

生物化学分析部門

部門長：前山 宏太（十和田市立中央病院）

1. はじめに

本調査は青森県の臨床検査室の施設間差の是正を目的とする。今年度は生化学 14 項目を対象とした。

また、各施設の免疫化学検査の精度管理と資格取得に関するアンケートを実施した。

2. 評価項目

- 酵素 (AST ALT LD ALP GGT)
- 栄養評価 (TP ALB)
- 腎機能 (CRE UN UA)
- 脂質代謝 (TG TC HDL-C LDL-C) 以上 14 項目

3. アンケート調査項目（設問内容）

【免疫検査の精度管理に関するアンケート】

Q1. (全施設お答えください) 自施設の病床数をご回答ください。

: 0~100 床 : 101~300 床 : 301~500 床 : 501 床以上

Q2. 自施設の検査室では免疫検査（甲状腺、腫瘍マーカー等）を実施していますか。

: 実施している。⇒Q3.以下も回答ください。

: 実施していない。⇒終了です。

Q3. 免疫検査項目の内部精度管理における管理幅はどのように定めていますか。

: 精度管理試料の添付文書に記載された表示値及び上下限值を使用している。

: 自施設で使用前に数日測定して、平均値と SD 幅から定めている。

: 過去ロットの変動幅 (CV%) から SD 幅を定め、平均値は実測で求めている。

: その他

Q4.管理幅の定め方について,詳しく教えてください (任意)。

Q5.免疫検査の内部精度管理試料は,誰が測定していますか (休祝日含)。

- : 免疫部門の要員のみが測定する。
- : 免疫部門の要員が主だが,他部門の要員 (日当直など) が測定することもある。
- : その他

Q6.免疫検査の精度管理試料は何を使用していますか (複数可)。

- : メーカーの専用コントロール
- : サードパーティコントロール (バイオラッド,サーモなど)
- : 陽性または高値検体を凍結して確認用に使用することもある。
- : その他

Q7.免疫検査の精度管理試料は平日何回測定していますか (頻度が少ない場合はその他に記載してください)。

- : 1回
- : 2回
- : 3回以上
- : その他

Q8.免疫検査の精度管理試料は休日何回測定していますか (頻度が少ない場合はその他に記載してください)。

- : 1回
- : 2回
- : 3回以上
- : 測っていない
- : その他

Q9.内部精度管理に問題があり初期対応する基準はどのように設定していますか。

- : 2SD を外れた場合
- : 3SD を外れた場合
- : 添付文書記載の範囲を外れた場合
- : その他

Q10.内部精度管理に問題があると判断する基準について,詳しく教えてください (任意)。

Q11.免疫検査の内部精度管理が管理幅から外れた場合,どのように対応していますか (複数可)。

- : 精度管理試料を再検する。
- : キャリブレーションを行う。
- : 保管してある患者検体で再測定して問題がなければそのまま様子を見る。
- : 何もしない。

Q12.免疫検査の日々の内部精度管理において困りごとや気になっていることがありましたら,ご記入ください (任意)。

【資格等に関するアンケート】

Q1.自施設の精度管理責任者は、日臨技の「精度管理責任者育成講習会」を修了していますか。

- ：修了している。
- ：修了していないが、受ける予定がある（または今受けている）。
- ：受けていない（受ける予定もない）。

Q2.生化学・免疫検査に関わる要員が所持している資格がありますか（複数回答可）。

- ：緊急検査士 ：二級検査士（臨床化学） ：二級検査士（免疫血清学）
- ：一級検査士（臨床化学） ：一級検査士（免疫血清学）
- ：認定臨床化学・免疫化学精度保証管理検査技師 ：認定救急検査技師
- ：ない ：その他

4. 測定試料

●試料①：自家調製プール血清（1mL）

⇒十和田市立中央病院職員で同意の得られたボランティアより採血し、プール血清を作製した。試料は全ての工程で凍結せず、冷蔵のまま発送した。

●試料②：市販精度管理試料（1mL）

⇒添付文書に従って凍結品を融解して作製した。試料は作製後、冷蔵のまま発送した。

5. 実施期間

●令和7年11月10日～11月28日（報告締切日）

6. 参加施設数

●55施設

7. 評価方法

「2025年度 日臨技臨床検査精度管理調査 臨床化学部門評価基準」を参考にSDI評価とABCD評価を併記した。

●原則、項目一括評価としたが、試料2のHDL-C・LDL-Cは試薬メーカー別で評価した。

- ドライケミストリー法の試薬は採用が5施設と少なく試薬間差も大きいため、評価対象外としているが、富士フィルム株式会社、オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス株式会社に試料を各施設と同様に送付して、測定して頂き、その測定値を評価参考値として掲載した。

① SDI (Standard Division Index) 評価

- 3SD 除外切断を最大2回まで行い、求めた平均値とSDを用いて各施設のSDI評価を行った。
- $SDI = (\text{各施設の測定値} - \text{平均値}) / SD$

② ABCD 評価

- 平均値±評価幅で評価を行った。
- 原則、平均値は報告値よりも1桁多い有効数字で算出し、許容範囲下限は切り下げ、上限は切り上げて算出した。ただし、CREの許容幅は小数第1位で設定した。

- 評価A:「基準」を満たし、優れている
⇒原則、生理的変動幅を基に算出した施設間の許容誤差限界 (B_A : analytical bias)¹⁾を基準にした。 B_A が5%を超えるものは5%を上限とした。ただし、CREは0.1mg/dLで設定した。

- 評価B:「基準」を満たしている⇒現状の技術水準を考慮し上限を5%とした。

- 評価C:「基準」を満たしておらず改善が必要
⇒評価Bの上限の1.5倍(7.5%)とした。ただし、CREは0.2mg/dLで設定した。

- 評価D:「基準」から大きく逸脱し、早急な改善が必要⇒評価Cの幅を超えた場合を評価Dとした。

8. 各項目の評価結果

各項目の集計結果と評価範囲を表1.~2.に示す(各施設別評価結果は表3.~31.に掲載)。すべての測定項目、試薬区分でCVは5%以内に収束していた。各測定項目、試薬区分でのAB評価施設の割合は参加施設の88.0%~100%であった。

表1. 各項目の集計結果と評価範囲（試料①）

AST (U/L)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	24.0	0.9	3.6	5.0		7.5	22-26		22-26	50	0	0	0	100.0%
ALT (U/L)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	22.7	1.0	4.6	5.0		7.5	21-24		20-25	48	0	0	2	96.0%
LD (U/L)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	157.0	5.3	3.4	5.0		7.5	149-165		145-169	44	0	5	1	88.0%
ALP (U/L)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	63.5	2.0	3.2	5.0		7.5	60-67		58-69	48	0	2	0	96.0%
GGT (U/L)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	29.6	0.7	2.5	5.0		7.5	28-32		27-32	49	0	1	0	98.0%
TP (g/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	7.46	0.11	1.54	1.2	5.0	7.5	7.3-7.6	7-7.9	6.9-8.1	45	5	0	0	100.0%
ALB (g/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	4.67	0.07	1.58	1.2	5.0	7.5	4.6-4.8	4.4-5	4.3-5.1	48	2	0	0	100.0%
CRE (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 (mg/dL)	評価B幅 (mg/dL)	評価C幅 (mg/dL)	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	0.781	0.022	2.9	0.1		0.2	0.6-0.9		0.5-1	50	0	0	0	100.0%
UN (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	14.25	0.30	2.1	5.0		7.5	13.5-15		13.1-15.4	49	0	1	0	98.0%
UA (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	5.52	0.09	1.5	5.0		7.5	5.2-5.8		5.1-6	49	0	1	0	98.0%
TG (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	158.3	2.5	1.6	5.0		7.5	150-167		146-171	49	0	1	0	98.0%
TC (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	201.6	2.6	1.3	4.5	5.0	7.5	192-211	191-212	186-217	48	0	0	0	100.0%
HDL (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	64.5	1.3	2.0	5.0		7.5	61-68		59-70	50	0	0	0	100.0%
LDL (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A 上限～下限	評価B 上限～下限	評価C 上限～下限	評価A 施設数	評価B 施設数	評価C 施設数	評価D 施設数	A+B評価 の割合
	項目一括	107.8	3.0	2.8	5.0		7.5	102-114		99-116	46	0	3	0	93.9%

表2. 各項目の集計結果と評価範囲（試料②）

項目	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
								上限～下限	上限～下限	上限～下限	施設数	施設数	施設数	施設数		
AST (U/L)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	項目一括	147.5	2.9	3.6	5.0		7.5	140-155		136-159	50	0	0	0		100.0%
ALT (U/L)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	項目一括	151.8	3.4	2.2	5.0		7.5	144-160		140-164	50	0	0	0		100.0%
LD (U/L)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	項目一括	395.9	8.6	2.2	5.0		7.5	376-416		366-426	49	0	1	0		98.0%
ALP (U/L)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	項目一括	153.2	5.0	3.2	5.0		7.5	145-161		141-165	44	0	5	1		88.0%
GGT (U/L)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	項目一括	142.5	2.0	1.4	5.0		7.5	135-150		131-154	50	0	0	0		100.0%
TP (g/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	項目一括	7.94	0.15	1.84	1.2	5.0	7.5	7.8-8.1	7.5-8.4	7.3-8.6	41	9	0	0		100.0%
ALB (g/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	項目一括	4.79	0.08	1.57	1.2	5.0	7.5	4.7-4.9	4.5-5.1	4.4-5.2	48	2	0	0		100.0%
CRE (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 (mg/dL)	評価B幅 (mg/dL)	評価C幅 (mg/dL)	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	項目一括	5.752	0.073	1.3	0.1		0.2	5.6-5.9		5.5-6	48	0	1	1		96.0%
UN (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	項目一括	49.61	0.84	1.7	5.0		7.5	47.1-52.1		45.8-53.4	49	0	1	0		98.0%
UA (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	項目一括	9.63	0.13	1.3	5.0		7.5	9.1-10.2		8.9-10.4	50	0	0	0		100.0%
TG (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	項目一括	202.6	3.6	1.8	5.0		7.5	192-213		187-218	50	0	0	0		100.0%
TC (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	項目一括	262.0	3.8	1.4	4.5	5.0	7.5	250-274	248-276	242-282	48	0	0	0		100.0%
HDL (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	キャン	36.1	0.8	2.1	5.0		7.5	34-38		33-39	39	0	0	0		100.0%
	積水	50.7	0.9	1.8	5.0		7.5	48-54		46-55	9	0	0	0		100.0%
LDL (mg/dL)	区分	平均値	SD	CV%	評価A幅 %	評価B幅 %	評価C幅 %	評価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価 の割合	
	キャン	168.9	6.7	4.0	5.0		7.5	160-178		156-182	37	0	1	1		94.9%
	積水	159.4	3.3	2.1	5.0		7.5	151-168		147-172	8	0	0	0		100.0%

