生物化学分析部門

部門長:前山 宏太(十和田市立中央病院)

精度管理委員:三上 悠輔(青森市民病院)

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、各施設のパニック値報告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)
- 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。
- 〇:0~100床
- 〇:101~300 床
- ○:301~500床
- ○:501 床以上
- Q2.(全施設お答えください)自施設の検査室ではパニック値報告を行っていますか?
- ○:パニック値報告を行っている⇒Q2以降の質問にもご回答ください
- ○:行っていない、または該当しない⇒終了です
- Q3.パニック値(生化学・血液凝固分野)の項目設定数をご回答ください。 ただし、高値・低値は各々1項目とカウントして下さい。

Q4.パニック値の報告手段をご回答ください。(複数回答可) □:電話 □:院内メール □:その他
Q5.パニック値を認めた場合の最初の報告先をご回答ください。 ○:検査オーダー医 ○:同科医師(オンコール医等) ○:外来もしくは病棟看護師 ○:その他
Q6.Q5 で回答した報告先に連絡が付かなかった際の報告先をご回答ください。(複数回答可) □:検査オーダー医 □:同科医師 (オンコール医等) □:外来もしくは病棟看護師 □:Q5 で回答した報告先以外には報告しない □:その他
Q7.検査技師に電子カルテのアクセス権限はありますか?○:ある○:ない(電子カルテはある)○:ない(電子カルテがない)
Q8.パニック値報告をした後の医師の対応を確認していますか? ○:はい ○:いいえ
Q9.パニック値の報告除外基準はありますか? ○:ある⇒Q10 へ ○:ない⇒O11 へ

Q10. (Q9 であると回答した施設) どのような場合報告除外となりますか?(複数回答可)
□:前回値と著変が無い(前回値より改善している)
□:その異常値が明らかに予想される場合(何らかの医療的処置は必要)
□:その異常値が明らかに予想されるが医療的対処不要のもの(CPA や死亡診断後など)
□:溶血や検体凝固の影響を受けてパニック値となっているもの
□:その他

Q11. ご施設での緊急検査業務(主に生化学業務)で困っていること、独自の取り組み、ルーチン担当者へ電話する基準など、他施設へ聞いてみたいこと、情報共有したいことがあればぜひ自由にご記載ください。今後の研修会の参考にさせて頂きます。

4. 測定試料

- ●試料1:自家調製プール血清(1mL)
- ⇒青森市民病院職員で同意の得られたボランティアより採血し、プール血清を作成した。
- 5. 実施期間
- ●令和5年11月13日~12月1日(報告締切日)
- 6. 参加施設数
- ●60 施設

7. 評価方法

「2023 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、LD・HDL-C・LDL-C は試薬メーカー別で評価した。
- ●LD・HDL・LDL で採用が 2 施設以下の試薬や「その他」の試薬を選択した場合は評価対象外とした。
- ●ドライケミストリー法の試薬は採用が 6 施設と少なく試薬間差も大きかったため、評価対象外としたが、今年度は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 1 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 = (各施設の測定値 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 0.1 mg/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.に示す (試料 1 の各施設別評価結果は本章の最後,表 5. ~19. 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,試薬別の評価である LD で LSI メディエンス,ロシュ・ダイアグノスティックス採用の施設が 4 施設ずつと少ない影響もあり,75%となっていたが,それ以外での AB 評価施設の割合は参加施設の 87.5%~100%であった。

