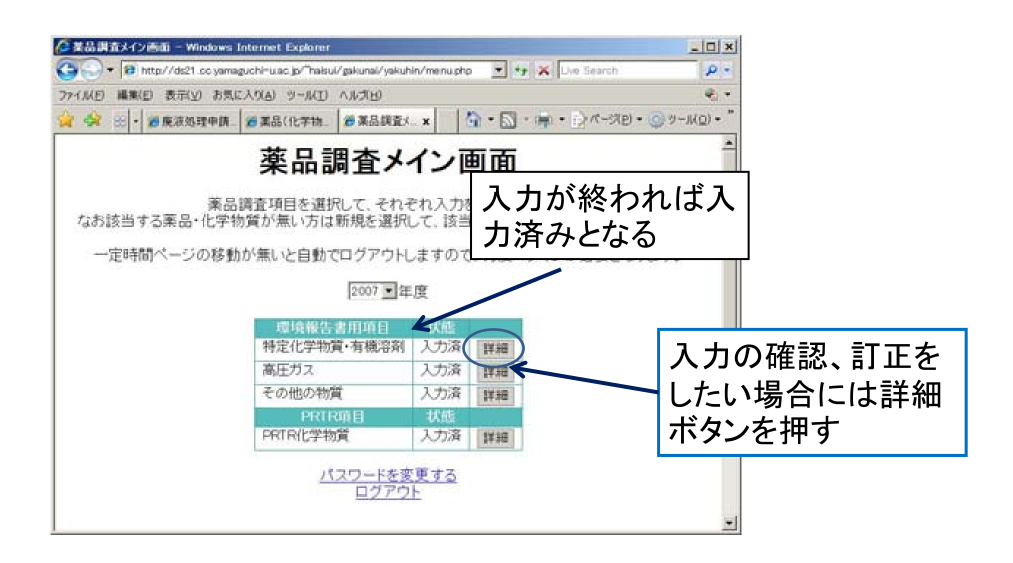
高圧ガス

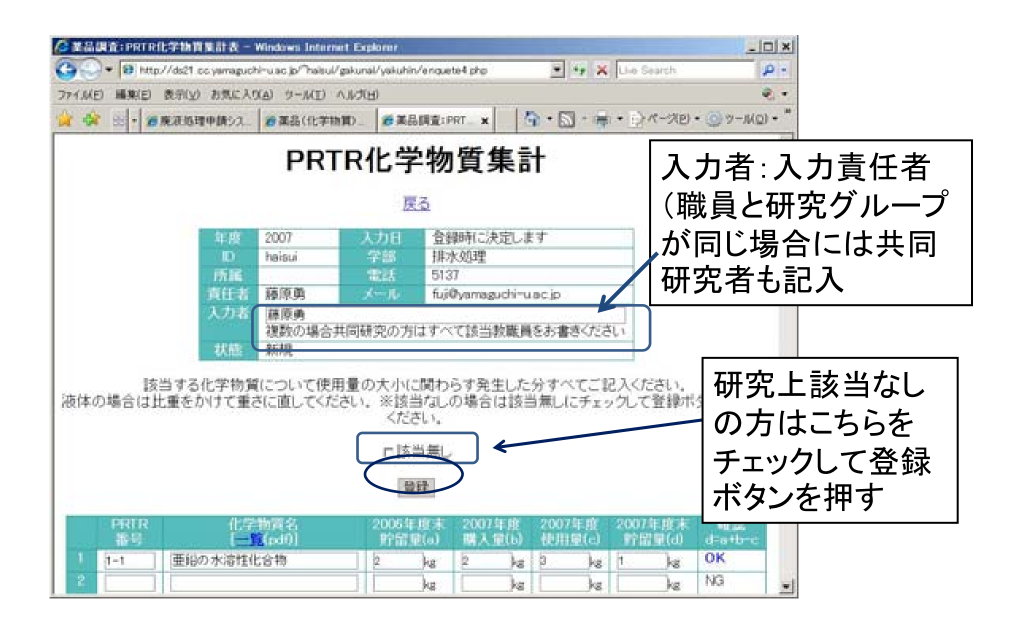


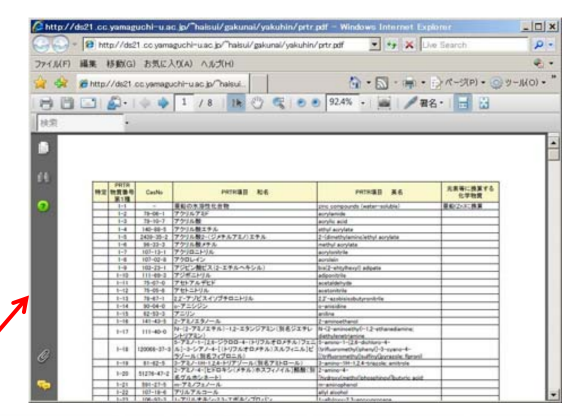
その他の物質集計



薬品調査メイン画面2

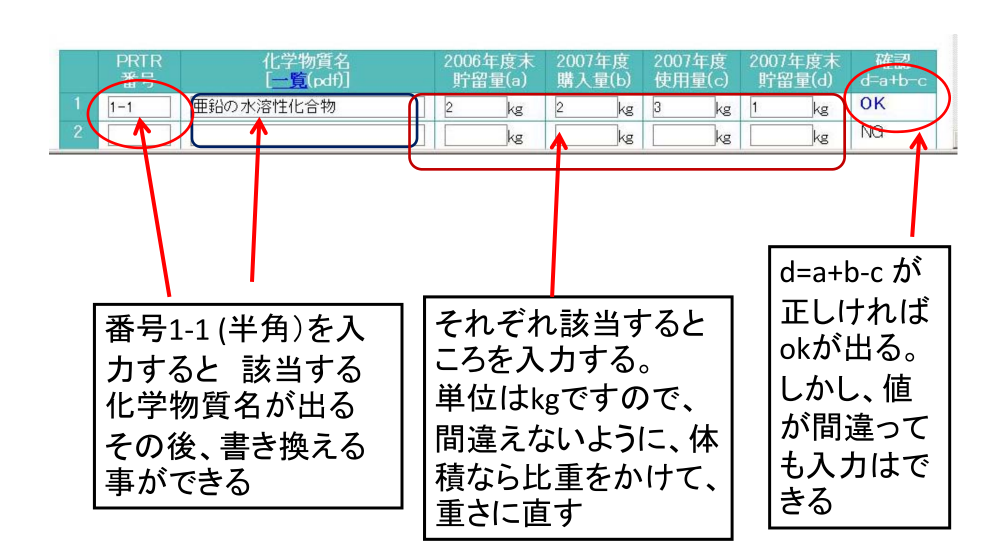


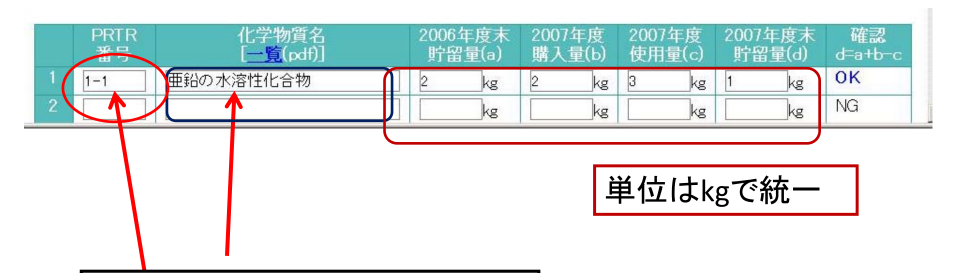




一覧を押すと PRTRのpdf ファイルが出 てくる

	PRTR 番号	化学物質名 [<u>一覧</u> (pd)]	2006年度末 貯留量(a)	2007年度 購入量(b)	2007年度 使用量(c)	2007年度末 貯留量(d)	確認 d=a+b-c