9. アンケート集計結果

各施設の免疫化学検査の精度管理に関するアンケート集計結果をグラフに示す。

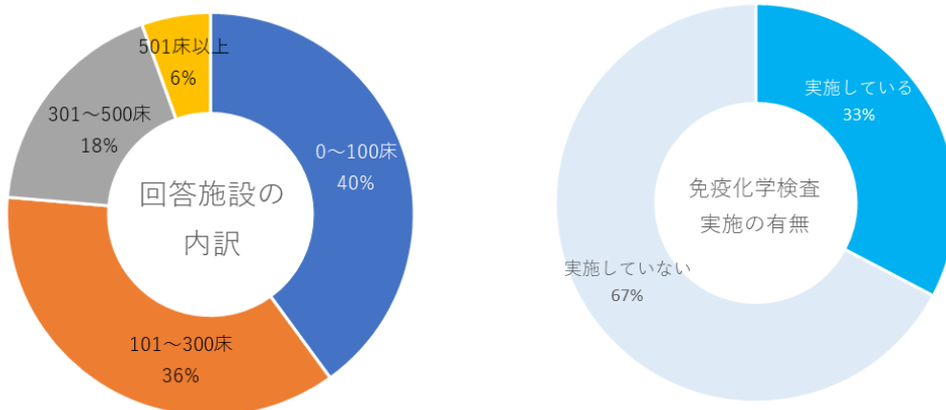


Fig.1 回答施設の内訳と免疫化学検査実施の有無

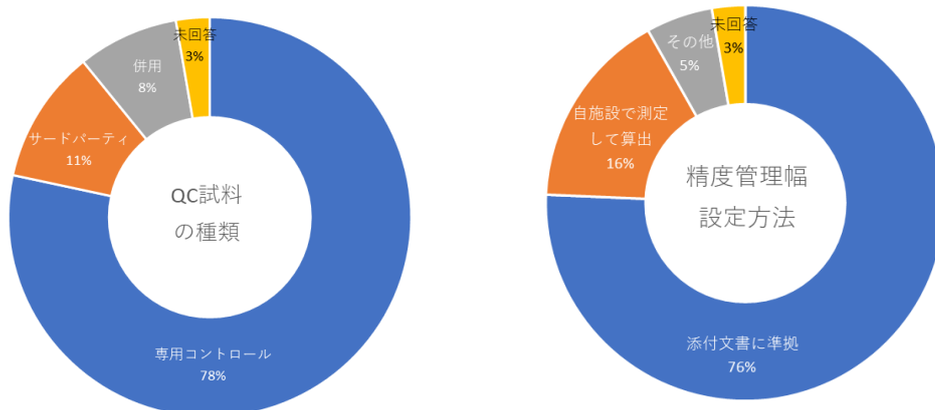


Fig.2 精度管理試料の種類と精度管理幅の設定方法

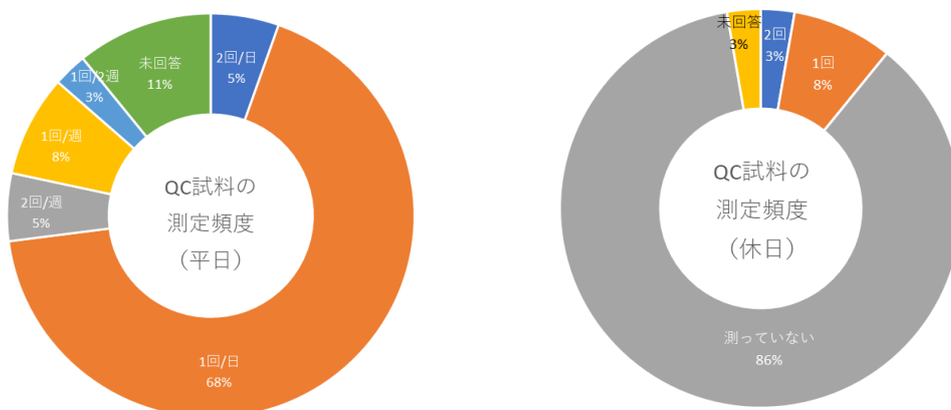


Fig.3 精度管理試料の測定頻度

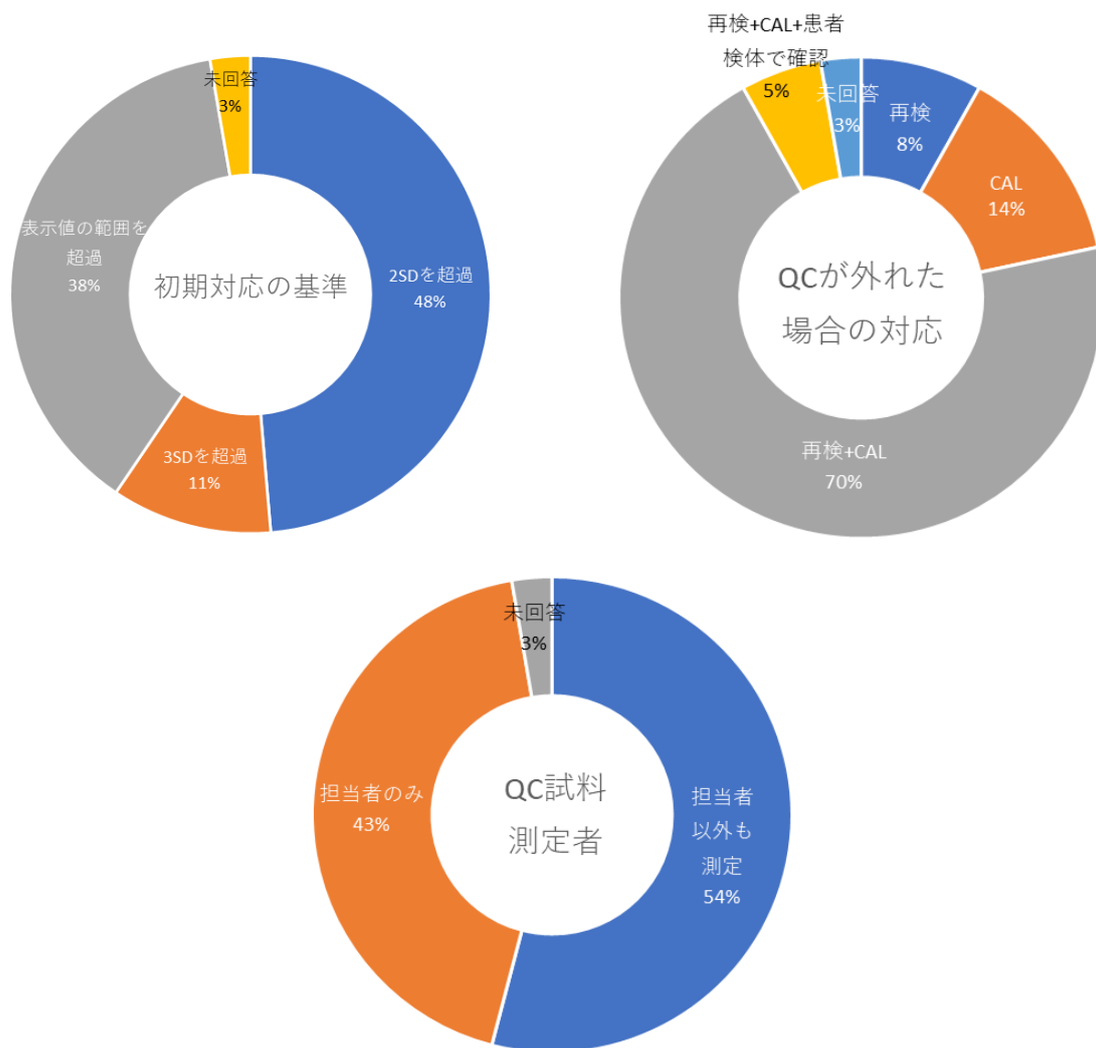


Fig.4 初期対応の基準と対応方法および測定者

免疫化学検査を行っている施設は 55 施設中 18 施設(33%)であった (Fig.1)。このうち、精度管理試料については 78%が専用コントロールを採用し、76%が精度管理幅に添付文書記載の表示値を採用していた (Fig.2)。その他には前ロットの CV%を参考にして平均値から SD 幅を算出する方法や、メーカーの外部 QC サイトの集計値を採用している施設があった。測定頻度に関しては、平日は 1 日 1 回 (68%) , 休日は測定していない(86%)が最多であった (Fig.3)。初期対応の基準については 2SD を超過したときが 48%, 表示値の範囲を超過したときが 38%であった (Fig.4)。QC が外れた場合の対応方法については、キャリブレーションと再検査が 70%を占めた。精度管理について困っていることとしては、専用のシングルコントロールは高値でロット間差が少ない一方、サードパーティーは安価でロットごとの測定値の乖離が大きいなど、メリットとデメリットを比較して採用していること、試薬のロットによっても測定値が変動することがあるなど、免疫化学検査特有の悩みが寄せられた。

各施設の資格取得状況に関するアンケート集計結果を下記に示す。

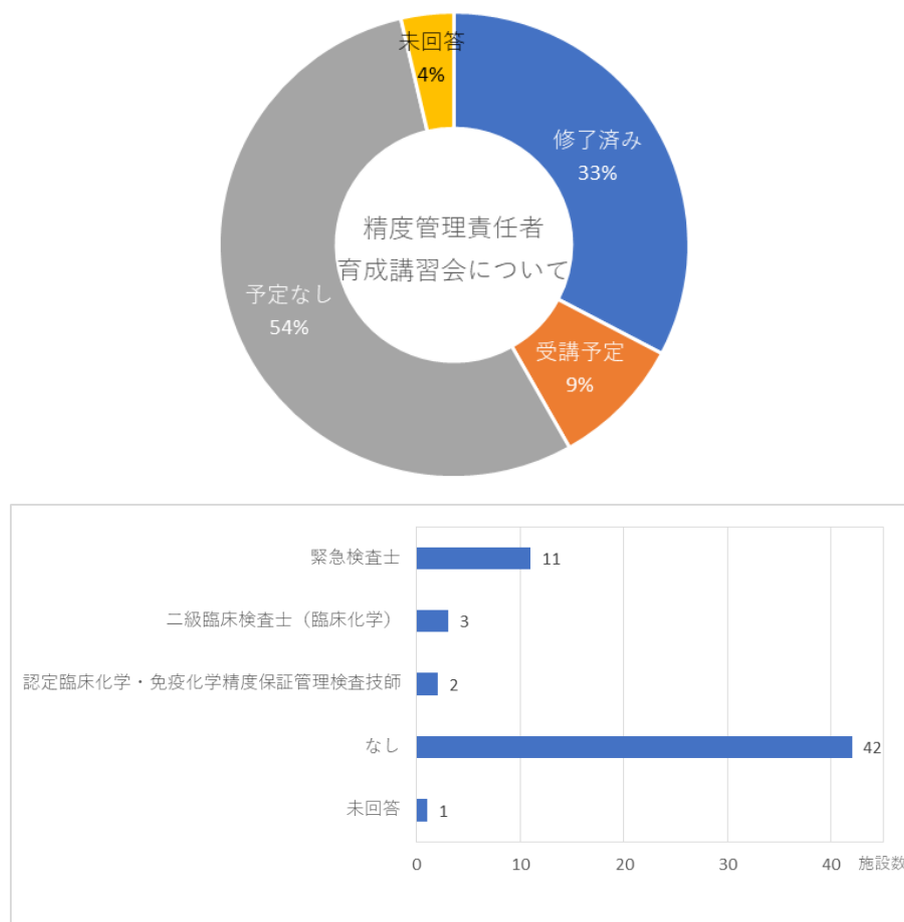


Fig.5 精度管理責任者育成講習会受講状況と生化学・免疫検査要員の資格取得状況

日臨技が主催する精度管理責任者育成講習会については、修了済みの施設が33%である一方、受講予定のない施設も54%を占めた。生化学・免疫検査要員の資格取得状況では緊急検査士が11施設と最も多い一方、認定臨床化学・免疫化学精度保証管理検査技師は2施設にとどまった (Fig.5)。

10. 考察

今年度はプール血清と市販の精度管理試料の2試料について生化学14項目を調査対象とした。参加施設数は、昨年度の58施設から3施設減り55施設となった。また、昨年度と同様に試薬情報、施設番号の入力ミスはほとんどなかった。引き続き入力ミスの削減にご協力いただきたい。

昨年度からの変更点として、プール血清作製時に凍結融解を行わず、患者検体に限りなく

近い状態で各施設に配送した。その結果、プール血清（試料①）では昨年度まで一部項目で試薬別評価をしていたが、今年度は各施設からの報告値が収束し、全ての項目で一括評価をすることができた。市販の精度管理試料（試料②）についても、評価グループは原則として項目一括としているが、HDL-C と LDL-C は従来から指摘されている通り、物質安定性が他の項目に比べ乏しく、試薬ごとに各リポ蛋白分画との反応性が微妙に異なり測定値が乖離する可能性があるため、試料②の 2 項目は OEM 製造なども考慮し、試薬メーカー別の評価とした。

評価結果について、すべての項目で CV が 5% 以内に収束しており、各項目の生理的変動幅、技術水準を考慮すると、各施設で日々の内部精度管理が十分に行われ、精度が保証されていることが示唆された。AB 評価の施設数割合は LD（試料①）と ALP（試料②）が 88.8% であったが、それ以外の項目は全体の 94% 以上といずれも良好な結果となった。LD と ALP では CD 評価とされた施設がそれぞれ C 評価 5 施設、D 評価 1 施設と最も多くなっていた。CD 評価であった施設は試薬の劣化状況やキャリブレーション、内部精度管理、試料の取り扱いなどを確認し、原因を追究して頂きたい。本調査ではボランティア由来のプール血清を試料①としており、試料到着から測定までの日数によっては複数の項目で値が大幅に変動する可能性がある。今後も試料到着後、数日以内の速やかな測定をお願いしたい。

ドライケミストリー法は 5 施設と施設数が少なく試薬間差も大きいため今年度も評価対象外としたが、富士フィルム株式会社、オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス株式会社に各施設と同様に試料を送付してその測定値を評価参考値として掲載した。対象の機器・試薬を使用している施設は参考として頂きたい。

今年度の精度管理調査ではこれまでと同様に、SDI 評価と ABCD 評価を実施した。SDI 評価は平均値から自施設がどれくらいの位置にいるのかを客観的に捉えることのできる相対的評価であり、ABCD 評価は生理的変動幅と技術水準を基にした絶対的評価である。よって、施設間差が大きい項目では、SDI が小さくても D 評価になり、施設間差が少ない項目では SDI が大きくても A 評価になる場合がある。各施設においては SDI 評価と ABCD 評価の特徴を理解し、自施設の精度管理に役立てて頂きたい。

日臨技や日本医師会などの大規模外部精度管理調査は参加施設数が非常に多く、自施設の精度管理の水準を全国集計と比較できるメリットがある一方、サーベイ試料は各種添加物を含む調整試料であり、患者検体とは反応性が異なることも多い。青臨技が実施している外部精度管理調査は参加施設数が少なく母集団の性質によっては結果にバイアスがかかる可能性をゼロにはできない。しかしながら、ヒト血清を採血後、添加物なしで速やかに配送することができるので、実際の現場の測定に近い状況で結果を比較できるメリットがある。参加施設の皆様には大規模サーベイと小規模ローカルサーベイの違いを理解して頂き、日々の精度管理、品質保証業務に役立てて頂きたい。

今年度は各施設の免疫化学検査の精度管理および資格取得状況に関するアンケートを実施した。甲状腺ホルモンや腫瘍マーカーなどの免疫化学検査を行っている施設は 55 施設中

18 施設(33%)であり,このうち精度管理試料については 78%が専用コントロールを採用し,76%が精度管理幅に添付文書記載の表示値を採用していた。国際標準化が進んでいる臨床化学検査に比べ,免疫化学検査では国際標準品が存在する項目は少なく,専用機器・専用試薬・専用精度管理試料がセットになっているものが多い。したがって精度管理試料の管理幅についてもメーカー提供の表示値を採用している施設が多いと考えられる。また,臨床化学検査と同様に自施設での測定値を基に平均値と SD 幅を設定している施設も 10%以上で見られた。免疫化学検査については使用している精度管理試料のロットだけではなく,試薬のロット,キャリブレーターロットの変更によっても測定値が変わる場合があるため,ターゲット値の変更の際には注意頂きたい。測定頻度に関しては,平日は1日1回(68%),休日は測定していない(86%)が最多であった。免疫化学検査の精度管理試料は総じて高価なものが多いため,測定頻度は低かったと推察される。自施設の検体数やメンテナンスの頻度,外部精度管理調査の結果も踏まえ,測定頻度については検討して頂ければ幸いである。初期対応の基準については 2SD を超過したときが 48%,表示値の範囲を超過したときが 38%であった。担当者におかれましては内部精度管理手順書を作成し,対応方法を明記し,検査室内で情報共有することをお願いしたい。

生化学・免疫検査要員の資格取得状況について,日臨技が主催する精度管理責任者育成講習会を修了済みの施設が 33%である一方,受講予定のない施設も 54%を占めた。臨床化学・免疫化学に関わる資格については緊急検査士が 11 施設と最も多い一方,認定臨床化学・免疫化学精度保証管理検査技師は 2 施設にとどまった。内部精度管理や外部精度管理,ひいては検体検査全体の品質保証について体系的に学べるプログラムや資格が日臨技主催で揃っているため,会員の皆さまにはぜひ,講習会の受講や認定技師の取得を目指して頂きたい。

【参考文献】

- 1) 日本臨床化学会クオリティマネジメント専門委員会:生理的変動に基づいた臨床化学検査 36 項目における測定の許容誤差限界, 臨床化学 2006;35:144-153.

表 3. 施設別測定機器一覧

	施設番号	測定日	機器コード	機器名称	企業名
1	9020001	2025/11/13	BBJ709	コバス 8000 c702	ロシュ・ダイアグノスティックス
2	9020005	2025/11/13	BBC519	LABOSPECT 008	日立ハイテック
3	9020013	2025/11/11	BBC519	LABOSPECT 008	日立ハイテック
4	9020014	2025/11/12	BBC106	JCA-BMシリーズ(8, 12, 1250, 1650, 2250, 6010, 6050, 6070, 6070/C, 8020, 8030, 8040, 8060, 9010, 9020, 9030, 9130)	日本電子
5	9020017	2025/11/10	BBC524	3500	日立ハイテック
6	9020019	2025/11/10	BBC521	LABOSPECT 006	日立ハイテック
7	9020023	2025/11/10	BBC107	JCA-ZSシリーズ(050)	日本電子
8	9020025	2025/11/10	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
9	9020026	2025/11/12	BBC106	JCA-BMシリーズ(8, 12, 1250, 1650, 2250, 6010, 6050, 6070, 6070/C, 8020, 8030, 8040, 8060, 9010, 9020, 9030, 9130)	日本電子
10	9020031	2025/11/11	BBC107	JCA-ZSシリーズ(050)	日本電子
11	9020032	2025/11/11	BBJ709	コバス 8000 c702	ロシュ・ダイアグノスティックス
12	9020034	2025/11/11	BBC521	LABOSPECT 006	日立ハイテック
13	9020036	2025/11/11	BBC504	7140, 7150, 7170, 7170S, 7180	日立ハイテック
14	9020037	2025/11/10	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
15	9020038	2025/11/10	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
16	9020043	2025/11/12	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
17	9020044	2025/11/12	BDP701	ピオリス 30i	東京貿易メディス
18	9020047	2025/11/11	BBC524	3500	日立ハイテック
19	9020048	2025/11/11	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
20	9020050	2025/11/11	BBC524	3500	日立ハイテック
21	9020054	2025/11/11	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
22	9020060	2025/11/10	BBC106	JCA-BMシリーズ(8, 12, 1250, 1650, 2250, 6010, 6050, 6070, 6070/C, 8020, 8030, 8040, 8060, 9010, 9020, 9030, 9130)	日本電子
23	9020064	2025/11/10	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
24	9020066	2025/11/11	BBC106	JCA-BMシリーズ(8, 12, 1250, 1650, 2250, 6010, 6050, 6070, 6070/C, 8020, 8030, 8040, 8060, 9010, 9020, 9030, 9130)	日本電子
25	9020071	2025/11/10	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
26	9020072	2025/11/10	BBJ709	コバス 8000 c702	ロシュ・ダイアグノスティックス
27	9020079	2025/11/10	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
28	9020083	2025/11/10	BBC106	JCA-BMシリーズ(8, 12, 1250, 1650, 2250, 6010, 6050, 6070, 6070/C, 8020, 8030, 8040, 8060, 9010, 9020, 9030, 9130)	日本電子
29	9020086	2025/11/10	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
30	9020088	2025/11/10	BBC107	JCA-ZSシリーズ(050)	日本電子
31	9020089	2025/11/11	BBB813	TBA-FX8	キヤノンメディカル
32	9020090	2025/11/11	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
33	9020091	2025/11/10	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
34	9020092	2025/11/11	BBB813	TBA-FX8	キヤノンメディカル
35	9020093	2025/11/19	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
36	9020097	2025/11/10	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
37	9020111	2025/11/11	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
38	9020123	2025/11/11	BBC518	LABOSPECT 003	日立ハイテック
39	9020141	2025/11/12	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
40	9020143	2025/11/10	BBC106	JCA-BMシリーズ(8, 12, 1250, 1650, 2250, 6010, 6050, 6070, 6070/C, 8020, 8030, 8040, 8060, 9010, 9020, 9030, 9130)	日本電子
41	9020145	2025/11/10	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
42	9020156	2025/11/11	BBC504	7140, 7150, 7170, 7170S, 7180	日立ハイテック
43	9020157	2025/11/11	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
44	9020166	2025/11/11	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
45	9020179	2025/11/12	BDC714	ピオリス 30i	東京貿易メディス
46	9020183	2025/11/11	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
47	9020190	2025/11/11	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
48	9020203	2025/11/10	BDP705	ピトリス 5600, 5600 II	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス
49	9020214	2025/11/10	BDC710	ピオリス 30i	東京貿易メディス
50	9020239	2025/11/10	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
51	9020242	2025/11/10	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
52	9520003	2025/11/10	BBJ801	Atellica CH930 生化学自動分析装置	シーメンスHCD
53	9520008	2025/11/11	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
54	9520022	2025/11/10	BBC106	JCA-BMシリーズ(8, 12, 1250, 1650, 2250, 6010, 6050, 6070, 6070/C, 8020, 8030, 8040, 8060, 9010, 9020, 9030, 9130)	日本電子
55	9520029	2025/11/11	BDA706	ピオリス 30i	東京貿易メディス