表 1. 各項目の集計結果と評価範囲

						(=T /= D !=	======================================								. D
AST	区分	平均値	SD	CV%		評価B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
(IU/L)					%	%	%		上限~下限		施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
(10/ L)	項目一括	21.3	0.7	3.3	5.0	<u> </u>	7.5	23~20		23~19	52	0	0	2	96.3%
ALT	区分	平均値	SD	CV%		評価B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
(IU/L)					%	%	%	上限~下限	上限~下限		施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
(IO/L)	項目一括	19.1	0.8	4.3	5.0		7.5	21~18		21~17	51	0	2	1	94.4%
	区分	平均値	SD	CV%	評価A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
	関東化学(IFCC法)	161.2	2.3	1.4	5.0	%	% 7.5	上限~ ト限 170~153	上限~下限	上限~ ト限 174~149	施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
LD	対象化学(IFCC法) シノテスト(IFCC法)	153.0	2.3 5.0	1.4 3.3	5.0		7.5	161~145		165~141	6 21	0	0 2	1	100.0% 87.5%
(IU/L)	LSIメディエンス(IFCC法)	158.5	6.9	4.4	5.0		7.5	167~150		171~146	3	0	1	0	75.0%
	ロシュ・ダイアグノスティックス(IFCC法)	156.0	6.0	3.9	5.0		7.5	164~148		168~144	3	0	1	0	75.0%
	富士フィルム和光純薬(IFCC法)	153.6	3.8	2.5	5.0		7.5	162~145		166~142	10	0	1	0	90.9%
ALP	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
(IU/L)					%	%	%	Q	上限~下限)	施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
(IU/L)	IFCC法	64.5	1.8	2.8	5.0		7.5	68~61		70~59	51	0	3	0	94.4%
GGT	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
(IU/L)	色刀	十岁世	30	C V 70	%	%	%	上限~下限	上限~下限	上限~下限	施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
(IU/L)	項目一括	24.6	0.8	3.3	5.0		7.5	26~23		27~22	53	0	0	0	100.0%
					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
TP	区分	平均値	SD	CV%	%	%	%	上限~下限	<u>}</u>		施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
(g/dL)	万口 ゼ	7.00	0.12	1.62	1.2	5.0	7.5	7.4~7.1	7.7~6.9	7.9~6.7	/地設数 49	. 地政奴 5	10000000000000000000000000000000000000	1世記数	
	項目一括	7.28	0.12	1.02	-	1		3							100.0%
ALB	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
(g/dL)					%	%	%	上限~下限	上限~下限	上限~下限	施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
,	項目一括	4.47	0.10	2.17	1.2	5.0	7.5	4.6~4.4	4.7~4.2	4.9~4.1	48	6	0	0	100.0%
CRE	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
(mg/dL)	色刀	十岁世	30	C V 70	(mg/dL)	(mg/dL)	(mg/dL)	上限~下限	上限~下限	上限~下限	施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
(IIIg/uL)	項目一括	0.690	0.019	2.838	0.1		0.2	0.8~0.5		0.9~0.4	54	0	0	0	100.0%
UN					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
	区分	平均値	SD	CV%	%	%	%	▶限~下限	上限~下限	上限~下限	施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
(mg/dL)	項目一括	12.15	0.22	1.85	5.0	ļ	7.5	12.8~11.5	<u> </u>	13.1~11.2	53	0	1	0	98.1%
					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
UA	区分	平均値	SD	CV%	%	%	%	上限~下限	<u> </u>	<u> </u>	施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
(mg/dL)	項目一括	4.64	0.06	1.29	5.0	/0	7.5	4.9~4.4	TM 1M	5.0~4.2	53	0	0	0	100.0%
то.					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
TG	区分	平均値	SD	CV%	%	%	%	上限~下限	上限~下限	ļ	施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
(mg/dL)	項目一括	89.8	1.9	2.1	5.0	/0	7.5	95~85	ZM IM	97~83	52	0	1	0	98.1%
TO					評価A幅	評価B幅	評価C幅	デ価A	評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価
TC	区分	平均値	SD	CV%	%	%	%	}	上限~下限		施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
(mg/dL)	項目一括	203.9	3.2	1.5	4.5	5.0	7.5	213~194	214~193	i	49	1	1	0	98.0%
			0.2	1.0	評価A幅	評価B幅	評価C幅	評価A	<u>ZI4 I33</u> 評価B	評価C	評価A	評価B	評価C	評価D	A+B評価
	区分	平均値	SD	CV%	%	%	%		上限~下限					施設数	の割合
HDL	> <u> </u>	70.4	1.0	2.5	J	/0		<u></u>	工阪~下限	L	施設数	施設数	施設数	<u></u>	
(mg/dL)	ミナリスメディカル	70.4	1.8	2.5	5.0		7.5	74~66		76~65	36	0	3	0	92.3%
	積水メディカル	73.1	1.9	2.6	5.0		7.5	77~69		79~67	8	0	0	0	100.0%
	富士フイルム和光	66.5	1.1	1.7	5.0	=W/T-D4=	7.5	70~63	=== /== ==	72~61	4	0	0	0	100.0%
	区分	平均値	SD	CV%		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
LDL					%	%	%		上限~下限		施設数	施設数	施設数	施設数	の割合
(mg/dL)	ミナリスメディカル	111.0	2.2	2.0	5.0		7.5	117~105		120~102	39	0	0	0	100.0%
(IIIg/ UL)	積水メディカル	116.0	2.4	2.1	5.0		7.5	122~110		125~107	7	0	0	0	100.0%
	富士フイルム和光	117.3	1.6	1.4	5.0		7.5	124~111		127~108	4	0	0	0	100.0%
		0		,		,			,				×	•	,

9. アンケート集計結果

各施設のパニック値報告に関するアンケート集計結果をグラフに示す。

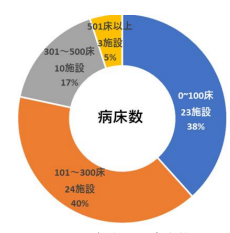


Fig1.各施設の病床数

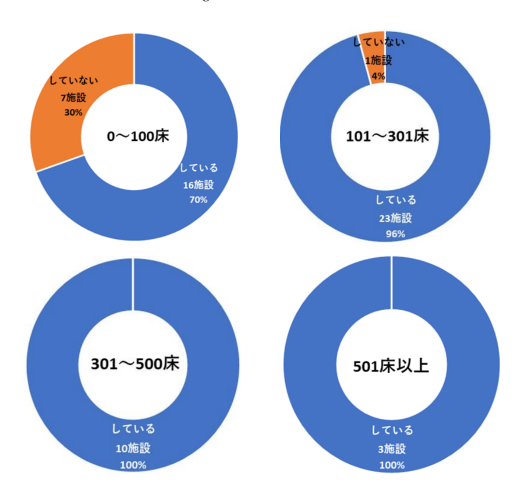


Fig2. 病床数別のパニック値報告実施状況

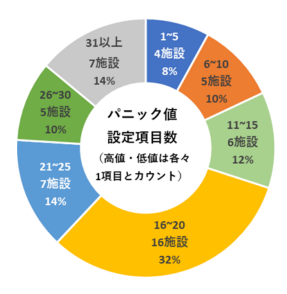


Fig3. 各施設のパニック値設定項目数

パニック値報告を行っている施設は 60 施設中 52 施設(87%)となっており、101 床以上の施設はほとんどがパニック値報告を行っていた。また、パニック値報告を行っている施設の設定項目数は $16\sim20$ 項目が最多の 16 施設(32%)となっており、最少の施設で 2 項目、最多の施設で 37 項目となっていた。

