

# 尿検査のお知らせ

《こんなことを調べます》

◎尿は、腎臓で作られます。尿を調べることで、腎臓の機能の状態を確認します。

## 腎臓の働き

- ①血液中の必要なもの（糖・たんぱく）と不必要なものを分ける。
- ②体内の水分・塩分のバランスを調節する。



**提出日 5月9日（木） 全学年**

※各教室に設置したビニール袋（男女別）に入れます。  
入れたら、名簿に〇印を必ずつけてください。

★★★5月8日（水）に次のものを配付しました。★★★

- ①容器 ②コップ ③袋（上部が検尿器用ラベル、下部が提出用の袋）

## ☆注意事項☆

- 1 袋の裏面に記載の採取方法に沿って、正しく採取しましょう。
- 2 自分の名前が書いてあるラベルを容器に貼りましょう。
- 3 朝、登校したら教室に設置したビニール袋に入れて、名簿に〇印を必ずつける。忘れた人は、×印をつける。  
※9日（木）に提出できなかった人は、翌日10日（金）朝、起きたら、尿を採り、8時45分までに保健室直接持ってきてください。  
容器が必要な人（尿を採ったけれど、家に忘れてきたという場合は新しい容器で採る必要があります。）は、帰るまでに保健室に直接容器を受け取りにきてください。  
※10日に提出できそうにない生徒は、5月28日（火）の2次検査に提出します。保健室に必ず知らせに来てください。

【裏面参照】

キリトリセンから  
ラベルと袋に切り離す。

51

検尿容器用ラベル  
キリトリ線(キリトリ線)

1 / 31  
201

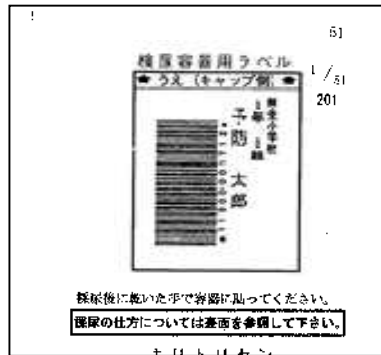
1年1組  
太郎

採尿後に乾いた手で容器に貼ってください。  
採尿の仕方については裏面を参照して下さい。

-----キリトリセン-----  
うしろに折りまげてください  
もう一度うしろに折りまげてください

尿 次 検 査

学校名 \_\_\_\_\_  
年・組 \_\_\_\_\_  
性別 \_\_\_\_\_  
氏 名 \_\_\_\_\_



検尿容器用の  
ラベルを容器  
に貼る。



採尿したら容器を下の  
袋に入れて提出する。

-----キリトリセン-----  
うしろに折りまげてください  
もう一度うしろに折りまげてください

尿 次 検 査

学校名 \_\_\_\_\_  
年・組 \_\_\_\_\_  
性別 \_\_\_\_\_  
氏 名 \_\_\_\_\_