表 4. AST 試料①施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料① AST測定 結果 (単位: U/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	23	-1.1	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	22	-2.3	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	25	1.1	A	363006	クオリジエントAST-L	積水メディカル
4	9020014	2025/11/12	24	0.0	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
5	9020017	2025/11/10	24	0.0	A	524002	N-アッセイ L AST ニットーボー	ニットーボーメディカル
6	9020019	2025/11/10	25	1.1	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	23	-1.1	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
8	9020025	2025/11/10	23	-1.1	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
9	9020026	2025/11/12	25	1.1	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
10	9020031	2025/11/11	24	0.0	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	24	0.0	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	24	0.0	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
13	9020036	2025/11/11	24	0.0	A	363001	ピュアオートS AST-L	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	25	1.1	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
15	9020038	2025/11/10	24	0.0	A	722001	イアトロLQ AST(J) II	PHC
16	9020043	2025/11/12	25	1.1	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※21	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド ASTJ	オーソ
18	9020047	2025/11/11	23	-1.1	A	524002	N-アッセイ L AST ニットーボー	ニットーボーメディカル
19	9020048	2025/11/11	24	0.0	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
20	9020050	2025/11/11	25	1.1	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
21	9020054	2025/11/11	24	0.0	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	25	1.1	A	326003	エクディアXL‘栄研’ASTⅢ	シノテスト
23	9020064	2025/11/10	24	0.0	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
24	9020066	2025/11/11	23	-1.1	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	25	1.1	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	22	-2.3	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	24	0.0	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	24	0.0	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
29	9020086	2025/11/10	22	-2.3	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
30	9020088	2025/11/10	24	0.0	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
31	9020089	2025/11/11	23	-1.1	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	24	0.0	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	24	0.0	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
34	9020092	2025/11/11	24	0.0	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	23	-1.1	A	202002	シカフィット AST	関東化学
36	9020097	2025/11/10	24	0.0	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	23	-1.1	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
38	9020123	2025/11/11	25	1.1	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	23	-1.1	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	25	1.1	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	25	1.1	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	23	-1.1	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
43	9020157	2025/11/11	25	1.1	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	24	0.0	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※25	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GOT/AST-PⅢ	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	24	0.0	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
47	9020190	2025/11/11	24	0.0	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
48	9020203	2025/11/10	※21	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド ASTJ	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※25	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GOT/AST-PⅢ	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	25	1.1	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	24	0.0	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	25	1.1	A	363001	ピュアオートS AST-L	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	25	1.1	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
54	9520022	2025/11/10	25	1.1	A	363001	ピュアオートS AST-L	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※25	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD AST(GOT)	アークレイ

ドライケムスストーリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	24
オーソ	評価参考値	21

表 5. AST 試料②施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料② AST測定 結果 (単位: U/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	147	-0.2	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	146	-0.5	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	147	-0.2	A	363006	クオリジエントAST-L	積水メディカル
4	9020014	2025/11/12	144	-1.2	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
5	9020017	2025/11/10	152	1.5	A	524002	N-アッセイ L AST ニットーポー	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	150	0.9	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	143	-1.5	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
8	9020025	2025/11/10	148	0.2	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
9	9020026	2025/11/12	146	-0.5	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
10	9020031	2025/11/11	144	-1.2	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	150	0.9	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	146	-0.5	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
13	9020036	2025/11/11	146	-0.5	A	363001	ピュアオートS AST-L	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	150	0.9	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
15	9020038	2025/11/10	150	0.9	A	722001	イアトロLQ AST(J) II	PHC
16	9020043	2025/11/12	146	-0.5	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※211	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド ASTJ	オーソ
18	9020047	2025/11/11	147	-0.2	A	524002	N-アッセイ L AST ニットーポー	ニットーポーメディカル
19	9020048	2025/11/11	150	0.9	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
20	9020050	2025/11/11	148	0.2	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
21	9020054	2025/11/11	149	0.5	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	147	-0.2	A	326003	エクディアXL‘栄研’AST III	シノテスト
23	9020064	2025/11/10	146	-0.5	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
24	9020066	2025/11/11	145	-0.8	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	155	2.6	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	148	0.2	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	150	0.9	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	145	-0.8	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
29	9020086	2025/11/10	150	0.9	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
30	9020088	2025/11/10	143	-1.5	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
31	9020089	2025/11/11	147	-0.2	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	147	-0.2	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	146	-0.5	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
34	9020092	2025/11/11	149	0.5	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	142	-1.9	A	202002	シカフィット AST	関東化学
36	9020097	2025/11/10	148	0.2	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	151	1.2	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
38	9020123	2025/11/11	147	-0.2	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	148	0.2	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	142	-1.9	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	151	1.2	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	147	-0.2	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
43	9020157	2025/11/11	154	2.2	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	147	-0.2	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※192	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GOT/AST-P III	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	148	0.2	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
47	9020190	2025/11/11	146	-0.5	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
48	9020203	2025/11/10	※209	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド ASTJ	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※192	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GOT/AST-P III	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	153	1.9	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	142	-1.9	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	145	-0.8	A	363001	ピュアオートS AST-L	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	150	0.9	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
54	9520022	2025/11/10	146	-0.5	A	363001	ピュアオートS AST-L	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※170	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD AST(GOT)	アークレイ

ドライケムスリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	197
オーソ	評価参考値	204

表 6. ALT 試料①施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料① ALT測定結果 (単位: U/L)	SDI (除外1回)	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	23	0.3	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	24	1.3	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	22	-0.6	A	363006	クオリジेंटALT-L	積水メディカル
4	9020014	2025/11/12	22	-0.6	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
5	9020017	2025/11/10	21	-1.6	A	524002	N-アッセイ L ALT ニットーポー	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	22	-0.6	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	23	0.3	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
8	9020025	2025/11/10	24	1.3	A	662001	AURIEージェントALT	ベックマン・コールター
9	9020026	2025/11/12	24	1.3	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
10	9020031	2025/11/11	22	-0.6	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	22	-0.6	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	23	0.3	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
13	9020036	2025/11/11	23	0.3	A	363001	ピュアオートS ALT-L	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	24	1.3	A	662001	AURIEージェントALT	ベックマン・コールター
15	9020038	2025/11/10	22	-0.6	A	722001	イアトロLQ ALT(J) II	PHC
16	9020043	2025/11/12	23	0.3	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※21	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド ALT2	オーソ
18	9020047	2025/11/11	21	-1.6	A	524002	N-アッセイ L ALT ニットーポー	ニットーポーメディカル
19	9020048	2025/11/11	22	-0.6	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
20	9020050	2025/11/11	23	0.3	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
21	9020054	2025/11/11	22	-0.6	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	23	0.3	A	326003	エクティアXL '栄研' ALT III	シノテスト
23	9020064	2025/11/10	23	0.3	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
24	9020066	2025/11/11	22	-0.6	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	26	3.2	D	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	23	0.3	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	23	0.3	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	23	0.3	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
29	9020086	2025/11/10	23	0.3	A	662001	AURIEージェントALT	ベックマン・コールター
30	9020088	2025/11/10	23	0.3	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
31	9020089	2025/11/11	22	-0.6	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	22	-0.6	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	23	0.3	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
34	9020092	2025/11/11	23	0.3	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	22	-0.6	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
36	9020097	2025/11/10	23	0.3	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	24	1.3	A	662001	AURIEージェントALT	ベックマン・コールター
38	9020123	2025/11/11	19	-3.5	D	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	23	0.3	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	23	0.3	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	23	0.3	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	22	-0.6	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
43	9020157	2025/11/11	22	-0.6	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	23	0.3	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※23	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GPT/ALT-P III	富士フイルム
46	9020183	2025/11/11	24	1.3	A	662001	AURIEージェントALT	ベックマン・コールター
47	9020190	2025/11/11	24	1.3	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
48	9020203	2025/11/10	※21	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド ALT2	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※25	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GPT/ALT-P III	富士フイルム
50	9020239	2025/11/10	22	-0.6	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	22	-0.6	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	22	-0.6	A	363001	ピュアオートS ALT-L	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	24	1.3	A	662001	AURIEージェントALT	ベックマン・コールター
54	9520022	2025/11/10	22	-0.6	A	363001	ピュアオートS ALT-L	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※26	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD ALT(GPT)	アークレイ

ドライケムストーリー法評価参考値

富士フイルム	評価参考値	23
オーソ	評価参考値	22

表 7. ALT 試料②施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料② ALT測定 結果 (単位: U/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	159	2.1	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	150	-0.5	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	149	-0.8	A	363006	クオリジエントALT-L	積水メディカル
4	9020014	2025/11/12	151	-0.2	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
5	9020017	2025/11/10	150	-0.5	A	524002	N-アッセイ L ALT ニットーポー	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	148	-1.1	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	152	0.1	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
8	9020025	2025/11/10	157	1.5	A	662001	AURIEージェントALT	ベックマン・コールター
9	9020026	2025/11/12	154	0.7	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
10	9020031	2025/11/11	151	-0.2	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	148	-1.1	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	153	0.4	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
13	9020036	2025/11/11	152	0.1	A	363001	ピュアオートS ALT-L	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	159	2.1	A	662001	AURIEージェントALT	ベックマン・コールター
15	9020038	2025/11/10	148	-1.1	A	722001	イアトロLQ ALT(J) II	PHC
16	9020043	2025/11/12	148	-1.1	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※180	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド ALT2	オーソ
18	9020047	2025/11/11	148	-1.1	A	524002	N-アッセイ L ALT ニットーポー	ニットーポーメディカル
19	9020048	2025/11/11	150	-0.5	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
20	9020050	2025/11/11	152	0.1	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
21	9020054	2025/11/11	151	-0.2	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	154	0.7	A	326003	エクティアXL '栄研' ALT III	シノテスト
23	9020064	2025/11/10	152	0.1	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
24	9020066	2025/11/11	147	-1.4	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	156	1.2	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	150	-0.5	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	148	-1.1	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	154	0.7	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
29	9020086	2025/11/10	160	2.4	A	662001	AURIEージェントALT	ベックマン・コールター
30	9020088	2025/11/10	152	0.1	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
31	9020089	2025/11/11	149	-0.8	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	150	-0.5	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	151	-0.2	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
34	9020092	2025/11/11	150	-0.5	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	149	-0.8	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
36	9020097	2025/11/10	156	1.2	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	155	0.9	A	662001	AURIEージェントALT	ベックマン・コールター
38	9020123	2025/11/11	153	0.4	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	148	-1.1	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	153	0.4	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	156	1.2	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	149	-0.8	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
43	9020157	2025/11/11	150	-0.5	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	151	-0.2	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※149	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GPT/ALT-P III	富士フイルム
46	9020183	2025/11/11	156	1.2	A	662001	AURIEージェントALT	ベックマン・コールター
47	9020190	2025/11/11	153	0.4	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
48	9020203	2025/11/10	※176	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド ALT2	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※158	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GPT/ALT-P III	富士フイルム
50	9020239	2025/11/10	149	-0.8	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	151	-0.2	A	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	148	-1.1	A	363001	ピュアオートS ALT-L	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	160	2.4	A	662001	AURIEージェントALT	ベックマン・コールター
54	9520022	2025/11/10	149	-0.8	A	363001	ピュアオートS ALT-L	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※160	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD ALT(GPT)	アークレイ

ドライケムストリー法評価参考値

富士フイルム	評価参考値	154
オーソ	評価参考値	168

表 8. ALP 試料①施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料① ALP測定結果 (単位: U/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	69	2.7	C	942002	コバス試薬 ALP IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
2	9020005	2025/11/13	63	-0.3	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	62	-0.8	A	363009	クオリジェント ALP-IFCC	積水メディカル
4	9020014	2025/11/12	62	-0.8	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
5	9020017	2025/11/10	60	-1.8	A	524003	N-アッセイ L ALP IFCC ニットーポー	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	64	0.2	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	68	2.2	C	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
8	9020025	2025/11/10	62	-0.8	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
9	9020026	2025/11/12	64	0.2	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
10	9020031	2025/11/11	65	0.7	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	67	1.7	A	942002	コバス試薬 ALP IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
12	9020034	2025/11/11	63	-0.3	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
13	9020036	2025/11/11	60	-1.8	A	363008	ピュアオートS ALP-IFCC	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	60	-1.8	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
15	9020038	2025/11/10	63	-0.3	A	722003	イアトロ ALP-IF	PHC
16	9020043	2025/11/12	63	-0.3	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※56	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド ALKP	オーソ
18	9020047	2025/11/11	65	0.7	A	524003	N-アッセイ L ALP IFCC ニットーポー	ニットーポーメディカル
19	9020048	2025/11/11	67	1.7	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
20	9020050	2025/11/11	65	0.7	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
21	9020054	2025/11/11	63	-0.3	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	61	-1.3	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
23	9020064	2025/11/10	63	-0.3	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
24	9020066	2025/11/11	61	-1.3	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	66	1.2	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	61	-1.3	A	942002	コバス試薬 ALP IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
27	9020079	2025/11/10	63	-0.3	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	63	-0.3	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
29	9020086	2025/11/10	63	-0.3	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
30	9020088	2025/11/10	64	0.2	A	363008	ピュアオートS ALP-IFCC	積水メディカル
31	9020089	2025/11/11	63	-0.3	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	65	0.7	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	63	-0.3	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
34	9020092	2025/11/11	64	0.2	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	61	-1.3	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
36	9020097	2025/11/10	65	0.7	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	63	-0.3	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
38	9020123	2025/11/11	66	1.2	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	64	0.2	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	62	-0.8	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	67	1.7	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	63	-0.3	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
43	9020157	2025/11/11	66	1.2	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
44	9020166	2025/11/11	62	-0.8	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※59	※対象外	※対象外	643002	富士ドライケムスライド ALP-P (IFCC)	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	63	-0.3	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
47	9020190	2025/11/11	64	0.2	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
48	9020203	2025/11/10	※57	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド ALKP	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※62	※対象外	※対象外	643002	富士ドライケムスライド ALP-P (IFCC)	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	64	0.2	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	63	-0.3	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	62	-0.8	A	321004	アテリカCH ALP	シーメンスHCD
53	9520008	2025/11/11	62	-0.8	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
54	9520022	2025/11/10	64	0.2	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
55	9520029	2025/11/11						

ドライケムストリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	65
オーソ	評価参考値	66

表 9. ALP 試料②施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料② ALP測定結果 (単位: U/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	167	2.8	D	942002	コバス試薬 ALP IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
2	9020005	2025/11/13	151	-0.4	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	152	-0.2	A	363009	クオリジェント ALP-IFCC	積水メディカル
4	9020014	2025/11/12	153	0.0	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
5	9020017	2025/11/10	145	-1.6	A	524003	N-アッセイ L ALP IFCC ニットーポー	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	155	0.4	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	163	2.0	C	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
8	9020025	2025/11/10	148	-1.0	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
9	9020026	2025/11/12	156	0.6	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
10	9020031	2025/11/11	154	0.2	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	164	2.2	C	942002	コバス試薬 ALP IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
12	9020034	2025/11/11	151	-0.4	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
13	9020036	2025/11/11	144	-1.8	C	363008	ピュアオートS ALP-IFCC	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	144	-1.8	C	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
15	9020038	2025/11/10	152	-0.2	A	722003	イアトロ ALP-IF	PHC
16	9020043	2025/11/12	154	0.2	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※137	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド ALKP	オーソ
18	9020047	2025/11/11	154	0.2	A	524003	N-アッセイ L ALP IFCC ニットーポー	ニットーポーメディカル
19	9020048	2025/11/11	156	0.6	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
20	9020050	2025/11/11	156	0.6	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
21	9020054	2025/11/11	152	-0.2	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	146	-1.4	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
23	9020064	2025/11/10	154	0.2	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
24	9020066	2025/11/11	150	-0.6	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	159	1.2	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	148	-1.0	A	942002	コバス試薬 ALP IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
27	9020079	2025/11/10	153	0.0	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	154	0.2	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
29	9020086	2025/11/10	151	-0.4	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
30	9020088	2025/11/10	157	0.8	A	363008	ピュアオートS ALP-IFCC	積水メディカル
31	9020089	2025/11/11	150	-0.6	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	156	0.6	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	153	0.0	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
34	9020092	2025/11/11	154	0.2	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	149	-0.8	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
36	9020097	2025/11/10	159	1.2	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	150	-0.6	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
38	9020123	2025/11/11	157	0.8	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	156	0.6	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	149	-0.8	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	162	1.8	C	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	152	-0.2	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
43	9020157	2025/11/11	160	1.4	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
44	9020166	2025/11/11	148	-1.0	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※130	※対象外	※対象外	643002	富士ドライケムスライド ALP-P (IFCC)	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	148	-1.0	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
47	9020190	2025/11/11	156	0.6	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
48	9020203	2025/11/10	※142	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド ALKP	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※130	※対象外	※対象外	643002	富士ドライケムスライド ALP-P (IFCC)	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	157	0.8	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	152	-0.2	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	150	-0.6	A	321004	アテリカCH ALP	シーメンスHCD
53	9520008	2025/11/11	146	-1.4	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
54	9520022	2025/11/10	153	0.0	A	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フィルム和光純薬
55	9520029	2025/11/11						

ドライケムストリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	132
オーソ	評価参考値	146

表 10. LD 試料①施設別評価結果一覧

施設番号	測定日	試料① LD測定 結果(単 位: U/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名	
1	9020001	2025/11/13	157	0.0	A	942002	コバス試薬 LDH IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
2	9020005	2025/11/13	149	-1.5	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	147	-1.9	C	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
4	9020014	2025/11/12	144	-2.5	D	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
5	9020017	2025/11/10	165	1.5	A	524003	N-アッセイ L LD-S IFCC ニットーポー	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	156	-0.2	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	162	0.9	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
8	9020025	2025/11/10	163	1.1	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
9	9020026	2025/11/12	162	0.9	A	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
10	9020031	2025/11/11	156	-0.2	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	155	-0.4	A	942002	コバス試薬 LDH IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
12	9020034	2025/11/11	155	-0.4	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
13	9020036	2025/11/11	164	1.3	A	363005	ピュアオートS LD-IFCC	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	160	0.6	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
15	9020038	2025/11/10	157	0.0	A	722002	イアトロ LD-IF	PHC
16	9020043	2025/11/12	156	-0.2	A	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※157	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド LDHI	オーソ
18	9020047	2025/11/11	156	-0.2	A	524003	N-アッセイ L LD-S IFCC ニットーポー	ニットーポーメディカル
19	9020048	2025/11/11	151	-1.1	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
20	9020050	2025/11/11	167	1.9	C	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
21	9020054	2025/11/11	152	-1.0	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	151	-1.1	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
23	9020064	2025/11/10	161	0.8	A	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
24	9020066	2025/11/11	152	-1.0	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	155	-0.4	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	163	1.1	A	942002	コバス試薬 LDH IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
27	9020079	2025/11/10	157	0.0	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	166	1.7	C	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
29	9020086	2025/11/10	160	0.6	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
30	9020088	2025/11/10	163	1.1	A	363005	ピュアオートS LD-IFCC	積水メディカル
31	9020089	2025/11/11	150	-1.3	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	156	-0.2	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	161	0.8	A	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
34	9020092	2025/11/11	155	-0.4	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	147	-1.9	C	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
36	9020097	2025/11/10	161	0.8	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	153	-0.8	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
38	9020123	2025/11/11	156	-0.2	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	152	-1.0	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	156	-0.2	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	161	0.8	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	155	-0.4	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
43	9020157	2025/11/11	157	0.0	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	158	0.2	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※153	※対象外	※対象外	643002	富士ドライケムスライド LDH-P (IFCC)	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	162	0.9	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
47	9020190	2025/11/11	166	1.7	C	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
48	9020203	2025/11/10	※158	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド LDHI	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※166	※対象外	※対象外	643002	富士ドライケムスライド LDH-P (IFCC)	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	159	0.4	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	154	-0.6	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	163	1.1	A	321005	アメリカCH LD-IF(LDLP)	シーメンスHCD
53	9520008	2025/11/11	152	-1.0	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
54	9520022	2025/11/10	155	-0.4	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
55	9520029	2025/11/11	※146	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD ALP	アークレイ

ドライケムストーリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	145
オーソ	評価参考値	157

表 11. LD 試料②施設別評価結果一覧

施設番号	測定日	試料② LD測定 結果(単 位: U/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名	
1	9020001	2025/11/13	416	2.3	A	942002	コバス試薬 LDH IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
2	9020005	2025/11/13	394	-0.2	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	396	0.0	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
4	9020014	2025/11/12	377	-2.2	A	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
5	9020017	2025/11/10	408	1.4	A	524003	N-アッセイ L LD-S IFCC ニットーポー	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	405	1.1	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	401	0.6	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
8	9020025	2025/11/10	397	0.1	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
9	9020026	2025/11/12	396	0.0	A	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
10	9020031	2025/11/11	395	-0.1	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	406	1.2	A	942002	コバス試薬 LDH IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
12	9020034	2025/11/11	396	0.0	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
13	9020036	2025/11/11	392	-0.5	A	363005	ピュアオートS LD-IFCC	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	393	-0.3	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
15	9020038	2025/11/10	393	-0.3	A	722002	イアトロ LD-IF	PHC
16	9020043	2025/11/12	392	-0.5	A	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※313	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド LDHI	オーソ
18	9020047	2025/11/11	400	0.5	A	524003	N-アッセイ L LD-S IFCC ニットーポー	ニットーポーメディカル
19	9020048	2025/11/11	398	0.2	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
20	9020050	2025/11/11	420	2.8	C	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
21	9020054	2025/11/11	398	0.2	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	380	-1.9	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
23	9020064	2025/11/10	391	-0.6	A	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
24	9020066	2025/11/11	391	-0.6	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	388	-0.9	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	410	1.6	A	942002	コバス試薬 LDH IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
27	9020079	2025/11/10	402	0.7	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	391	-0.6	A	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
29	9020086	2025/11/10	399	0.4	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
30	9020088	2025/11/10	381	-1.7	A	363005	ピュアオートS LD-IFCC	積水メディカル
31	9020089	2025/11/11	395	-0.1	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	394	-0.2	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	391	-0.6	A	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
34	9020092	2025/11/11	402	0.7	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	377	-2.2	A	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
36	9020097	2025/11/10	402	0.7	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	391	-0.6	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
38	9020123	2025/11/11	393	-0.3	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	400	0.5	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	398	0.2	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	405	1.1	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	391	-0.6	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
43	9020157	2025/11/11	393	-0.3	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	390	-0.7	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※296	※対象外	※対象外	643002	富士ドライケムスライド LDH-P (IFCC)	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	405	1.1	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
47	9020190	2025/11/11	396	0.0	A	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
48	9020203	2025/11/10	※314	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド LDHI	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※305	※対象外	※対象外	643002	富士ドライケムスライド LDH-P (IFCC)	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	407	1.3	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	390	-0.7	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	383	-1.5	A	321005	アメリカCH LD-IF(LDLP)	シーメンスHCD
53	9520008	2025/11/11	394	-0.2	A	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
54	9520022	2025/11/10	394	-0.2	A	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フィルム和光純薬
55	9520029	2025/11/11	※291	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD ALP	アークレイ

ドライケムストーリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	289
オーソ	評価参考値	316

表 12. GGT 試料①施設別評価結果一覧

施設番号	測定日	試料① GGT測定結果 (単位: U/L)	SDI (除外1回)	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名	
1	9020001	2025/11/13	29	-0.8	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	30	0.6	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	30	0.6	A	363002	クオリジエント γ -GT	積水メディカル
4	9020014	2025/11/12	28	-2.1	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
5	9020017	2025/11/10	31	2.0	A	524002	N-アッセイ L γ -GTP-H ニットーポー B-type	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	29	-0.8	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	30	0.6	A	223001	ランビアリキッド γ -GTP-R	極東製薬
8	9020025	2025/11/10	29	-0.8	A	662001	AUリエージェントG-GT II	ベックマン・コールター
9	9020026	2025/11/12	29	-0.8	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
10	9020031	2025/11/11	30	0.6	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	29	-0.8	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	30	0.6	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
13	9020036	2025/11/11	29	-0.8	A	363001	ピュアオートS γ -GT	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	29	-0.8	A	662001	AUリエージェントG-GT II	ベックマン・コールター
15	9020038	2025/11/10	30	0.6	A	222002	デタミナーL γ -GTP II	キャノンメディカルダイアグノスティクス
16	9020043	2025/11/12	29	-0.8	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※20	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド GGTJ	オーソ
18	9020047	2025/11/11	30	0.6	A	524002	N-アッセイ L γ -GTP-H ニットーポー B-type	ニットーポーメディカル
19	9020048	2025/11/11	30	0.6	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
20	9020050	2025/11/11	29	-0.8	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
21	9020054	2025/11/11	30	0.6	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	30	0.6	A	162001	エクディアXL'栄研' γ -GTP II	栄研化学
23	9020064	2025/11/10	29	-0.8	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
24	9020066	2025/11/11	29	-0.8	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	28	-2.1	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	29	-0.8	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	30	0.6	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	29	-0.8	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
29	9020086	2025/11/10	31	2.0	A	662001	AUリエージェントG-GT II	ベックマン・コールター
30	9020088	2025/11/10	29	-0.8	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
31	9020089	2025/11/11	30	0.6	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	29	-0.8	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	29	-0.8	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
34	9020092	2025/11/11	29	-0.8	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	29	-0.8	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
36	9020097	2025/11/10	31	2.0	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	29	-0.8	A	662001	AUリエージェントG-GT II	ベックマン・コールター
38	9020123	2025/11/11	30	0.6	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	30	0.6	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	30	0.6	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	30	0.6	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	31	2.0	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
43	9020157	2025/11/11	30	0.6	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	29	-0.8	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※27	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GGT-PⅢ	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	27	-3.5	C	662001	AUリエージェントG-GT II	ベックマン・コールター
47	9020190	2025/11/11	29	-0.8	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
48	9020203	2025/11/10	※23	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド GGTJ	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※29	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GGT-PⅢ	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	29	-0.8	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	30	0.6	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	30	0.6	A	363001	ピュアオートS γ -GT	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	29	-0.8	A	662001	AUリエージェントG-GT II	ベックマン・コールター
54	9520022	2025/11/10	31	2.0	A	363001	ピュアオートS γ -GT	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※37	※対象外	※対象外	101002	スポーツケムD GGT	アークレイ

ドライケムスリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	30
オーソ	評価参考値	25

表 13. GGT 試料②施設別評価結果一覧

施設番号	測定日	試料② GGT測定結果 (単位: U/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名	
1	9020001	2025/11/13	141	-0.8	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	142	-0.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	143	0.2	A	363002	クオリジエント γ -GT	積水メディカル
4	9020014	2025/11/12	143	0.2	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
5	9020017	2025/11/10	144	0.8	A	524002	N-アッセイ L γ -GTP-H ニットーポー B-type	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	139	-1.8	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	146	1.8	A	223001	ランビアリキッド γ -GTP-R	極東製薬
8	9020025	2025/11/10	143	0.2	A	662001	AUリエージェントG-GT II	ベックマン・コールター
9	9020026	2025/11/12	143	0.2	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
10	9020031	2025/11/11	142	-0.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	139	-1.8	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	143	0.2	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
13	9020036	2025/11/11	141	-0.8	A	363001	ピュアオートS γ -GT	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	146	1.8	A	662001	AUリエージェントG-GT II	ベックマン・コールター
15	9020038	2025/11/10	142	-0.3	A	222002	デタミナーL γ -GTP II	キャノンメディカルダイアグノスティクス
16	9020043	2025/11/12	140	-1.3	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※52	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド GGTJ	オーソ
18	9020047	2025/11/11	141	-0.8	A	524002	N-アッセイ L γ -GTP-H ニットーポー B-type	ニットーポーメディカル
19	9020048	2025/11/11	142	-0.3	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
20	9020050	2025/11/11	140	-1.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
21	9020054	2025/11/11	141	-0.8	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	142	-0.3	A	162001	エクディアXL'栄研' γ -GTP II	栄研化学
23	9020064	2025/11/10	142	-0.3	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
24	9020066	2025/11/11	139	-1.8	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	142	-0.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	143	0.2	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	142	-0.3	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	142	-0.3	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
29	9020086	2025/11/10	147	2.3	A	662001	AUリエージェントG-GT II	ベックマン・コールター
30	9020088	2025/11/10	141	-0.8	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
31	9020089	2025/11/11	142	-0.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	142	-0.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	143	0.2	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
34	9020092	2025/11/11	141	-0.8	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	141	-0.8	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
36	9020097	2025/11/10	147	2.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	143	0.2	A	662001	AUリエージェントG-GT II	ベックマン・コールター
38	9020123	2025/11/11	145	1.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	142	-0.3	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	145	1.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	145	1.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	145	1.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
43	9020157	2025/11/11	140	-1.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	140	-1.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※82	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GGT-PⅢ	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	143	0.2	A	662001	AUリエージェントG-GT II	ベックマン・コールター
47	9020190	2025/11/11	144	0.8	A	202001	シカリキッド γ -GT J	関東化学
48	9020203	2025/11/10	※53	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド GGTJ	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※86	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GGT-PⅢ	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	143	0.2	A	963001	Lタイプフコー γ -GT・J	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	142	-0.3	A	326001	クイックオートネオ γ -GT JS	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	143	0.2	A	363001	ピュアオートS γ -GT	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	146	1.8	A	662001	AUリエージェントG-GT II	ベックマン・コールター
54	9520022	2025/11/10	143	0.2	A	363001	ピュアオートS γ -GT	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※100	※対象外	※対象外	101002	スポーツケムD GGT	アークレイ