1	1-1	亜鉛の水溶性化合物	2 kg	2 kg	3 kg	1 kg	ОК
2			kg	kg	kg	kg	NG





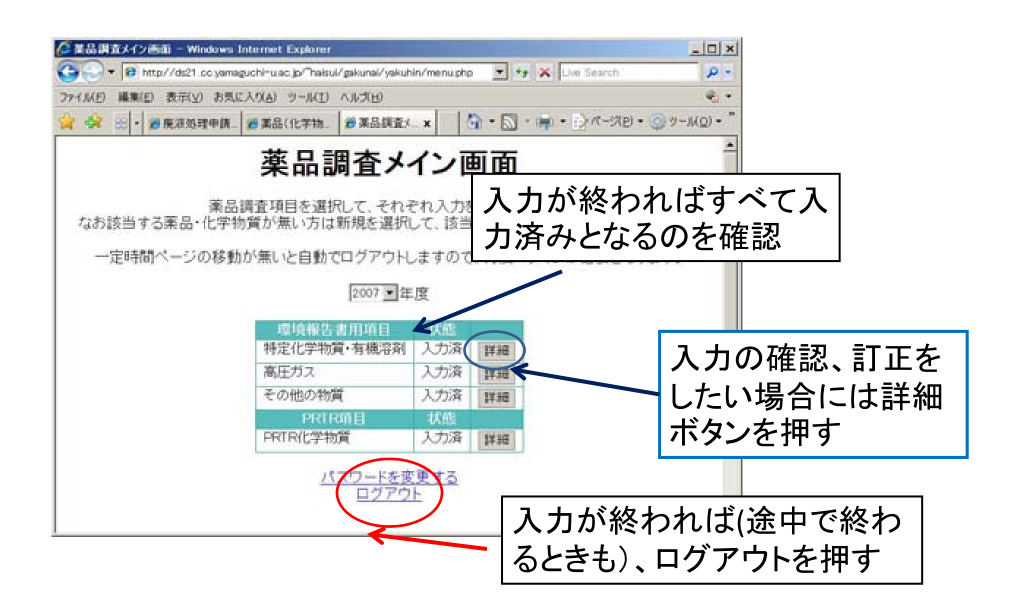
PRTRの意味がわからない人の ためにある程度間違って入力で きるように作成してあります。<u>該</u> 当すると思われるPRTR番号は 必ず記入してください

入力は正しく

最初の番号1 は第一種 その後 ハイフン -その後の番号は1から462まで の数です

第一種指定化学物質 462物質

ログアウト



その他

- ・薬品調査項目を選択して、入力します。
- ・該当する薬品・化学物質が無い方は該当無しにチェックして登録してください。
- ・一定時間ページの移動が無いと 自動でログアウトします。
- ・「戻る」矢印を使わないでください