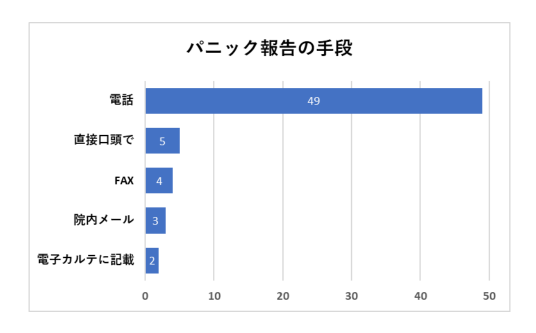


表 2. 各施設のパニック値報告手段(複数可)

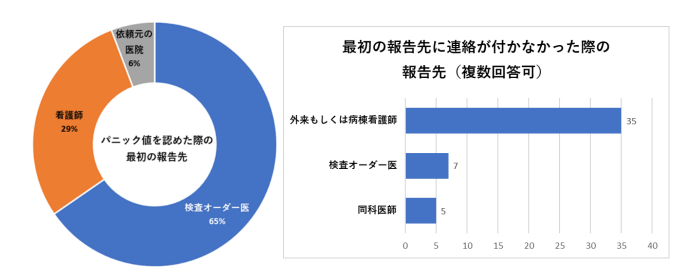


Fig4. 最初のパニック値報告先 表 3. 第一報告先に連絡がつかなかった際の報告先

各施設のパニック値報告手段としては電話報告が最多の 49 施設となっており、検査セ ンターや外注施設では FAX で報告するという施設も見られた。また、パニック値報告はま ず検査オーダー医にする施設が34施設(65%)で最多となっており、次いで看護師の15施 設(29%)となっていた。さらに前述の報告先に連絡がつかなかった際は看護師に報告すると いう施設が35施設で最多となっていた。

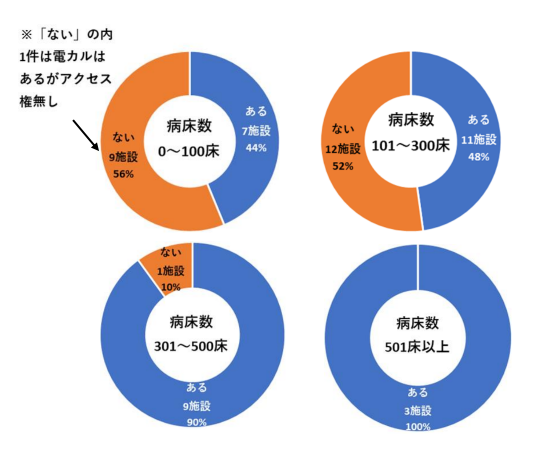


Fig5. 病床数別, 臨床検査技師の電子カルテへのアクセス権の有無

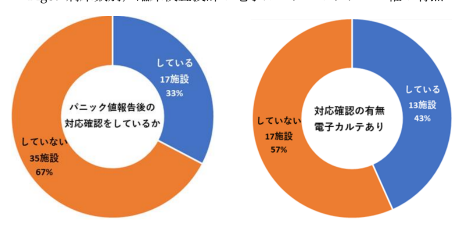


Fig6. パニック値報告後の医師の対応確認の有無

電子カルテ採用施設では、1 施設を除き、臨床検査技師にもアクセス権が付与されていた。電子カルテを採用し、技師にもアクセス権があるのは $0\sim100$ 床で 7 施設 (44%)、 $101\sim300$ 床で 11 施設 (48%) と半数以下であったが、 $301\sim500$ 床では 9 施設 (90%)、501 床以上では 3 施設 (100%) とほとんどの施設でアクセス権があった。

パニック値報告後に医師の対応を確認している施設は報告をしている全施設のうち17施設(33%)であり、電子カルテにアクセス権のある施設でも13施設(43%)に留まった。

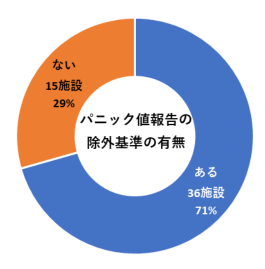


Fig7. パニック値報告除外基準の有無

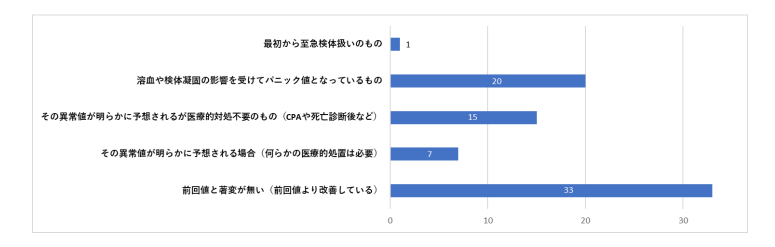


表 4. 各施設の除外基準

パニック値を認めた場合でも報告しない除外基準はあるかという問いには 36 施設(71%) があると回答していた。また、その除外基準の内容としては「前回値と著変が無い(前回値より改善している)」が 36 施設中の 33 施設で最多となっており、次点で「溶血や検体凝固の影響を受けてパニック値となっているもの」が 20 施設、「その異常値が明らかに予想されるが医療的対処不要のもの (CPA や死亡診断後など)」が 15 施設となっていた。

10. 考察

今年度も昨年度と同様に他県技師会や他団体の精度管理調査を参考に生化学 14 項目を調査対象とした。昨年度は市販の精度管理血清も測定して頂いたが、多くの項目で試薬間、施設間によるばらつきが大きく評価困難であったため、今年度はプール血清試料のみとした。参加施設数は、昨年度の 63 施設から 3 施設減り 60 施設となっていた。また、昨年度同様に試薬情報、施設番号等の入力ミスがほとんどなく、来年度以降もこの調子で入力して頂きたい。

