

# ちょっと待って！

➔ その排水廃液を流す前に、  
もう一度確かめてください。

☆ 有害物質は含まれていませんか？

☆ 実験容器は2回洗浄を行い、この洗浄水は  
廃液回収容器に貯留する。

3回目以降のすすぎ水は、実験排水流しより  
流せます。

☆ 不注意な排水廃液処理で環境を汚染しない  
よう、一人一人が気をつけましょう！！

環境管理委員会環境管理部会

[特定事業場からの排水に関する水質基準]

(水質汚濁防止法・下水道法等)

カドミニウム	ヒ素	六価クロム	総水銀	フェノール類	シアン
<0.03mg/ℓ	<0.1mg/ℓ	<0.5mg/ℓ	<0.005mg/ℓ	<0.5mg/ℓ	<1mg/ℓ
pH	ジクロロメタン	ベンゼン	四塩化炭素	全窒素	全りん
$5 \leq x < 9$	<0.2mg/ℓ	<0.1mg/ℓ	<0.02mg/ℓ	<120mg/ℓ	<16mg/ℓ
アンモニア性窒素等	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マンガン	クロム
<380mg/ℓ	<1mg/ℓ	<1mg/ℓ	<3mg/ℓ	<1mg/ℓ	<2mg/ℓ
ニッケル	ふっ素	ホリ塩化ビフェニル	BOD	SS	n-ヘキサン抽出物質
<1mg/ℓ	<15mg/ℓ	<0.003mg/ℓ	<600mg/ℓ	<600mg/ℓ	<5mg/ℓ
有機りん	鉛	アルキル水銀			
<0.2mg/ℓ	<0.1mg/ℓ	検出されないこと			

平成29年1月31日付