ドライケムスリー法評価参考値		
富士フィルム	評価参考値	78
オーソ	評価参考値	57

表 14. TP 試料①施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料① TP測定 結果(単 位: g/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	7.4	-0.5	A	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	7.4	-0.5	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
3	9020013	2025/11/11	7.53	0.6	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
4	9020014	2025/11/12	7.5	0.3	A	722002	イアトロTPⅢ	PHC
5	9020017	2025/11/10	7.5	0.3	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
6	9020019	2025/11/10	7.5	0.3	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	7.3	-1.4	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
8	9020025	2025/11/10	7.5	0.3	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
9	9020026	2025/11/12	7.7	2.1	B	365001	「セロテック」TP-L	セロテック
10	9020031	2025/11/11	7.6	1.2	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
11	9020032	2025/11/11	7.2	-2.3	B	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	7.5	0.3	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
13	9020036	2025/11/11	7.6	1.2	A	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
14	9020037	2025/11/10	7.4	-0.5	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
15	9020038	2025/11/10	7.5	0.3	A	722002	イアトロTPⅢ	PHC
16	9020043	2025/11/12	7.4	-0.5	A	202001	シカリキッド TP	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※7.8	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド TP	オーソ
18	9020047	2025/11/11	7.3	-1.4	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
19	9020048	2025/11/11	7.5	0.3	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
20	9020050	2025/11/11	7.2	-2.3	B	365001	「セロテック」TP-L	セロテック
21	9020054	2025/11/11	7.45	-0.1	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	7.3	-1.4	A	524002	N-アッセイ L TP-S ニッポー	ニッポーメディカル
23	9020064	2025/11/10	7.6	1.2	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
24	9020066	2025/11/11	7.5	0.3	A	201003	ピュアオートS TP	カインス
25	9020071	2025/11/10	7.5	0.3	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
26	9020072	2025/11/10	7.2	-2.3	B	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	7.5	0.3	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	7.5	0.3	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
29	9020086	2025/11/10	7.4	-0.5	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
30	9020088	2025/11/10	7.5	0.3	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
31	9020089	2025/11/11	7.5	0.3	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
32	9020090	2025/11/11	7.4	-0.5	A	201003	ピュアオートS TP	カインス
33	9020091	2025/11/10	7.4	-0.5	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
34	9020092	2025/11/11	7.5	0.3	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	7.42	-0.4	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
36	9020097	2025/11/10	7.4	-0.5	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
37	9020111	2025/11/11	7.4	-0.5	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
38	9020123	2025/11/11	7.5	0.3	A	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	7.6	1.2	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	7.6	1.2	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
41	9020145	2025/11/10	7.6	1.2	A	524002	N-アッセイ L TP-S ニッポー	ニッポーメディカル
42	9020156	2025/11/11	7.6	1.2	A	722002	イアトロTPⅢ	PHC
43	9020157	2025/11/11	7.4	-0.5	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
44	9020166	2025/11/11	7.3	-1.4	A	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※7.4	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド TP-PⅢ	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	7.4	-0.5	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
47	9020190	2025/11/11	7.4	-0.5	A	365002	「セロテック」TP-SL	セロテック
48	9020203	2025/11/10	※7.6	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド TP	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※7.6	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド TP-PⅢ	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	7.7	2.1	B	963002	総蛋白 II-HAテストワコー	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	7.5	0.3	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
52	9520003	2025/11/10	7.6	1.2	A	321003	アテリカCH TP II	シーメンスHCD
53	9520008	2025/11/11	7.5	0.3	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
54	9520022	2025/11/10	7.4	-0.5	A	363001	クリニメイト TP	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※6.8	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD TP	アークレイ

ドライケムストリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	7.1
オーソ	評価参考値	7.74

表 15. TP 試料②施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料② TP測定 結果(単 位: g/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	8	0.4	A	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	7.8	-1.0	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
3	9020013	2025/11/11	8.02	0.5	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
4	9020014	2025/11/12	8	0.4	A	722002	イアトロTPⅢ	PHC
5	9020017	2025/11/10	7.9	-0.3	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
6	9020019	2025/11/10	8.1	1.1	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	7.7	-1.6	B	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
8	9020025	2025/11/10	7.8	-1.0	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
9	9020026	2025/11/12	8.2	1.8	B	365001	「セロテック」TP-L	セロテック
10	9020031	2025/11/11	8	0.4	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
11	9020032	2025/11/11	7.9	-0.3	A	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	7.9	-0.3	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
13	9020036	2025/11/11	8.3	2.5	B	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
14	9020037	2025/11/10	7.9	-0.3	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
15	9020038	2025/11/10	8	0.4	A	722002	イアトロTPⅢ	PHC
16	9020043	2025/11/12	7.7	-1.6	B	202001	シカリキッド TP	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※7	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド TP	オーソ
18	9020047	2025/11/11	7.7	-1.6	B	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
19	9020048	2025/11/11	7.9	-0.3	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
20	9020050	2025/11/11	7.6	-2.3	B	365001	「セロテック」TP-L	セロテック
21	9020054	2025/11/11	7.97	0.2	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	7.8	-1.0	A	524002	N-アッセイ L TP-S ニッポー	ニッポーメディカル
23	9020064	2025/11/10	8.1	1.1	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
24	9020066	2025/11/11	7.9	-0.3	A	201003	ピュアオートS TP	カインス
25	9020071	2025/11/10	8.1	1.1	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
26	9020072	2025/11/10	7.9	-0.3	A	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	8	0.4	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	7.9	-0.3	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
29	9020086	2025/11/10	7.7	-1.6	B	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
30	9020088	2025/11/10	8	0.4	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
31	9020089	2025/11/11	7.9	-0.3	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
32	9020090	2025/11/11	7.8	-1.0	A	201003	ピュアオートS TP	カインス
33	9020091	2025/11/10	8.1	1.1	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
34	9020092	2025/11/11	8	0.4	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	7.84	-0.7	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
36	9020097	2025/11/10	7.8	-1.0	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
37	9020111	2025/11/11	7.9	-0.3	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
38	9020123	2025/11/11	8	0.4	A	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	8.1	1.1	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	8.2	1.8	B	963001	Lタイプワコー TP	富士フィルム和光純薬
41	9020145	2025/11/10	8	0.4	A	524002	N-アッセイ L TP-S ニッポー	ニッポーメディカル
42	9020156	2025/11/11	8	0.4	A	722002	イアトロTPⅢ	PHC
43	9020157	2025/11/11	7.8	-1.0	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
44	9020166	2025/11/11	8	0.4	A	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※7.1	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド TP-PⅢ	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	7.9	-0.3	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
47	9020190	2025/11/11	7.9	-0.3	A	365002	「セロテック」TP-SL	セロテック
48	9020203	2025/11/10	※6.9	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド TP	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※7.1	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド TP-PⅢ	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	8.3	2.5	B	963002	総蛋白 II-HAテストワコー	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	8	0.4	A	201002	アクアオートカインス TP- II 試薬	カインス
52	9520003	2025/11/10	7.9	-0.3	A	321003	アテリカCH TP II	シーメンスHCD
53	9520008	2025/11/11	7.9	-0.3	A	524003	AUリエージェント TP	ニッポーメディカル
54	9520022	2025/11/10	7.9	-0.3	A	363001	クリニメイト TP	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※5.2	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD TP	アークレイ

ドライケムストリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	6.6
オーソ	評価参考値	6.95

表 16. ALB 試料①施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料① ALB測定 結果 (単位: g/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	4.5	-2.3	B	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	4.6	-1.0	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
3	9020013	2025/11/11	4.65	-0.3	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
4	9020014	2025/11/12	4.7	0.4	A	722002	イアトロALB	PHC
5	9020017	2025/11/10	4.6	-1.0	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
6	9020019	2025/11/10	4.6	-1.0	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	4.7	0.4	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
8	9020025	2025/11/10	4.7	0.4	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
9	9020026	2025/11/12	4.8	1.7	A	365001	「セロテック」BCP-L	セロテック
10	9020031	2025/11/11	4.7	0.4	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
11	9020032	2025/11/11	4.5	-2.3	B	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	4.7	0.4	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
13	9020036	2025/11/11	4.6	-1.0	A	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
14	9020037	2025/11/10	4.6	-1.0	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
15	9020038	2025/11/10	4.6	-1.0	A	722002	イアトロALB	PHC
16	9020043	2025/11/12	4.6	-1.0	A	202001	シカリキッド ALB	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※4.5	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド ALB	オーソ
18	9020047	2025/11/11	4.6	-1.0	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
19	9020048	2025/11/11	4.7	0.4	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
20	9020050	2025/11/11	4.6	-1.0	A	365001	「セロテック」BCP-L	セロテック
21	9020054	2025/11/11	4.6	-1.0	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	4.8	1.7	A	524002	N-アッセイ L ALB-S ニッポー	ニッポーメディカル
23	9020064	2025/11/10	4.6	-1.0	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
24	9020066	2025/11/11	4.7	0.4	A	363006	ピュアオートS ALB-N	積水メディカル
25	9020071	2025/11/10	4.7	0.4	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
26	9020072	2025/11/10	4.8	1.7	A	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	4.7	0.4	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	4.7	0.4	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
29	9020086	2025/11/10	4.7	0.4	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
30	9020088	2025/11/10	4.7	0.4	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
31	9020089	2025/11/11	4.7	0.4	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
32	9020090	2025/11/11	4.7	0.4	A	363006	ピュアオートS ALB-N	積水メディカル
33	9020091	2025/11/10	4.6	-1.0	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
34	9020092	2025/11/11	4.7	0.4	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	4.78	1.5	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
36	9020097	2025/11/10	4.7	0.4	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
37	9020111	2025/11/11	4.7	0.4	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
38	9020123	2025/11/11	4.7	0.4	A	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	4.7	0.4	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	4.7	0.4	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
41	9020145	2025/11/10	4.8	1.7	A	524002	N-アッセイ L ALB-S ニッポー	ニッポーメディカル
42	9020156	2025/11/11	4.8	1.7	A	722002	イアトロALB	PHC
43	9020157	2025/11/11	4.7	0.4	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
44	9020166	2025/11/11	4.6	-1.0	A	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
45	9020179	2025/11/12						
46	9020183	2025/11/11	4.6	-1.0	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
47	9020190	2025/11/11	4.6	-1.0	A	365001	「セロテック」BCP-L	セロテック
48	9020203	2025/11/10	※4.6	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド ALB	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※4.9	※対象外	※対象外	643002	富士ドライケムスライド ALB-P(BCP)	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	4.8	1.7	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	4.6	-1.0	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
52	9520003	2025/11/10	4.7	0.4	A	363006	ピュアオートS ALB-N	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	4.7	0.4	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
54	9520022	2025/11/10	4.7	0.4	A	363006	ピュアオートS ALB-N	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※5.1	※対象外	※対象外	101004	スポットケムD ALB2(BCP)	アークレイ

ドライケムスリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	4.6
オーソ	評価参考値	4.63

表 17. ALB 試料②施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料② ALB測定 結果 (単位: g/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	4.8	0.2	A	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	4.8	0.2	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
3	9020013	2025/11/11	4.68	-1.4	B	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
4	9020014	2025/11/12	4.7	-1.1	A	722002	イアトロALB	PHC
5	9020017	2025/11/10	4.7	-1.1	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
6	9020019	2025/11/10	4.7	-1.1	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	4.8	0.2	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
8	9020025	2025/11/10	4.7	-1.1	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
9	9020026	2025/11/12	4.9	1.5	A	365001	「セロテック」BCP-L	セロテック
10	9020031	2025/11/11	4.7	-1.1	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
11	9020032	2025/11/11	4.7	-1.1	A	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	4.8	0.2	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
13	9020036	2025/11/11	4.8	0.2	A	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
14	9020037	2025/11/10	4.7	-1.1	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
15	9020038	2025/11/10	4.7	-1.1	A	722002	イアトロALB	PHC
16	9020043	2025/11/12	4.8	0.2	A	202001	シカリキッド ALB	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※4.7	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド ALB	オーソ
18	9020047	2025/11/11	4.7	-1.1	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
19	9020048	2025/11/11	4.9	1.5	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
20	9020050	2025/11/11	4.7	-1.1	A	365001	「セロテック」BCP-L	セロテック
21	9020054	2025/11/11	4.69	-1.3	B	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	4.9	1.5	A	524002	N-アッセイ L ALB-S ニッポー	ニッポーメディカル
23	9020064	2025/11/10	4.7	-1.1	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
24	9020066	2025/11/11	4.8	0.2	A	363006	ピュアオートS ALB-N	積水メディカル
25	9020071	2025/11/10	4.9	1.5	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
26	9020072	2025/11/10	4.9	1.5	A	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	4.8	0.2	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	4.8	0.2	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
29	9020086	2025/11/10	4.7	-1.1	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
30	9020088	2025/11/10	4.8	0.2	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
31	9020089	2025/11/11	4.8	0.2	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
32	9020090	2025/11/11	4.8	0.2	A	363006	ピュアオートS ALB-N	積水メディカル
33	9020091	2025/11/10	4.7	-1.1	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
34	9020092	2025/11/11	4.8	0.2	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
35	9020093	2025/11/19	4.88	1.3	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
36	9020097	2025/11/10	4.9	1.5	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
37	9020111	2025/11/11	4.8	0.2	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
38	9020123	2025/11/11	4.9	1.5	A	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	4.8	0.2	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	4.9	1.5	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
41	9020145	2025/11/10	4.9	1.5	A	524002	N-アッセイ L ALB-S ニッポー	ニッポーメディカル
42	9020156	2025/11/11	4.8	0.2	A	722002	イアトロALB	PHC
43	9020157	2025/11/11	4.8	0.2	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
44	9020166	2025/11/11	4.8	0.2	A	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
45	9020179	2025/11/12						
46	9020183	2025/11/11	4.7	-1.1	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
47	9020190	2025/11/11	4.7	-1.1	A	365001	「セロテック」BCP-L	セロテック
48	9020203	2025/11/10	※5	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド ALB	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※5.4	※対象外	※対象外	643002	富士ドライケムスライド ALB-P(BCP)	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	4.9	1.5	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	4.7	-1.1	A	201002	アクアオートカインス ALB試薬	カインス
52	9520003	2025/11/10	4.8	0.2	A	363006	ピュアオートS ALB-N	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	4.8	0.2	A	524003	AUリエージェント ALB	ニッポーメディカル
54	9520022	2025/11/10	4.8	0.2	A	363006	ピュアオートS ALB-N	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※4.8	※対象外	※対象外	101004	スポットケムD ALB2(BCP)	アークレイ

ドライケムスリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	5.2
オーソ	評価参考値	4.96

表 18. CRE 試料①施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料① CRE測定結果 (単位: mg/dL)	SDI (除外1回)	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	0.76	-1.0	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	0.76	-1.0	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	0.74	-1.8	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
4	9020014	2025/11/12	0.77	-0.5	A	202003	シカリキッド-S CRE II	関東化学
5	9020017	2025/11/10	0.78	-0.1	A	524001	N-アッセイ CRE-L ニットーポー	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	0.75	-1.4	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	0.75	-1.4	A	201003	アクアオートカインス CRE-III plus	カインス
8	9020025	2025/11/10	0.81	1.3	A	222002	AUリエージェント CRE	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	0.8	0.8	A	365002	「セロテック」CRE-CL	セロテック
10	9020031	2025/11/11	0.82	1.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	0.75	-1.4	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	0.77	-0.5	A	222001	デタミナーL CRE	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
13	9020036	2025/11/11	0.81	1.3	A	222001	デタミナーL CRE	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
14	9020037	2025/11/10	0.82	1.7	A	222002	AUリエージェント CRE	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	0.79	0.4	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
16	9020043	2025/11/12	0.77	-0.5	A	202001	シカリキッド-N CRE	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※0.75	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド CREA II	オーソ
18	9020047	2025/11/11	0.8	0.8	A	201005	アクアオートカインス CRE-IV 試薬	カインス
19	9020048	2025/11/11	0.78	-0.1	A	201003	アクアオートカインス CRE-III plus	カインス
20	9020050	2025/11/11	0.79	0.4	A	365004	「セロテック」CRE-N	セロテック
21	9020054	2025/11/11	0.79	0.4	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	0.79	0.4	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
23	9020064	2025/11/10	0.81	1.3	A	524002	N-アッセイ L CRE-K ニットーポー	ニットーポーメディカル
24	9020066	2025/11/11	0.75	-1.4	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	0.8	0.8	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	0.75	-1.4	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	0.77	-0.5	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	0.79	0.4	A	365004	「セロテック」CRE-N	セロテック
29	9020086	2025/11/10	0.8	0.8	A	222002	AUリエージェント CRE	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
30	9020088	2025/11/10	0.76	-1.0	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
31	9020089	2025/11/11	0.79	0.4	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	0.78	-0.1	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	0.79	0.4	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
34	9020092	2025/11/11	0.77	-0.5	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
35	9020093	2025/11/19	0.82	1.7	A	201005	アクアオートカインス CRE-IV 試薬	カインス
36	9020097	2025/11/10	0.79	0.4	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	0.78	-0.1	A	222002	AUリエージェント CRE	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	0.76	-1.0	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	0.78	-0.1	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	0.77	-0.5	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	0.75	-1.4	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	0.8	0.8	A	524002	N-アッセイ L CRE-K ニットーポー	ニットーポーメディカル
43	9020157	2025/11/11	0.82	1.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	0.75	-1.4	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※0.62	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド CRE-P III	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	0.7	-3.6	A	222002	AUリエージェント CRE	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11	0.82	1.7	A	202003	シカリキッド-S CRE II	関東化学
48	9020203	2025/11/10	※0.74	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド CREA II	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※0.7	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド CRE-P III	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	0.75	-1.4	A	222001	デタミナーL CRE	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
51	9020242	2025/11/10	0.78	-0.1	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	0.78	-0.1	A	321005	アデリカCH CRE III	シーメンスHCD
53	9520008	2025/11/11	0.8	0.8	A	222002	AUリエージェント CRE	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	0.78	-0.1	A	202003	シカリキッド-S CRE II	関東化学
55	9520029	2025/11/11	※0.8	※対象外	※対象外	101004	スポットケムD CRE2	アークレイ

ドライケムストリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	0.7
オーソ	評価参考値	0.78

表 19. CRE 試料②施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料② CRE測定結果 (単位: mg/dL)	SDI (除外1回)	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	5.67	-1.1	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	5.67	-1.1	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	5.78	0.3	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
4	9020014	2025/11/12	5.67	-1.1	A	202003	シカリキッド-S CRE II	関東化学
5	9020017	2025/11/10	5.65	-1.3	A	524001	N-アッセイ CRE-L ニットーポー	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	5.84	1.0	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	5.74	-0.2	A	201003	アクアオートカインス CRE-III plus	カインス
8	9020025	2025/11/10	5.86	1.3	A	222002	AUリエージェント CRE	キャノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	5.81	0.7	A	365002	「セロテック」CRE-CL	セロテック
10	9020031	2025/11/11	5.79	0.4	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	5.57	-2.3	C	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	5.79	0.4	A	222001	デタミナーL CRE	キャノンメディカルダイアグノスティクス
13	9020036	2025/11/11	6.01	3.1	D	222001	デタミナーL CRE	キャノンメディカルダイアグノスティクス
14	9020037	2025/11/10	5.84	1.0	A	222002	AUリエージェント CRE	キャノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	5.8	0.5	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
16	9020043	2025/11/12	5.86	1.3	A	202001	シカリキッド-N CRE	関東化学
17	9020044	2025/11/12	※6.05	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド CREA II	オーソ
18	9020047	2025/11/11	5.85	1.1	A	201005	アクアオートカインス CRE-IV 試薬	カインス
19	9020048	2025/11/11	5.83	0.9	A	201003	アクアオートカインス CRE-III plus	カインス
20	9020050	2025/11/11	5.72	-0.5	A	365004	「セロテック」CRE-N	セロテック
21	9020054	2025/11/11	5.84	1.0	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	5.7	-0.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
23	9020064	2025/11/10	5.75	-0.1	A	524002	N-アッセイ L CRE-K ニットーポー	ニットーポーメディカル
24	9020066	2025/11/11	5.68	-1.0	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	5.7	-0.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	5.67	-1.1	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	5.78	0.3	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	5.74	-0.2	A	365004	「セロテック」CRE-N	セロテック
29	9020086	2025/11/10	5.8	0.5	A	222002	AUリエージェント CRE	キャノンメディカルダイアグノスティクス
30	9020088	2025/11/10	5.65	-1.3	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
31	9020089	2025/11/11	5.7	-0.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	5.72	-0.5	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	5.76	0.0	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
34	9020092	2025/11/11	5.7	-0.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
35	9020093	2025/11/19	5.89	1.6	A	201005	アクアオートカインス CRE-IV 試薬	カインス
36	9020097	2025/11/10	5.73	-0.3	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	5.84	1.0	A	222002	AUリエージェント CRE	キャノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	5.83	0.9	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	5.84	1.0	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	5.71	-0.6	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	5.63	-1.6	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	5.78	0.3	A	524002	N-アッセイ L CRE-K ニットーポー	ニットーポーメディカル
43	9020157	2025/11/11	5.63	-1.6	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	5.72	-0.5	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※4.68	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド CRE-P III	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	5.8	0.5	A	222002	AUリエージェント CRE	キャノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11	5.76	0.0	A	202003	シカリキッド-S CRE II	関東化学
48	9020203	2025/11/10	※5.98	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド CREA II	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※4.6	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド CRE-P III	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	5.77	0.2	A	222001	デタミナーL CRE	キャノンメディカルダイアグノスティクス
51	9020242	2025/11/10	5.7	-0.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	5.73	-0.3	A	321005	アデリカCH CRE III	シーメンスHCD
53	9520008	2025/11/11	5.83	0.9	A	222002	AUリエージェント CRE	キャノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	5.73	-0.3	A	202003	シカリキッド-S CRE II	関東化学
55	9520029	2025/11/11	※5.2	※対象外	※対象外	101004	スポットケムD CRE2	アークレイ

ドライケムストリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	4.76
オーソ	評価参考値	6.09

表 20. UN 試料①施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料① UN測定 結果(単 位: mg/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	14.1	-0.5	A	326003	シグナスオート UN	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	14	-0.8	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	14.3	0.2	A	524002	N-アッセイ BUN-L ニットーボー D-type	ニットーボーメディカル
4	9020014	2025/11/12	14.3	0.2	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フイルム和光純薬
5	9020017	2025/11/10	14.1	-0.5	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
6	9020019	2025/11/10	14.2	-0.2	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フイルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	14.3	0.2	A	201001	アクアオートカインス UN-Ⅱ 試薬	カインス
8	9020025	2025/11/10	14.5	0.8	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	14.1	-0.5	A	365001	「セロテック」UN-L	セロテック
10	9020031	2025/11/11	14.5	0.8	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	14	-0.8	A	326003	シグナスオート UN	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	13.9	-1.2	A	365006	デタミナーL UN ICDH	セロテック
13	9020036	2025/11/11	14	-0.8	A	365006	デタミナーL UN ICDH	セロテック
14	9020037	2025/11/10	14.1	-0.5	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	14.2	-0.2	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フイルム和光純薬
16	9020043	2025/11/12	14.2	-0.2	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
17	9020044	2025/11/12	※15	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド BUNⅡ	オーソ
18	9020047	2025/11/11	14.5	0.8	A	201001	アクアオートカインス UN-Ⅱ 試薬	カインス
19	9020048	2025/11/11	14.5	0.8	A	201001	アクアオートカインス UN-Ⅱ 試薬	カインス
20	9020050	2025/11/11	13.9	-1.2	A	365001	「セロテック」UN-L	セロテック
21	9020054	2025/11/10	14.1	-0.5	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フイルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	14.7	1.5	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
23	9020064	2025/11/10	14.1	-0.5	A	524004	N-アッセイ L UN-S ニットーボー	ニットーボーメディカル
24	9020066	2025/11/11	14.1	-0.5	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フイルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	14.3	0.2	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	14.1	-0.5	A	326003	シグナスオート UN	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	14.1	-0.5	A	963001	Lタイプワコー UN	富士フイルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	14.3	0.2	A	365003	「セロテック」UN-SL	セロテック
29	9020086	2025/11/10	14.5	0.8	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
30	9020088	2025/11/10	13.9	-1.2	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
31	9020089	2025/11/11	14	-0.8	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	14.2	-0.2	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	14	-0.8	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
34	9020092	2025/11/11	14.3	0.2	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
35	9020093	2025/11/19	14.5	0.8	A	201001	アクアオートカインス UN-Ⅱ 試薬	カインス
36	9020097	2025/11/10	14.1	-0.5	A	326003	シグナスオート UN	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	14.2	-0.2	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	14.1	-0.5	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	14	-0.8	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フイルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	13.6	-2.2	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	14.5	0.8	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	15	2.5	A	524001	N-アッセイ BUN-L ニットーボー C-type	ニットーボーメディカル
43	9020157	2025/11/11	14	-0.8	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
44	9020166	2025/11/11	14.2	-0.2	A	326003	シグナスオート UN	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※15.1	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド BUN-PⅢ	富士フイルム
46	9020183	2025/11/11	15	2.5	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11	14.4	0.5	A	365001	「セロテック」UN-L	セロテック
48	9020203	2025/11/10	※14.6	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド BUNⅡ	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※15.4	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド BUN-PⅢ	富士フイルム
50	9020239	2025/11/10	15.1	2.8	C	963001	Lタイプワコー UN	富士フイルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	14.1	-0.5	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	14.9	2.2	A	363005	ピュアオートS UN-N	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	14.3	0.2	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	14.2	-0.2	A	365001	「セロテック」UN-L	セロテック
55	9520029	2025/11/11	※13	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD UN	アークレイ

ドライケムストーリー法評価参考値

富士フイルム	評価参考値	15.1
オーソ	評価参考値	15.1

表 21. UN 試料②施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料② UN測定 結果(単 位: mg/dL)	SDI (除外1回)	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	48.7	-1.1	A	326003	シグナスオート UN	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	49.6	0.0	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	48.9	-0.8	A	524002	N-アッセイ BUN-L ニットーボー D-type	ニットーボーメディカル
4	9020014	2025/11/12	49.6	0.0	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フィルム和光純薬
5	9020017	2025/11/10	49.4	-0.2	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
6	9020019	2025/11/10	49.1	-0.6	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	48.7	-1.1	A	201001	アクアオートカインス UN-Ⅱ 試薬	カインス
8	9020025	2025/11/10	51.3	2.0	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	49.7	0.1	A	365001	「セロテック」UN-L	セロテック
10	9020031	2025/11/11	50.5	1.1	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	48.1	-1.8	A	326003	シグナスオート UN	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	48.4	-1.4	A	365006	デタミナーL UN ICDH	セロテック
13	9020036	2025/11/11	49.1	-0.6	A	365006	デタミナーL UN ICDH	セロテック
14	9020037	2025/11/10	49.6	0.0	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	49.4	-0.2	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フィルム和光純薬
16	9020043	2025/11/12	49.8	0.2	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
17	9020044	2025/11/12	※42	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド BUNⅡ	オーソ
18	9020047	2025/11/11	49.2	-0.5	A	201001	アクアオートカインス UN-Ⅱ 試薬	カインス
19	9020048	2025/11/11	49.9	0.3	A	201001	アクアオートカインス UN-Ⅱ 試薬	カインス
20	9020050	2025/11/11	48.9	-0.8	A	365001	「セロテック」UN-L	セロテック
21	9020054	2025/11/10	49.4	-0.2	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	51.1	1.8	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
23	9020064	2025/11/10	48.8	-1.0	A	524004	N-アッセイ L UN-S ニットーボー	ニットーボーメディカル
24	9020066	2025/11/11	48.7	-1.1	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	49.9	0.3	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
26	9020072	2025/11/10	48.8	-1.0	A	326003	シグナスオート UN	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	48.8	-1.0	A	963001	Lタイプワコー UN	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	48.7	-1.1	A	365003	「セロテック」UN-SL	セロテック
29	9020086	2025/11/10	49.5	-0.1	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
30	9020088	2025/11/10	48.4	-1.4	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
31	9020089	2025/11/11	50	0.5	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	49.7	0.1	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
33	9020091	2025/11/10	50	0.5	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
34	9020092	2025/11/11	50.1	0.6	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
35	9020093	2025/11/19	49.5	-0.1	A	201001	アクアオートカインス UN-Ⅱ 試薬	カインス
36	9020097	2025/11/10	49.1	-0.6	A	326003	シグナスオート UN	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	50	0.5	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	49.8	0.2	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	49	-0.7	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	49.6	0.0	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	50	0.5	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	52	2.9	A	524001	N-アッセイ BUN-L ニットーボー C-type	ニットーボーメディカル
43	9020157	2025/11/11	49	-0.7	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
44	9020166	2025/11/11	49.7	0.1	A	326003	シグナスオート UN	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※52.2	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド BUN-PⅢ	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	53	4.1	C	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11	50.1	0.6	A	365001	「セロテック」UN-L	セロテック
48	9020203	2025/11/10	※42.4	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド BUNⅡ	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※52.2	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド BUN-PⅢ	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	51.4	2.1	A	963001	Lタイプワコー UN	富士フィルム和光純薬
51	9020242	2025/11/10	49.4	-0.2	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	51.3	2.0	A	363005	ピュアオートS UN-N	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	50.3	0.8	A	222003	AURIエージェント UN	キャノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	50.8	1.4	A	365001	「セロテック」UN-L	セロテック
55	9520029	2025/11/11	※44	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD UN	アークレイ

ドライケムストーリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	49.6
オーソ	評価参考値	42.9