評価グループは原則として項目一括とした。ただし、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、この 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。また LD に関しては昨年までは項目一括評価としていたが、試薬間差が大きく評価困難であったことや日臨技精度管理調査でも試薬メーカー別評価となっていることから今年度から試薬メーカー別評価とした。

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項目一括評価の項目では ALT、ALP が94.4%で、それ以外の項目は全体の 95%以上といずれも良好な結果となっていた。試薬メーカー別評価の項目では、低い順に LD(LSI メディエンス、ロシュ・ダイアグノスティックス)で各 75.0%、LD(シノテスト)で 87.5%、LD(富士フィルム和光純薬)で 90.9%、HDL(ミナリスメディカル)で 92.3%、それ以外では全体の 95%以上でありいずれも良好であった。LD では CD 評価とされた施設が C 評価 5 施設、D 評価 1 施設と昨年同様最も多くなっていた。CD 評価であった施設はキャリブレーションや内部精度管理、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 6 施設と施設数が少なく試薬間差も大きかったため今年度も評価対象外としたが、新たな試みとして、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測定して頂き、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昨年度と同様に、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。

今年度のアンケート調査では、各施設のパニック値報告に関するアンケートを実施した。

パニック値報告を行っている施設は 60 施設中 52 施設(87%)となっており、パニック値報告を行っている施設の設定項目数は 16~20項目が最多の 16 施設(32%)となっており、最少の施設で 2項目、最多の施設で 37項目となっていた。上下で大きく離れていた理由としては各施設の施設形態や臨床からの需要などの影響と考えられる。回答の中には項目は決めず、データを見て判断しているという施設も見られたが、報告漏れや技師間での報告差を無くすためにも、項目数や設定値に関しては臨床側と話し合い施設内で統一しておくことが望まれる。

パニック値報告後に医師の対応を確認している施設は報告をしている全施設の中では 17施設 (33%) となっており、電子カルテにアクセス権のある施設でも 13施設 (43%) に留まっていた。日本臨床検査医学会から出されている『臨床検査「パニック値」運用に関する提言書』では臨床検査部門からの「パニック値」の連絡 (発信)があった際に、これに対して、担当医師はどのような対応をしたかを履歴として残すために、カルテに記録する。この際に、検査値を確認したか否かはもとより、どのくらいの時間でどのように対応し、どのようなアウトカムになったかの観点も重要になると記載されている 20。各施設においては多くの業務で繁雑であるかと思うが、パニック値報告をした後にきちんと対応されていることを確認することは報告漏れを防ぎ、患者の確実な治療につながるだけでなく、各疾患に対する臨床側の対応を学ぶことができ、自らの成長にもつながるため、電子カルテのある施設では可能であれば臨床の対応を確認し、電子カルテ内もしくは紙媒体の様式などに記載し、管理しておくことが望ましいと考える。

パニック値は【「生命が危ぶまれるほど危険な状態にあることを示唆する異常値」で、直ちに治療を開始すれば救命しうるが、その把握は臨床的な診察だけでは困難で、検査によってのみ可能とされている】と定義されている通り、素早く正確に医師や臨床現場に報告することが非常に重要な反面、報告体制や検査項目などが施設間で統一されておらず、他施設の状況や話を聞く機会があまり多くない。今回のアンケート結果を通して自施設と他施設の現状を比較して頂き、よりよい環境整備のためのきっかけとなれば幸いである。

【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.
- 2) 臨床検査「パニック値」運用に関する提言書, 一般社団法人 日本臨床検査医学会, 2021 年 12 月 25 日

