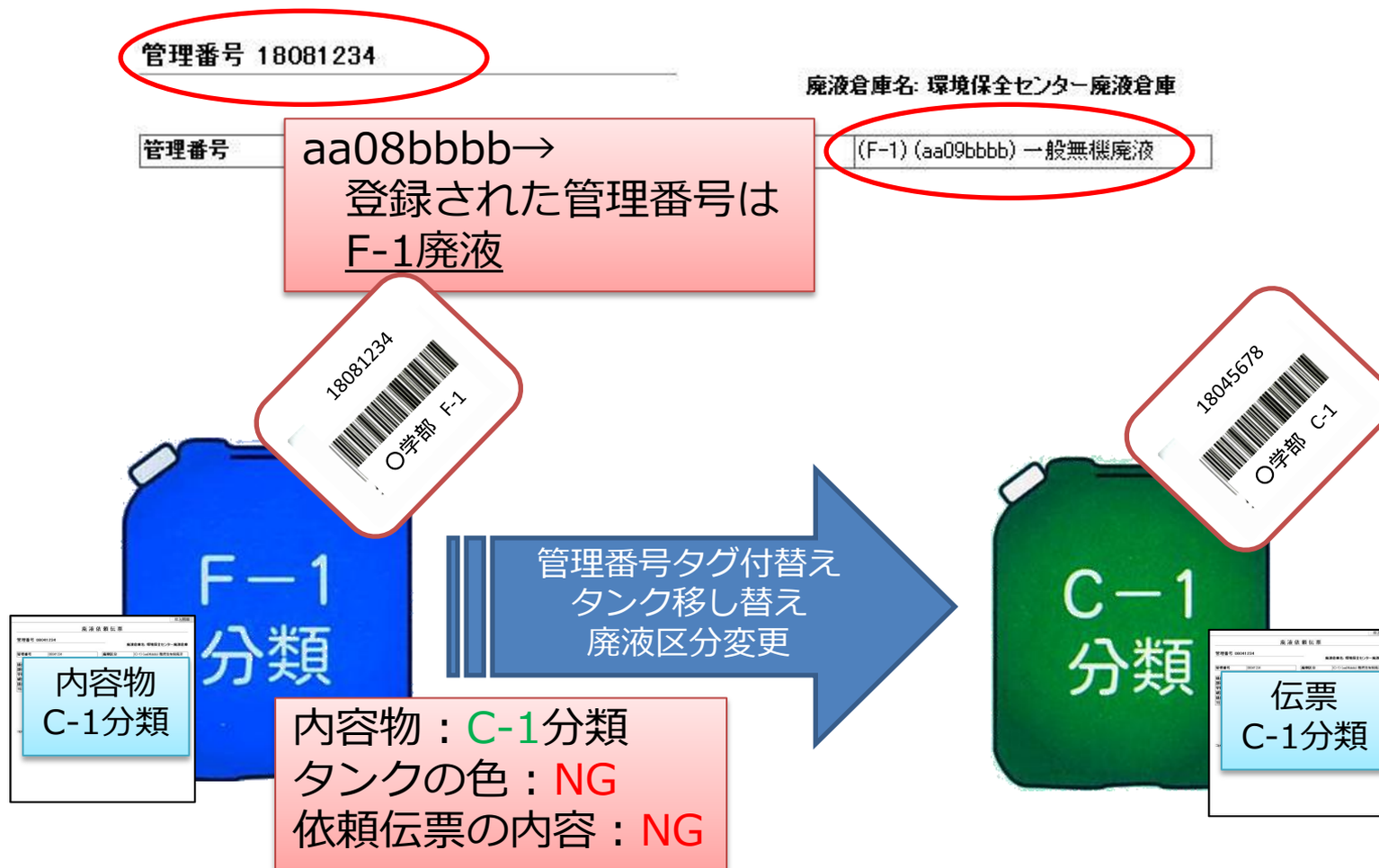


①分類変更

内容物と登録された**管理番号・分類**に相違があった
(内容物により分類変更をセンターから指示された)



再申請の方法

(1) 投入明細データをダウンロード若しくはプリントアウトする（研究室操作）

管理No. 08011481

廃棄区分 (C-1) (aa04bbbb) 難燃性有機廃液

ファイルのダウンロード - セキュリティの警告

このファイルを開くか、または保存しますか?