表 22. UA 試料①施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料① UA測定 結果(単 位: mg/dL)	SDI (除外2回)	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	5.4	-1.4	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	5.6	0.9	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	5.42	-1.2	A	524001	N-アッセイ UA-L ニットーポー	ニットーポーメディカル
4	9020014	2025/11/12	5.5	-0.2	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
5	9020017	2025/11/10	5.4	-1.4	A	524001	N-アッセイ UA-L ニットーポー	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	5.4	-1.4	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	5.5	-0.2	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
8	9020025	2025/11/10	5.7	2.1	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	5.6	0.9	A	365001	「セロテック」UA-L	セロテック
10	9020031	2025/11/11	5.6	0.9	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	5.4	-1.4	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	5.6	0.9	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
13	9020036	2025/11/11	5.6	0.9	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
14	9020037	2025/11/10	5.6	0.9	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	5.5	-0.2	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
16	9020043	2025/11/12	5.5	-0.2	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
17	9020044	2025/11/12	※5.4	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド URIC	オーソ
18	9020047	2025/11/11	5.5	-0.2	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
19	9020048	2025/11/11	5.5	-0.2	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
20	9020050	2025/11/11	5.5	-0.2	A	365001	「セロテック」UA-L	セロテック
21	9020054	2025/11/11	5.5	-0.2	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	5.5	-0.2	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
23	9020064	2025/11/10	5.5	-0.2	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
24	9020066	2025/11/11	5.5	-0.2	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	5.6	0.9	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
26	9020072	2025/11/10	5.5	-0.2	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	5.5	-0.2	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	5.5	-0.2	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
29	9020086	2025/11/10	5.8	3.3	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
30	9020088	2025/11/10	5.5	-0.2	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
31	9020089	2025/11/11	5.6	0.9	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	5.6	0.9	A	363001	ピュアオートS UA	積水メディカル
33	9020091	2025/11/10	5.6	0.9	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
34	9020092	2025/11/11	5.6	0.9	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
35	9020093	2025/11/19	5.6	0.9	A	201001	アクアオートカインス UA-Ⅱ 試薬	カインス
36	9020097	2025/11/10	5.7	2.1	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	5.5	-0.2	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	5.6	0.9	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	5.5	-0.2	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	5.5	-0.2	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	5.5	-0.2	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	5.5	-0.2	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
43	9020157	2025/11/11	5.6	0.9	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
44	9020166	2025/11/11	5.6	0.9	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※5.6	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド UA-PⅢ	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	5.3	-2.6	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11	5.4	-1.4	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
48	9020203	2025/11/10	※5.4	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド URIC	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※5.6	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド UA-PⅢ	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	5.3	-2.6	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
51	9020242	2025/11/10	5.5	-0.2	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	5.9	4.5	C	321003	アデリカCH UA	シーメンスHCD
53	9520008	2025/11/11	5.5	-0.2	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	5.5	-0.2	A	363001	ピュアオートS UA	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※6.4	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD UA	アークレイ

ドライケムストリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	5.6
オーソ	評価参考値	5.5

表 23. UA 試料②施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料② UA測定 結果(単 位: mg/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	9.4	-1.8	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
2	9020005	2025/11/13	9.7	0.6	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
3	9020013	2025/11/11	9.46	-1.3	A	524001	N-アッセイ UA-L ニットーポー	ニットーポーメディカル
4	9020014	2025/11/12	9.6	-0.2	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
5	9020017	2025/11/10	9.4	-1.8	A	524001	N-アッセイ UA-L ニットーポー	ニットーポーメディカル
6	9020019	2025/11/10	9.5	-1.0	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
7	9020023	2025/11/10	9.6	-0.2	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
8	9020025	2025/11/10	9.9	2.1	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	9.7	0.6	A	365001	「セロテック」UA-L	セロテック
10	9020031	2025/11/11	9.9	2.1	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
11	9020032	2025/11/11	9.5	-1.0	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
12	9020034	2025/11/11	9.6	-0.2	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
13	9020036	2025/11/11	9.7	0.6	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
14	9020037	2025/11/10	9.7	0.6	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	9.6	-0.2	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
16	9020043	2025/11/12	9.6	-0.2	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
17	9020044	2025/11/12	※9.6	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド URIC	オーソ
18	9020047	2025/11/11	9.5	-1.0	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
19	9020048	2025/11/11	9.7	0.6	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
20	9020050	2025/11/11	9.5	-1.0	A	365001	「セロテック」UA-L	セロテック
21	9020054	2025/11/11	9.7	0.6	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
22	9020060	2025/11/10	9.7	0.6	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
23	9020064	2025/11/10	9.6	-0.2	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
24	9020066	2025/11/11	9.7	0.6	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
25	9020071	2025/11/10	9.7	0.6	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
26	9020072	2025/11/10	9.6	-0.2	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
27	9020079	2025/11/10	9.6	-0.2	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
28	9020083	2025/11/10	9.7	0.6	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
29	9020086	2025/11/10	9.6	-0.2	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
30	9020088	2025/11/10	9.7	0.6	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
31	9020089	2025/11/11	9.8	1.4	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
32	9020090	2025/11/11	9.7	0.6	A	363001	ピュアオートS UA	積水メディカル
33	9020091	2025/11/10	9.8	1.4	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
34	9020092	2025/11/11	9.6	-0.2	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
35	9020093	2025/11/19	9.7	0.6	A	201001	アクアオートカインス UA-Ⅱ 試薬	カインス
36	9020097	2025/11/10	9.9	2.1	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
37	9020111	2025/11/11	9.6	-0.2	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	9.5	-1.0	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	9.6	-0.2	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	9.7	0.6	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	9.7	0.6	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
42	9020156	2025/11/11	9.6	-0.2	A	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フィルム和光純薬
43	9020157	2025/11/11	9.6	-0.2	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
44	9020166	2025/11/11	9.8	1.4	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
45	9020179	2025/11/12	※10.8	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド UA-PⅢ	富士フィルム
46	9020183	2025/11/11	9.4	-1.8	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11	9.5	-1.0	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
48	9020203	2025/11/10	※9.7	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド URIC	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※10.6	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド UA-PⅢ	富士フィルム
50	9020239	2025/11/10	9.3	-2.6	A	222001	デタミナーL UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
51	9020242	2025/11/10	9.6	-0.2	A	326001	クイックオートネオ UAⅡ	シノテスト
52	9520003	2025/11/10	10.1	3.7	A	321003	アデリカCH UA	シーメンスHCD
53	9520008	2025/11/11	9.6	-0.2	A	222002	AUリエージェント UA	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	9.6	-0.2	A	363001	ピュアオートS UA	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※11.3	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD UA	アークレイ

ドライケムスリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	10.7
オーソ	評価参考値	9.85

表 24. TG 試料①施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料① TG測定 結果(単 位: mg/dL)	SDI (除外1回)	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	157	-0.5	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
2	9020005	2025/11/13	157	-0.5	A	363004	クオリジェント TG	積水メディカル
3	9020013	2025/11/11	162	1.5	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
4	9020014	2025/11/12	157	-0.5	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
5	9020017	2025/11/10	155	-1.3	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
6	9020019	2025/11/10	160	0.7	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
7	9020023	2025/11/10	161	1.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
8	9020025	2025/11/10	160	0.7	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	159	0.3	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
10	9020031	2025/11/11	159	0.3	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
11	9020032	2025/11/11	161	1.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
12	9020034	2025/11/11	159	0.3	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
13	9020036	2025/11/11	169	4.3	C	363001	コレステスト TG	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	160	0.7	A	222002	AURIエージェント TG	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	156	-0.9	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
16	9020043	2025/11/12	158	-0.1	A	222002	AURIエージェント TG	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
17	9020044	2025/11/12	※160	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド TRIG	オーソ
18	9020047	2025/11/11	153	-2.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
19	9020048	2025/11/11	160	0.7	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
20	9020050	2025/11/11	160	0.7	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
21	9020054	2025/11/11	157	-0.5	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
22	9020060	2025/11/10	158	-0.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
23	9020064	2025/11/10	158	-0.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
24	9020066	2025/11/11	156	-0.9	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
25	9020071	2025/11/10	157	-0.5	A	963001	Lタイプワコー TG・M	富士フイルム和光純薬
26	9020072	2025/11/10	160	0.7	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
27	9020079	2025/11/10	158	-0.1	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
28	9020083	2025/11/10	158	-0.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
29	9020086	2025/11/10	163	1.9	A	222002	AURIエージェント TG	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
30	9020088	2025/11/10	161	1.1	A	963001	Lタイプワコー TG・M	富士フイルム和光純薬
31	9020089	2025/11/11	156	-0.9	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
32	9020090	2025/11/11	156	-0.9	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
33	9020091	2025/11/10	155	-1.3	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
34	9020092	2025/11/11	158	-0.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
35	9020093	2025/11/19	155	-1.3	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
36	9020097	2025/11/10	161	1.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
37	9020111	2025/11/11	160	0.7	A	222002	AURIエージェント TG	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	159	0.3	A	326003	クイックオートネオ TGII (A)	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	160	0.7	A	963001	Lタイプワコー TG・M	富士フイルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	155	-1.3	A	326003	クイックオートネオ TGII (A)	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	161	1.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
42	9020156	2025/11/11	154	-1.7	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
43	9020157	2025/11/11	155	-1.3	A	326003	クイックオートネオ TGII (A)	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	156	-0.9	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
45	9020179	2025/11/12						
46	9020183	2025/11/11	160	0.7	A	222002	AURIエージェント TG	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11	162	1.5	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
48	9020203	2025/11/10	※161	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド TRIG	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※155	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド TG-PIII	富士フイルム
50	9020239	2025/11/10	161	1.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
51	9020242	2025/11/10	154	-1.7	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
52	9520003	2025/11/10	159	0.3	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	163	1.9	A	222002	AURIエージェント TG	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	156	-0.9	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※163	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD TG	アークレイ

ドライケムスリー法評価参考値

富士フイルム	評価参考値	148
オーソ	評価参考値	179.7

表 25. TG 試料②施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料② TG測定 結果(単 位: mg/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	204	0.4	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
2	9020005	2025/11/13	201	-0.4	A	363004	クオリジエント TG	積水メディカル
3	9020013	2025/11/11	208	1.5	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
4	9020014	2025/11/12	203	0.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
5	9020017	2025/11/10	199	-1.0	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
6	9020019	2025/11/10	203	0.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
7	9020023	2025/11/10	207	1.2	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
8	9020025	2025/11/10	205	0.7	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	205	0.7	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
10	9020031	2025/11/11	205	0.7	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
11	9020032	2025/11/11	204	0.4	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
12	9020034	2025/11/11	204	0.4	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
13	9020036	2025/11/11	212	2.6	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	204	0.4	A	222002	AURIエーゼント TG	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	202	-0.2	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
16	9020043	2025/11/12	204	0.4	A	222002	AURIエーゼント TG	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
17	9020044	2025/11/12	※206	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド TRIG	オーソ
18	9020047	2025/11/11	195	-2.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
19	9020048	2025/11/11	206	1.0	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
20	9020050	2025/11/11	200	-0.7	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
21	9020054	2025/11/11	203	0.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
22	9020060	2025/11/10	202	-0.2	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
23	9020064	2025/11/10	203	0.1	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
24	9020066	2025/11/11	200	-0.7	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
25	9020071	2025/11/10	199	-1.0	A	963001	Lタイプワコー TG・M	富士フイルム和光純薬
26	9020072	2025/11/10	208	1.5	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
27	9020079	2025/11/10	205	0.7	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
28	9020083	2025/11/10	202	-0.2	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
29	9020086	2025/11/10	203	0.1	A	222002	AURIエーゼント TG	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
30	9020088	2025/11/10	204	0.4	A	963001	Lタイプワコー TG・M	富士フイルム和光純薬
31	9020089	2025/11/11	200	-0.7	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
32	9020090	2025/11/11	200	-0.7	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
33	9020091	2025/11/10	200	-0.7	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
34	9020092	2025/11/11	202	-0.2	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
35	9020093	2025/11/19	204	0.4	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
36	9020097	2025/11/10	207	1.2	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
37	9020111	2025/11/11	204	0.4	A	222002	AURIエーゼント TG	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	202	-0.2	A	326003	クイックオートネオ TGII (A)	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	199	-1.0	A	963001	Lタイプワコー TG・M	富士フイルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	196	-1.8	A	326003	クイックオートネオ TGII (A)	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	204	0.4	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
42	9020156	2025/11/11	195	-2.1	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
43	9020157	2025/11/11	196	-1.8	A	326003	クイックオートネオ TGII (A)	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	200	-0.7	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
45	9020179	2025/11/12						
46	9020183	2025/11/11	206	1.0	A	222002	AURIエーゼント TG	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11	206	1.0	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
48	9020203	2025/11/10	※205	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド TRIG	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※197	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド TG-PIII	富士フイルム
50	9020239	2025/11/10	204	0.4	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
51	9020242	2025/11/10	197	-1.6	A	222001	デタミナーL TG II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
52	9520003	2025/11/10	201	-0.4	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	208	1.5	A	222002	AURIエーゼント TG	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	198	-1.3	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※202	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD TG	アークレイ

ドライケムスリー法評価参考値

富士フイルム	評価参考値	188
オーソ	評価参考値	235

表 26. TC 試料①施設別評価結果一覧

施設番号	測定日	試料① TC測定 結果(単位: mg/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名	
1	9020001	2025/11/13	205	1.3	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
2	9020005	2025/11/13	199	-1.0	A	363003	クオリジेंट CHO	積水メディカル
3	9020013	2025/11/11	202	0.2	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
4	9020014	2025/11/12	203	0.5	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
5	9020017	2025/11/10	202	0.2	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
6	9020019	2025/11/10	202	0.2	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
7	9020023	2025/11/10	200	-0.6	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
8	9020025	2025/11/10	204	0.9	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	204	0.9	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
10	9020031	2025/11/11	203	0.5	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
11	9020032	2025/11/11	202	0.2	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
12	9020034	2025/11/11	203	0.5	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
13	9020036	2025/11/11	207	2.1	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	205	1.3	A	222002	AURIエージェント TC	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	201	-0.2	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
16	9020043	2025/11/12	203	0.5	A	222002	AURIエージェント TC	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
17	9020044	2025/11/12	※194	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド CHOL	オーソ
18	9020047	2025/11/11	200	-0.6	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
19	9020048	2025/11/11	202	0.2	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
20	9020050	2025/11/11	200	-0.6	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
21	9020054	2025/11/11	201	-0.2	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
22	9020060	2025/11/10	204	0.9	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
23	9020064	2025/11/10	200	-0.6	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
24	9020066	2025/11/11	197	-1.8	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
25	9020071	2025/11/10	197	-1.8	A	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
26	9020072	2025/11/10	204	0.9	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
27	9020079	2025/11/10	200	-0.6	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
28	9020083	2025/11/10	203	0.5	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
29	9020086	2025/11/10						
30	9020088	2025/11/10	201	-0.2	A	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
31	9020089	2025/11/11	201	-0.2	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
32	9020090	2025/11/11	200	-0.6	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
33	9020091	2025/11/10	199	-1.0	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
34	9020092	2025/11/11	200	-0.6	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
35	9020093	2025/11/19	204	0.9	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
36	9020097	2025/11/10	204	0.9	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
37	9020111	2025/11/11	202	0.2	A	222002	AURIエージェント TC	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	202	0.2	A	326001	クイックオートネオ T-CHO II	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	198	-1.4	A	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	198	-1.4	A	326001	クイックオートネオ T-CHO II	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	206	1.7	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
42	9020156	2025/11/11	198	-1.4	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
43	9020157	2025/11/11	202	0.2	A	326001	クイックオートネオ T-CHO II	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	201	-0.2	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
45	9020179	2025/11/12	※205	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド TCHO-PⅢ	富士フイルム
46	9020183	2025/11/11	204	0.9	A	222002	AURIエージェント TC	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11						
48	9020203	2025/11/10	※197	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド CHOL	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※200	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド TCHO-PⅢ	富士フイルム
50	9020239	2025/11/10	204	0.9	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
51	9020242	2025/11/10	195	-2.5	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
52	9520003	2025/11/10	202	0.2	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	206	1.7	A	222002	AURIエージェント TC	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	197	-1.8	A	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
55	9520029	2025/11/11	※195	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD TC	アークレイ