表 5. 施設別測定機器一覧

	施設番号	測定日	測定機器コード	機器名称	企業名
1	9020001	2023/11/14	BBJ709	3/12 8000 c702	ロシュ・ ダ イアヴ ノスティックス
2	9020005	2023/11/15	BBC519	LABOSPECT 008	日立ハイテク
3	9020011	2023/11/14	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
4	9020014	2023/11/14	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	2023/11/13	BBC504	7140, 7150, 7170, 7170S, 7180	日立ハイテク
6	9020019	2023/11/13	BBC521	LABOSPECT 006	日立ハイテク
7	9020023	2023/11/14	BBC107	JCA-ZSシリーズ(050)	日本電子
8	9020025	2023/11/13	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
9	9020026	2023/11/16	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	2023/11/14	BBC107	JCA-ZSシリーズ(050)	日本電子
11	9020032	2023/11/17	BBJ709	コパス 8000 c702	ロシュ・ ダ イアグ ノスティックス
12	9020034	2023/11/14	BBC521	LABOSPECT 006	日立ハイテク
13	9020036	2013/11/13	BBC504	7140, 7150, 7170, 7170S, 7180	日立ハイテク
14	9020037	2023/11/13	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
15	9020038	2023/11/13	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
16	9020043	2023/11/15	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
17	9020044	2023/11/15	BDP701	ビトロス 350、 350PLUS	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス
18	9020047	2023/11/13	BBC524	3500	日立ハイテク
19	9020048	2023/11/14	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
20	9020050	2023/11/14	BBC524	3500	日立ハイテク
21	9020054	2023/11/14	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
22	9020060	2023/11/13	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	2023/11/13	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
24	9020066	2023/11/13	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	2023/11/13	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
26	9020072	2023/11/13	BBJ709	コバス 8000 c702	ロシュ・ ダ イアヴ ノスティックス
27	9020079	2023/11/13	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
28	9020083	2023/11/14	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	2023/11/13	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
30	9020087	2023/11/14	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
31	9020088	2023/11/14	BBC107	JCA-ZSシリーズ(050)	日本電子
32	9020089	2023/11/7	BBB813	TBA-FX8	キヤノンメディカル
33	9020090	2023/11/16	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
34	9020091	2023/11/13	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
35	9020092	2023/11/14	BBB813	TBA-FX8	キヤノンメディカル
36	9020093	2023/11/15	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
37	9020097	2023/11/13	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
38	9020098	2023/11/21	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
39	9020111	2023/11/14	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
40	9020123	2023/11/13	BBC518	LABOSPECT 003	日立ハイテク
41	9020133	2023/11/14	BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
42	9020141	2023/11/14	BBB812	TBA-nx360シリーズ, TBA-c16000, c8000, c4000, Architect c8000	キヤノンメディカル
43	9020145	2023/11/14	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
44	9020152	2023/11/14	BDC714	富士ドライケム NX600, NX600i	富士フイルム
45	9020155	2023/11/13	BBC106 BBC504	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
46 47	9020156	2023/11/15	BBC504 BBA605	7140, 7150, 7170, 7170S, 7180 AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	日立ハイテク ベックマン・コールター
48					
48	9020166 9020183	2023/11/14 2023/11/15	BBB810 BBA605	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR AU400, AU480, AU680, DxC 700 AU	キヤノンメディカル ベックマン・コールター
50	9020183	2023/11/15	BBB809	TBA-2000FR, TBA-1500FR	キヤノンメディカル
51	9020185	2023/11/13	BBB809 BBA605	AU400, AU480, AU640, AU680, DxC 700 AU	ベックマン・コールター
52	9020190	2023/11/14	BDP705	#U40U, #U64U, #U64U, #U65U, DXC 70U #U ビトロス 5600. 5600 II	オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス
53	9020203	2023/11/13	BDP705 BDC710	富士ドライケム NX700, NX700i	富士フイルム
54	9020214	2023/11/13	BBB810	第五トライクム NA700/ NA700/ NA700/ TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	当エハルA キヤノンメディカル
55	9020239	2023/11/13	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
56	9520003	2023/11/13	BBJ709	コバス 8000 c702	ロシュ・ダ・イアク・ノスティックス
57	9520003	2023/11/13	BBB810	TBA-120FR, Accute RX(400FR), Accute(40FR), 25FR	キヤノンメディカル
58	9520004	2023/11/14	BDC710	富士ドライケム NX700, NX700i	富士フイルム
59	9520013	2023/11/13	BBC106	第五トライクム NA/00/ NA/00/ NA/00/ NA/00/ 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
	9520022	2023/11/13	BDA706	3CA-BMアケース(6, 12, 1250, 1650, 2250, 6010, 6050, 6070, 6070, 6020, 6030, 6040, 6060, 9010, 9020, 9030, 9130) その他の遠心方式臨床化学自動分析装置	その他
60			סטרוטט	(い心の述いカス畑外心ナロ刺カツを旦	COIB

