

番号	氏名	一次検査			二次検査						
		蛋白	潜血	糖	蛋白	糖	赤血球	白血球	上皮細胞	細菌	円柱(種類)
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											
30											
31											
32											
33											
34											
35											
36											
37											
38											
39											
40											
	受検者計										
	陽性者計										
検査機関											
尿回収日		月 日		月 日		月 日					
		月 日		月 日		月 日					

成績の記入について

1 共通
蛋白、潜血、糖とも、(－)、(±)、(＋)又は異常の場合のいずれも記入する。

2 二次検査

(1) 沈渣

ア 赤血球は、(～)個/HPF等と表記する。

イ 白血球は、(～)個/HPF等と表記する。

ウ 上皮細胞は、円形上皮、小円形上皮、ぼうすい型の細胞があれば(＋)とする。

エ 細菌は、あれば(＋)とする。

オ 円柱は、顆粒円柱、赤血球円柱、白血球円柱があれば分類し、(＋)と記入する。

令和 年度 尿 検 査 集 計 表 (高等学校・中学校用)

学校名:

(本校 分校 学舎 全日制 定時制 通信制 中学校)

[illegible]

検査機関:【 】

- 1 対象者数は、在籍者数から、休学者や既管理等で受検しない者を除いた数を記入すること。
2 受検者数は検査機関にかかわらず記入すること。また、受検者数報告書と人数が一致しないときは、備考に理由を記載すること。
3 要管理とは、①要観察、②要医療の者をいう。

令和 年度 尿 検 査 集 計 表 (特別支援学校用)

学校名：

(本校 分校)

[illegible]

検査機関:【 】

- 1 対象者数は、在籍者数から、休学者や既管理等で受検しない者を除いた数を記入すること。
2 受検者数は検査機関にかかわらず記入すること。また、受検者数報告書と人数が一致しないときは、備考に理由を記載すること。
3 要管理とは、①要観察、②要医療の者をいう。