ドライケムスリー法評価参考値

富士フイルム	評価参考値	204
オーソ	評価参考値	202.4

表 27. TC 試料②施設別評価結果一覧

施設番号	測定日	試料② TC測定 結果(単 位: mg/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名	
1	9020001	2025/11/13	268	1.6	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
2	9020005	2025/11/13	259	-0.8	A	363003	クオリジेंट CHO	積水メディカル
3	9020013	2025/11/11	263	0.3	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
4	9020014	2025/11/12	264	0.5	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
5	9020017	2025/11/10	262	0.0	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
6	9020019	2025/11/10	264	0.5	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
7	9020023	2025/11/10	260	-0.5	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
8	9020025	2025/11/10	264	0.5	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	265	0.8	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
10	9020031	2025/11/11	265	0.8	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
11	9020032	2025/11/11	263	0.3	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
12	9020034	2025/11/11	263	0.3	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
13	9020036	2025/11/11	266	1.1	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	266	1.1	A	222002	AURIエージェント TC	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	263	0.3	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
16	9020043	2025/11/12	264	0.5	A	222002	AURIエージェント TC	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
17	9020044	2025/11/12	※261	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド CHOL	オーソ
18	9020047	2025/11/11	256	-1.6	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
19	9020048	2025/11/11	263	0.3	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
20	9020050	2025/11/11	258	-1.0	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
21	9020054	2025/11/11	262	0.0	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
22	9020060	2025/11/10	264	0.5	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
23	9020064	2025/11/10	261	-0.3	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
24	9020066	2025/11/11	254	-2.1	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
25	9020071	2025/11/10	258	-1.0	A	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
26	9020072	2025/11/10	269	1.9	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
27	9020079	2025/11/10	261	-0.3	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
28	9020083	2025/11/10	264	0.5	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
29	9020086	2025/11/10						
30	9020088	2025/11/10	263	0.3	A	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
31	9020089	2025/11/11	262	0.0	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
32	9020090	2025/11/11	261	-0.3	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
33	9020091	2025/11/10	260	-0.5	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
34	9020092	2025/11/11	260	-0.5	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
35	9020093	2025/11/19	263	0.3	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
36	9020097	2025/11/10	265	0.8	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
37	9020111	2025/11/11	261	-0.3	A	222002	AURIエージェント TC	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	263	0.3	A	326001	クイックオートネオ T-CHO II	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	255	-1.8	A	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
40	9020143	2025/11/10	260	-0.5	A	326001	クイックオートネオ T-CHO II	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	268	1.6	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
42	9020156	2025/11/11	257	-1.3	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
43	9020157	2025/11/11	258	-1.0	A	326001	クイックオートネオ T-CHO II	シノテスト
44	9020166	2025/11/11	261	-0.3	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
45	9020179	2025/11/12	※261	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド TCHO-PⅢ	富士フイルム
46	9020183	2025/11/11	266	1.1	A	222002	AURIエージェント TC	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11						
48	9020203	2025/11/10	※265	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド CHOL	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※260	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド TCHO-PⅢ	富士フイルム
50	9020239	2025/11/10	267	1.3	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
51	9020242	2025/11/10	252	-2.6	A	222001	デタミナーL TC II	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
52	9520003	2025/11/10	261	-0.3	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	268	1.6	A	222002	AURIエージェント TC	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	255	-1.8	A	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
55	9520029	2025/11/11	※254	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD TC	アークレイ

ドライケムスリー法評価参考値

富士フイルム	評価参考値	261
オーソ	評価参考値	271.6

表 28. HDL 試料①施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料① HDL測定結果 (単位: mg/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	62	-2.0	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
2	9020005	2025/11/13	65	0.4	A	363002	クオリジェント HDL	積水メディカル
3	9020013	2025/11/11	64.6	0.1	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
4	9020014	2025/11/12	64	-0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
5	9020017	2025/11/10	65	0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
6	9020019	2025/11/10	64	-0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
7	9020023	2025/11/10	65	0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
8	9020025	2025/11/10	65	0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	67	2.0	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
10	9020031	2025/11/11	64	-0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
11	9020032	2025/11/11	64	-0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
12	9020034	2025/11/11	64	-0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
13	9020036	2025/11/11	67.5	2.3	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	65	0.4	A	222004	AUリエージェント HDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	65	0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
16	9020043	2025/11/12	63	-1.2	A	222004	AUリエージェント HDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
17	9020044	2025/11/12	※64	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド dHDL	オーソ
18	9020047	2025/11/11	64	-0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
19	9020048	2025/11/11	65.7	0.9	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
20	9020050	2025/11/11	62	-2.0	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
21	9020054	2025/11/11	63.1	-1.1	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
22	9020060	2025/11/10	67	2.0	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
23	9020064	2025/11/10	65	0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
24	9020066	2025/11/11	62	-2.0	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
25	9020071	2025/11/10	65.4	0.7	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
26	9020072	2025/11/10	62	-2.0	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
27	9020079	2025/11/10	63	-1.2	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
28	9020083	2025/11/10	66	1.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
29	9020086	2025/11/10	65	0.4	A	222004	AUリエージェント HDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
30	9020088	2025/11/10	64	-0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
31	9020089	2025/11/11	66	1.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
32	9020090	2025/11/11	64	-0.4	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
33	9020091	2025/11/10	64	-0.4	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
34	9020092	2025/11/11	64	-0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
35	9020093	2025/11/19	63.4	-0.9	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
36	9020097	2025/11/10	65	0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
37	9020111	2025/11/11	64	-0.4	A	222004	AUリエージェント HDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	64	-0.4	A	326001	クイックオートネオ HDL-C	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	65	0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
40	9020143	2025/11/10	63	-1.2	A	326001	クイックオートネオ HDL-C	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	65	0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
42	9020156	2025/11/11	65	0.4	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
43	9020157	2025/11/11	65	0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
44	9020166	2025/11/11	64	-0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
45	9020179	2025/11/12						
46	9020183	2025/11/11	64	-0.4	A	222004	AUリエージェント HDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11	65	0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
48	9020203	2025/11/10	※63	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド dHDL	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※67	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド HDL-C-PⅢD	富士フイルム
50	9020239	2025/11/10	65.6	0.9	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
51	9020242	2025/11/10	65	0.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
52	9520003	2025/11/10	67	2.0	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	63.5	-0.8	A	222004	AUリエージェント HDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	66	1.2	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※55	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD HDL	アークレイ

ドライケムストリー法評価参考値

富士フイルム	評価参考値	66
オーソ	評価参考値	64.4

表 29. HDL 試料②施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料② HDL測定結果 (単位: mg/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	36	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
2	9020005	2025/11/13	51	0.3	A	363002	クオリジェント HDL	積水メディカル
3	9020013	2025/11/11	37.5	1.8	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
4	9020014	2025/11/12	37	1.1	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
5	9020017	2025/11/10	37	1.1	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
6	9020019	2025/11/10	36	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
7	9020023	2025/11/10	37	1.1	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
8	9020025	2025/11/10	37	1.1	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	51	0.3	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
10	9020031	2025/11/11	36	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
11	9020032	2025/11/11	36	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
12	9020034	2025/11/11	37	1.1	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
13	9020036	2025/11/11	52	1.4	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	36	-0.2	A	222004	AUリエージェント HDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	36	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
16	9020043	2025/11/12	35.7	-0.5	A	222004	AUリエージェント HDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
17	9020044	2025/11/12	※47	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド dHDL	オーソ
18	9020047	2025/11/11	37	1.1	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
19	9020048	2025/11/11	36.6	0.6	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
20	9020050	2025/11/11	35	-1.5	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
21	9020054	2025/11/11	35	-1.5	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
22	9020060	2025/11/10	36	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
23	9020064	2025/11/10	36	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
24	9020066	2025/11/11	35	-1.5	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
25	9020071	2025/11/10	35.6	-0.7	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
26	9020072	2025/11/10	36	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
27	9020079	2025/11/10	50.1	-0.6	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
28	9020083	2025/11/10	38	2.4	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
29	9020086	2025/11/10	37	1.1	A	222004	AUリエージェント HDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
30	9020088	2025/11/10	36	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
31	9020089	2025/11/11	37	1.1	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
32	9020090	2025/11/11	50	-0.7	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
33	9020091	2025/11/10	51	0.3	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
34	9020092	2025/11/11	35	-1.5	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
35	9020093	2025/11/19	35.3	-1.1	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
36	9020097	2025/11/10	36	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
37	9020111	2025/11/11	36	-0.2	A	222004	AUリエージェント HDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	※51	※対象外	※対象外	326001	クイックオートネオ HDL-C	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	36	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
40	9020143	2025/11/10	※47	※対象外	※対象外	326001	クイックオートネオ HDL-C	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	35	-1.5	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
42	9020156	2025/11/11	49	-1.8	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
43	9020157	2025/11/11	36	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
44	9020166	2025/11/11	35	-1.5	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
45	9020179	2025/11/12						
46	9020183	2025/11/11	36	-0.2	A	222004	AUリエージェント HDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11	37	1.1	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
48	9020203	2025/11/10	※48	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド dHDL	オーソ
49	9020214	2025/11/10	※48	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド HDL-C-PⅢD	富士フイルム
50	9020239	2025/11/10	36.3	0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
51	9020242	2025/11/10	35	-1.5	A	222003	メタボリードHDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
52	9520003	2025/11/10	52	1.4	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	35.7	-0.5	A	222004	AUリエージェント HDL-C	キャノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	50	-0.7	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	※38	※対象外	※対象外	101002	スポットケムD HDL	アークレイ

ドライケムスリー法評価参考値

富士フイルム	評価参考値	47
オーソ	評価参考値	47.1

表 30. LDL 試料①施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料① LDL測定結果 (単位: mg/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	106	-0.6	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
2	9020005	2025/11/13	111	1.1	A	363002	クオリジェントLDL	積水メディカル
3	9020013	2025/11/11	103	-1.6	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
4	9020014	2025/11/12	108	0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
5	9020017	2025/11/10	108	0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
6	9020019	2025/11/10	108	0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
7	9020023	2025/11/10	111	1.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
8	9020025	2025/11/10	106	-0.6	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	108	0.1	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
10	9020031	2025/11/11	108	0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
11	9020032	2025/11/11	105	-0.9	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
12	9020034	2025/11/11	107	-0.3	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
13	9020036	2025/11/11	113	1.8	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	107	-0.3	A	222003	AURIエージェント LDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	106	-0.6	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
16	9020043	2025/11/12	105	-0.9	A	222003	AURIエージェント LDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
17	9020044	2025/11/12						
18	9020047	2025/11/11	107	-0.3	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
19	9020048	2025/11/11	108	0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
20	9020050	2025/11/11	109	0.4	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
21	9020054	2025/11/11	106	-0.6	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
22	9020060	2025/11/10	108	0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
23	9020064	2025/11/10	107	-0.3	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
24	9020066	2025/11/11	106	-0.6	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
25	9020071	2025/11/10	105	-0.9	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
26	9020072	2025/11/10	101	-2.3	C	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
27	9020079	2025/11/10	114	2.1	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
28	9020083	2025/11/10	111	1.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
29	9020086	2025/11/10	108	0.1	A	222003	AURIエージェント LDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
30	9020088	2025/11/10	107	-0.3	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
31	9020089	2025/11/11	105	-0.9	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
32	9020090	2025/11/11	110	0.7	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
33	9020091	2025/11/10	※104	※対象外	※対象外	991002	その他	
34	9020092	2025/11/11	106	-0.6	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
35	9020093	2025/11/19	107	-0.3	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
36	9020097	2025/11/10	107	-0.3	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
37	9020111	2025/11/11	106	-0.6	A	222003	AURIエージェント LDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	113	1.8	A	326001	クイックオートネオ LDL-C	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	108	0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
40	9020143	2025/11/10	108	0.1	A	326001	クイックオートネオ LDL-C	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	110	0.7	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
42	9020156	2025/11/11	110	0.7	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
43	9020157	2025/11/11	115	2.4	C	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
44	9020166	2025/11/11	102	-1.9	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
45	9020179	2025/11/12						
46	9020183	2025/11/11	108	0.1	A	222003	AURIエージェント LDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11	106	-0.6	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
48	9020203	2025/11/10	※103	※対象外	※対象外	183001	ピトロス マイクロチップdLDL	オーソ
49	9020214	2025/11/10						
50	9020239	2025/11/10	106.5	-0.4	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
51	9020242	2025/11/10	105	-0.9	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
52	9520003	2025/11/10	115	2.4	C	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	105	-0.9	A	222003	AURIエージェント LDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	112	1.4	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	107	※対象外	※対象外	不明	不明	

ドライケミストリー法評価参考値

富士フィルム	評価参考値	
オーソ	評価参考値	97.3

表 31. LDL 試料②施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	試料② LDL測定結果 (単位: mg/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	測定試薬	企業名
1	9020001	2025/11/13	170	0.2	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
2	9020005	2025/11/13	157	-0.7	A	363002	クオリジェントLDL	積水メディカル
3	9020013	2025/11/11	163	-0.9	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
4	9020014	2025/11/12	167	-0.3	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
5	9020017	2025/11/10	169	0.0	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
6	9020019	2025/11/10	169	0.0	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
7	9020023	2025/11/10	172	0.5	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
8	9020025	2025/11/10	166	-0.4	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
9	9020026	2025/11/12	157	-0.7	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
10	9020031	2025/11/11	169	0.0	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
11	9020032	2025/11/11	166	-0.4	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
12	9020034	2025/11/11	168	-0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
13	9020036	2025/11/11	166	2.0	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
14	9020037	2025/11/10	168	-0.1	A	222003	AURIエージェント LDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
15	9020038	2025/11/10	168	-0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
16	9020043	2025/11/12	165	-0.6	A	222003	AURIエージェント LDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
17	9020044	2025/11/12						
18	9020047	2025/11/11	166	-0.4	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
19	9020048	2025/11/11	206	5.5	D	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
20	9020050	2025/11/11	170	0.2	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
21	9020054	2025/11/11	167	-0.3	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
22	9020060	2025/11/10	167	-0.3	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
23	9020064	2025/11/10	168	-0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
24	9020066	2025/11/11	166	-0.4	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
25	9020071	2025/11/10	169	0.0	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
26	9020072	2025/11/10	163	-0.9	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
27	9020079	2025/11/10	162	0.8	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
28	9020083	2025/11/10	172	0.5	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
29	9020086	2025/11/10	164	-0.7	A	222003	AURIエージェント LDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
30	9020088	2025/11/10	166	-0.4	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
31	9020089	2025/11/11	168	-0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
32	9020090	2025/11/11	156	-1.0	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
33	9020091	2025/11/10	※168	※対象外	※対象外	991002	その他	その他
34	9020092	2025/11/11	166	-0.4	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
35	9020093	2025/11/19	169	0.0	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
36	9020097	2025/11/10	169	0.0	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
37	9020111	2025/11/11	167	-0.3	A	222003	AURIエージェント LDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
38	9020123	2025/11/11	※163	※対象外	※対象外	326001	クイックオートネオ LDL-C	シノテスト
39	9020141	2025/11/12	171	0.3	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
40	9020143	2025/11/10	※151	※対象外	※対象外	326001	クイックオートネオ LDL-C	シノテスト
41	9020145	2025/11/10	172	0.5	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
42	9020156	2025/11/11	161	0.5	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
43	9020157	2025/11/11	180	1.7	C	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
44	9020166	2025/11/11	163	-0.9	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
45	9020179	2025/11/12						
46	9020183	2025/11/11	168	-0.1	A	222003	AURIエージェント LDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
47	9020190	2025/11/11	168	-0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
48	9020203	2025/11/10	※152	※対象外	※対象外	183001	ピトロス マイクロチップdLDL	オーソ
49	9020214	2025/11/10						
50	9020239	2025/11/10	168.5	-0.1	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
51	9020242	2025/11/10	165	-0.6	A	222002	メタボリードLDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
52	9520003	2025/11/10	160	0.2	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
53	9520008	2025/11/11	167	-0.3	A	222003	AURIエージェント LDL-C	キャンノンメディカルダイアグノスティクス
54	9520022	2025/11/10	156	-1.0	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル
55	9520029	2025/11/11	176	※対象外	※対象外	不明	不明	

ドライケミストリー法評価参考値

富士フイルム	評価参考値	
オーソ	評価参考値	161.9