表 6. AST 施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	AST (IU/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	AST測定試薬	企業名
1	9020001	2023/11/14	21	-0.4	Α	326001	クイックオートネオ ASTJS	シノテスト
2	9020005	2023/11/15	21	-0.4	Α	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
3	9020011	2023/11/14	21	-0.4	Α	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
4	9020014	2023/11/14	21	-0.4	Α	722001	イアトロLQ AST(J) II	LSIメディエンス
5	9020017	2023/11/13	21	-0.4	Α	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フイルム和光純薬
6	9020019	2023/11/13	23	2.4	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フイルム和光純薬
7	9020023	2023/11/14	20	-1.9	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
8	9020025	2023/11/13	21	-0.4	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
9	9020026	2023/11/16	22	1.0	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
10	9020031 9020032	2023/11/14 2023/11/17	21 23	-0.4 2.4	A A	326002 326001	シグナスオート AST クイックオートネオ ASTJS	シノテスト シノテスト
12	9020032	2023/11/17	23	-0.4	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
13	9020034	2013/11/13	22	1.0	A	363001	ピュアオートS AST-L	積水メディカル
14	9020037	2023/11/13	22	1.0	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
15	9020038	2023/11/13	21	-0.4	A	722001	イアトロLQ AST(J) II	LSIメディエンス
16	9020043	2023/11/15	22	1.0	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
17	9020044	2023/11/15	19	※対象外		183001	ビトロス スライド ASTJ	オーソ
18	9020047	2023/11/13	20	-1.9	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	2023/11/14	22	1.0	Α	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フイルム和光純薬
20	9020050	2023/11/14	21	-0.4	Α	326002	シグナスオート AST	シノテスト
21	9020054	2023/11/14	21	-0.4	Α	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フイルム和光純薬
22	9020060	2023/11/13	22	1.0	Α	326003	エクディア乂'栄研'ASTⅢ	シノテスト
23	9020064	2023/11/13	22	1.0	Α	202001	シカリキッド AST	関東化学
24	9020066	2023/11/13	22	1.0	Α	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フイルム和光純薬
25	9020071	2023/11/13	22	1.0	Α	326001	クイックオートネオ ASTJS	シノテスト
26	9020072	2023/11/13	21	-0.4	Α	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
27	9020079	2023/11/13	21	-0.4	Α	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フイルム和光純薬
28	9020083	2023/11/14	21	-0.4	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
29	9020086	2023/11/13	21	-0.4	A	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
30	9020087 9020088	2023/11/14 2023/11/14	20 21	-1.9 -0.4	A A	662001 326002	AUリエージェントAST シグナスオート AST	ベックマン・コールター シノテスト
32	9020089	2023/11/14	21	-0.4	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
33	9020090	2023/11/16	21	-0.4	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
34	9020091	2023/11/13	21	-0.4	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
35	9020092	2023/11/14	22	1.0	Α	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フイルム和光純薬
36	9020093	2023/11/15	21	-0.4	Α	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
37	9020097	2023/11/13	22	1.0	Α	326002	シグナスオート AST	シノテスト
38	9020098	2023/11/21	21	-0.4	Α	326002	シグナスオート AST	シノテスト
39	9020111	2023/11/14	22	1.0	Α	662001	AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
40	9020123	2023/11/13	22	1.0	Α	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
41	9020133	2023/11/14	21	-0.4	Α	722001	イアトロLQ AST(J) II	LSIメディエンス
42	9020141	2023/11/14	21	-0.4	Α	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フイルム和光純薬
43	9020145	2023/11/14	24	3.9	D	326002	シグナスオート AST	シノテスト
44	9020152	2023/11/14	24	※対象外		643001	富士ドライケムスライド GOT/AST-PⅢ	富士フイルム
45	9020155	2023/11/13	18	-4.8	D	524002	N-Pyth LAST STE	ニットーボーメディカル
46	9020156	2023/11/15	20	-1.9	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト
47	9020157	2023/11/14	21	-0.4 -0.4	A	326001	クイックオートネオ AST JS	シノテスト シノテスト
48	9020166 9020183	2023/11/14 2023/11/15	21	-0.4	A	326001	クイックオートネオ AST JS AUリエージェントAST	ベックマン・コールター
49 50	9020185	2023/11/13	21 22	1.0	A	662001 722001	イアトロLQ AST(J) II	LSIメディエンス
51	9020183	2023/11/13	21	-0.4	A	202001	シカリキッド AST	関東化学
52	9020203	2023/11/14	19		※対象外	183001	ビトロス スライド ASTJ	オーソ
53	9020203	2023/11/13	24		※対象外	643001	富士ドライケムスライド GOT/AST-PIII	富士フイルム
54	9020239	2023/11/13	22	1.0	A	963001	Lタイプワコー AST・J2	富士フィルム和光純薬
55	9020242	2023/11/13	20	-1.9	A	326002	シグナスオート AST	シノテスト
56	9520003	2023/11/13	21	-0.4	Α	326001	クイックオートネオ ASTJS	シノテスト
57	9520004	2023/11/14	22	1.0	Α	202001	シカリキッド AST	関東化学
58	9520013	2023/11/13	23	※対象外	※対象外	991002	その他	
59	9520022	2023/11/13	22	1.0	Α	363001	ピュアオートS AST-L	積水メディカル
60	9520029	2023/11/13	20	※対象外	※対象外	991002	その他	