名前: tounyu_meisai_20091215145113.csv
種類: Microsoft Office Excel CSV ファイル
発信元: 192.168.7.2

開く(O) 保存(S) キャンセル

インターネットのファイルは役に立ちますが、このファイルの種類はコンピュータに問題を起こす可能性があります。発信元が信頼できない場合は、このソフトウェアを開いたり保存したりしないでください。危険性の説明

投入明細

管理No.	8011481
廃液区分	(C-1) (aa0 保管場所 医学部廃液倉庫
排出日	##### 投入期間 2009/07/28 ~ 2009/07/28
部局	
学科	医学系研究科
研究室名	*****
排出責任者	*****
TEL	***-***-*** E-Mail ***@***.tohoku.ac.jp
pH	7 総量(L) 18
投入日	投入者 投入量(L) 物質名 毒物 劇物 消防法 PRTR その他に該当 PRTR No. CAS No. 経緯
2009/7/28 14.57	***** 6 アセトニトリル ● ● ● 1-12 (99.5 1975/5/8 質量分析廃液
2009/7/28 14.57	***** 6 アセトニトリル ● ● ● 1-12 (99.5 1975/5/8 質量分析廃液
2009/7/28 14.58	***** 6 アセトニトリル ● ● ● 1-12 (99.5 1975/5/8 質量分析廃液

投入明細データ

(2) 廃液を移し替える (研究室操作)

① 本来登録すべき区分のタンクへ正しい区分のタグを取り付ける
(若しくは既に取り付けてある容器を用意する)



② 廃液の移し替えをする
(ポンプの使い回しをしない)



(3)申請する廃液区分として再登録する (研究室操作)

①正しい管理番号で
タンク登録する

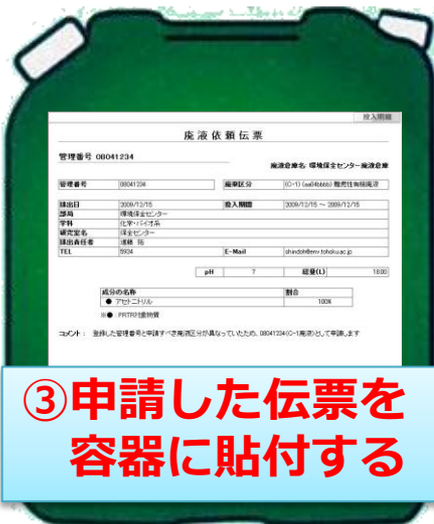
管理No. 08041234

タンクの管理番号は、部局コード(2桁)、廃液区分コード(2桁)、個体番号(4桁)で構成されています。登録しようとしている管理番号が、正しいことを確認してください。

②ダウンロードして
おいたデータを入力し、申請する

投入明細	管理No.	8011481	廃液区分	(C-1) (aa0-保管場所)	医学部廃液倉庫	投入期間	2009/07/28 ~ 2009/07/28	投入明細データ									
学系研究科	***	***	E-Mail	***@***.tohoku.ac.jp	7	総量(L)	18	投入者	投入量(L)	物質名	毒物	劇物	消防法	PRTR	その他に該当PRTR No.	CAS No.	経緯
	***	***	***	***	***	***	***	***	***	6	アセトニトリル	●	●	●	1-12 (99.5 1975/5/8)	質量分析廃液	
	***	***	***	***	***	***	***	***	***	6	アセトニトリル	●	●	●	1-12 (99.5 1975/5/8)	質量分析廃液	

※注意※
申請の際には「***** (←ここに誤って登録した管理番号を入力) は誤って登録してしまったので削除して下さい」とコメント欄に入力すること



③申請した伝票を
容器に貼付する

成分の名称 a

成分の割合 100 %

PRTR対象

登録 削除

コメント

(4)データの削除をする（センター操作）

「履歴削除」画面からコメント欄に入力された削除したい管理No.を入力、データの削除を行う**[保全センター限定機能]**

(5)容器の取り扱い（研究室操作）

データ削除の連絡を受けて旧伝票をはがす

容器の再使用が可能なものはそのまま継続して利用するが、分類が異なった（F-1→C-1・F-1→F-2へ変更）場合は廃棄

廃液依頼伝票		記入期間			
管理番号	08041234	廃液依頼名	環境保全センター-廃液依頼		
管理番号	08041234	廃液区分	00-11 (acid/alkali) 無機性有機廃液		
提出日	2006/12/15	記入期間	2006/12/15 ~ 2006/12/15		
学部	環境化学工学				
学科	化学プロセス				
研究室名	環境化学				
連絡先氏名	連絡 氏	E-Mail	shiro@env.tokai.ac.jp		
TEL	0934	pH	7	総量(L)	1000
廃液の名称		割合	10%		
● PPTP容器利用					
コメント： 資料上の管理者名と申請する廃液区分が異なっているため、08041234-01を廃票として申請します					