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23オーソ評価参考値19

表 7. ALT 施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	ALT (IU/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	ALT測定試薬	企業名
1	9020001	2023/11/14	19	-0.1	Α	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
2	9020005	2023/11/15	18	-1.3	Α	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
3	9020011	2023/11/14	19	-0.1	Α	524002	N-アッセイ L ALT ニットーボー	ニットーボーメディカル
4	9020014	2023/11/14	19	-0.1	Α	722001	イアトロLQ ALT(J) II	LSIメディエンス
5	9020017	2023/11/13	20	1.1	Α	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
6	9020019	2023/11/13	19	-0.1	Α	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
7	9020023	2023/11/14	19	-0.1	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
8	9020025	2023/11/13	18	-1.3	A	662001	AUリエージェントALT	ベックマン・コールター
9	9020026	2023/11/16	20	1.1	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学 シノテスト
10	9020031 9020032	2023/11/14	19 19	-0.1 -0.1	A	326002	シグナスオート ALT	
11 12	9020032	2023/11/17 2023/11/14	20	1.1	A	326001 326001	クイックオートネオ ALT JS クイックオートネオ ALT JS	シノテスト シノテスト
13	9020034	2013/11/13	19	-0.1	A	363001	ピュアオートS ALT-L	
14	9020030	2023/11/13	21	2.3	A	662001	AUリエージェントALT	ベックマン・コールター
15	9020037	2023/11/13	19	-0.1	A	722001	イアトロLQ ALT(J) II	LSIメディエンス
16	9020033	2023/11/15	20	1.1	A	202001	シカリキッド ALT	関東化学
17	9020044	2023/11/15	19	※対象外		183002	ビトロス スライド ALT2	オーソ
18	9020047	2023/11/13	17	-2.5	C	524002	N-アッセイ L ALT ニットーボー	ニットーボーメディカル
19	9020048	2023/11/14	19	-0.1	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
20	9020050	2023/11/14	19	-0.1	Α	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
21	9020054	2023/11/14	18	-1.3	Α	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
22	9020060	2023/11/13	20	1.1	Α	326003	エクディアXL'栄研'ALTⅢ	シノテスト
23	9020064	2023/11/13	20	1.1	Α	202001	シカリキッド ALT	関東化学
24	9020066	2023/11/13	19	-0.1	Α	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
25	9020071	2023/11/13	20	1.1	Α	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
26	9020072	2023/11/13	19	-0.1	Α	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
27	9020079	2023/11/13	19	-0.1	Α	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
28	9020083	2023/11/14	20	1.1	Α	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
29	9020086	2023/11/13	18	-1.3	Α	662001	AUリエージェントALT	ベックマン・コールター
30	9020087	2023/11/14	20	1.1	Α	662001	AUリエージェントALT	ベックマン・コールター
31	9020088	2023/11/14	19	-0.1	Α	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
32	9020089	2023/11/7	18	-1.3	Α	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
33	9020090	2023/11/16	18	-1.3	Α	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
34	9020091	2023/11/13	20	1.1	Α	202001	シカリキッド ALT	関東化学
35	9020092	2023/11/14	19	-0.1	Α	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
36	9020093	2023/11/15	19	-0.1	A	524002	N-Pyth L ALT = yh-m	ニットーボーメディカル
37	9020097	2023/11/13 2023/11/21	19 19	-0.1 -0.1	A	326002 326002	シグナスオート ALT シグナスオート ALT	シノテスト シノテスト
38 39	9020098	2023/11/21	19	-0.1	A	662001	AUリエージェントALT	ベックマン・コールター
40	9020111	2023/11/14	19	-0.1	A	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
41	9020123	2023/11/13	19	-0.1	A	722001	クイックオートポカーALT 33 イアトロLQ ALT (J) II	LSIメディエンス
42	9020141	2023/11/14	18	-1.3	A	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
43	9020141	2023/11/14	22	3.5	D	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
44	9020152	2023/11/14	22	※対象外		643001	富士ドライケムスライド GPT/ALT-PⅢ	富士フイルム
45	9020155	2023/11/13	19	-0.1	A	524002	Nーアッセイ L ALT ニットーボー	ニットーボーメディカル
46	9020156	2023/11/15	17	-2.5	C	326001	クイックオートネオ ALTJS	シノテスト
47	9020157	2023/11/14	19	-0.1	A	326001	クイックオートネオ ALTJS	シノテスト
48	9020166	2023/11/14	19	-0.1	Α	326001	クイックオートネオ ALT JS	シノテスト
49	9020183	2023/11/15	20	1.1	Α	662001	AUリエージェントALT	ベックマン・コールター
50	9020185	2023/11/13	18	-1.3	Α	722001	イアトロLQ ALT(J)II	LSIメディエンス
51	9020190	2023/11/14	20	1.1	Α	202001	シカリキッド ALT	関東化学
52	9020203	2023/11/13	18	※対象外		183002	ビトロス スライド ALT2	オーソ
53	9020214	2023/11/13	21	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド GPT/ALT-PⅢ	富士フイルム
54	9020239	2023/11/13	20	1.1	Α	963001	Lタイプワコー ALT・J2	富士フイルム和光純薬
55	9020242	2023/11/13	19	-0.1	Α	326002	シグナスオート ALT	シノテスト
56	9520003	2023/11/13	19	-0.1	Α	326001	クイックオートネオ ALTJS	シノテスト
57	9520004	2023/11/14	21	2.3	Α	202001	シカリキッド ALT	関東化学
58	9520013	2023/11/13	22	※対象外		991002	その他	74 1 2 2 2
59	9520022	2023/11/13	19	-0.1	A	363001	ピュアオートS ALT-L	積水メディカル
60	9520029	2023/11/13	15	※対象外	※ 对	991002	その他	

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	21						
オーソ	評価参考値	17						

表 8. LD 施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	LD (IU/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	LD測定試薬	企業名
1	9020044	2023/11/15	149	※対象外		183002	ビトロス スライド LDHI	オーソ
2	9020203	2023/11/13	151	※対象外			ビトロス スライド LDHI	オーソ
3	9020026	2023/11/16	157	-1.8	Α	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
4	9020043	2023/11/15	162	0.4	Α	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
5	9020064	2023/11/13	161	-0.1	Α	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
6	9020083	2023/11/14	164	1.2	Α	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
7	9020091	2023/11/13	163	0.8	Α	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
8	9020190	2023/11/14	160	-0.5	Α	202004	シカフィット LD-IFCC	関東化学
9	9020005	2023/11/15	154	0.2	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
10	9020011	2023/11/14	159	1.2	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
11	9020023	2023/11/14	150	-0.6	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
12	9020025	2023/11/13	162	1.8	С	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
13	9020031	2023/11/14	154	0.2	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
14	9020034	2023/11/14	158	1.0	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
15	9020037	2023/11/13	159	1.2	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
16	9020050	2023/11/14	153	0.0	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
17	9020071	2023/11/13	156	0.6	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
18	9020086	2023/11/13	155	0.4	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
19	9020087	2023/11/14	150	-0.6	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
20	9020089	2023/11/7	151	-0.4	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
21	9020090	2023/11/16	148	-1.0	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
22	9020093	2023/11/15	154	0.2	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
23	9020097	2023/11/13	155	0.4	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
24	9020098	2023/11/21	139	-2.8	D	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
25	9020111	2023/11/14	160	1.4	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
26	9020123	2023/11/13	156	0.6	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
27	9020145	2023/11/14	152	-0.2	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
28	9020156	2023/11/15	144	-1.8	С	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
29	9020157	2023/11/14	150	-0.6	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
30	9020166	2023/11/14	149	-0.8	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
31	9020183	2023/11/15	152	-0.2	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
32	9020242	2023/11/13	151	-0.4	Α	326002	シグナスオート LD IF	シノテスト
33	9020036	2013/11/13	172	※対象外	※対象外	363005	ピュアオートS LD-IFCC	積水メディカル
34	9020088	2023/11/14	151	※対象外	※対象外	363005	ピュアオートS LD-IFCC	積水メディカル
35	9020047	2023/11/13	154	※対象外	※対象外	524003	N-アッセイ L LD-S IFCC ニットーボー	ニットーボーメディカル
36	9020155	2023/11/13	150	※対象外	※対象外	524003	N-アッセイ L LD-S IFCC ニットーボー	ニットーボーメディカル
37	9020152	2023/11/14	150	※対象外	※対象外	643002	富士ドライケムスライド LDH-P (IFCC)	富士フイルム
38	9020214	2023/11/13	154	※対象外	※対象外	643002	富士ドライケムスライド LDH-P (IFCC)	富士フイルム
39	9020014	2023/11/14	149	-1.4	Α	722002	イアトロ LD-IF	LSIメディエンス
40	9020038	2023/11/13	161	0.4	Α	722002	イアトロ LD-IF	LSIメディエンス
41	9020133	2023/11/14	168	1.4	С	722002	イアトロ LD-IF	LSIメディエンス
42	9020185	2023/11/13	156	-0.4	Α	722002	イアトロ LD-IF	LSIメディエンス
43	9020001	2023/11/14	156	0.0	Α	942002	コバス試薬 LDH IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
44	9020032	2023/11/17	148	-1.3	Α	942002	コバス試薬 LDH IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
45	9020072	2023/11/13	155	-0.2	Α	942002	コバス試薬 LDH IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
46	9520003	2023/11/13	165	1.5	С	942002	コバス試薬 LDH IFCC Gen.2	ロシュ・ダイアグノスティックス
47	9020017	2023/11/13	158	1.1	Α	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フイルム和光純薬
48	9020019	2023/11/13	154	0.1	Α	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フイルム和光純薬
49	9020048	2023/11/14	158	1.1	Α	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フイルム和光純薬
50	9020054	2023/11/14	143	-2.8	С	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フイルム和光純薬
51	9020060	2023/11/13	154	0.1	Α	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フイルム和光純薬
52	9020066	2023/11/13	153	-0.2	Α	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フイルム和光純薬
53	9020079	2023/11/13	154	0.1	Α	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フイルム和光純薬
54	9020092	2023/11/14	153	-0.2	Α	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フイルム和光純薬
55	9020141	2023/11/14	154	0.1	Α	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フイルム和光純薬
56	9020239	2023/11/13	156	0.6	Α	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フイルム和光純薬
57	9520022	2023/11/13	153	-0.2	Α	963002	Lタイプワコー LD・IF	富士フイルム和光純薬
58	9520013	2023/11/13	156	※対象外	※対象外	991002	その他	
59	9520004	2023/11/14						
60	9520029	2023/11/13						

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	149						
オーソ	評価参考値	151						

表 9. ALP 施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	ALP (IU/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	ALP測定試薬	企業名
1	9020001	2023/11/14	65	0.3	Α	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	2023/11/15	64	-0.3	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
3	9020011	2023/11/14	67	1.4	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
4	9020014	2023/11/14	65	0.3	Α	722003	イアトロ ALP-IF	LSIメディエンス
5	9020017	2023/11/13	64	-0.3	Α	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フイルム和光純薬
6	9020019	2023/11/13	65	0.3	Α	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フイルム和光純薬
7	9020023	2023/11/14	64	-0.3	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
8	9020025	2023/11/13	64	-0.3	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
9	9020026	2023/11/16	64	-0.3	Α	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
10	9020031	2023/11/14	66	0.8	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
11	9020032	2023/11/17	63	-0.8	Α	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	2023/11/14	65	0.3	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
13	9020036	2013/11/13	66	0.8	Α	363008	ピュアオートS ALP-IFCC	積水メディカル
14	9020037	2023/11/13	62	-1.4	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
15	9020038	2023/11/13	65	0.3	Α	722003	イアトロ ALP-IF	LSIメディエンス
16	9020043	2023/11/15	65	0.3	Α	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
17	9020044	2023/11/15	61	※対象外	※対象外	183002	ビトロス スライド ALKP	オーソ
18	9020047	2023/11/13	66	0.8	Α	524003	N-アッセイ L ALP IFCC ニットーボー	ニットーボーメディカル
19	9020048	2023/11/14	66	0.8	Α	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フイルム和光純薬
20	9020050	2023/11/14	66	0.8	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
21	9020054	2023/11/14	64	-0.3	Α	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フイルム和光純薬
22	9020060	2023/11/13	66	0.8	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
23	9020064	2023/11/13	64	-0.3	Α	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
24	9020066	2023/11/13	65	0.3	Α	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フイルム和光純薬
25	9020071	2023/11/13	65	0.3	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
26	9020072	2023/11/13	64	-0.3	Α	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	2023/11/13	65	0.3	Α	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フイルム和光純薬
28	9020083	2023/11/14	64	-0.3	Α	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
29	9020086	2023/11/13	61	-2.0	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
30	9020087	2023/11/14	67	1.4	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
31	9020088	2023/11/14	60	-2.5	С	363008	ピュアオートS ALP-IFCC	積水メディカル
32	9020089	2023/11/7	64	-0.3	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
33	9020090	2023/11/16	66	0.8	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
34	9020091	2023/11/13	64	-0.3	Α	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
35	9020092	2023/11/14	64	-0.3	Α	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フイルム和光純薬
36	9020093	2023/11/15	64	-0.3	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
37	9020097	2023/11/13	63	-0.8	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
38	9020098	2023/11/21	66	0.8	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
39	9020111	2023/11/14	63	-0.8	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
40	9020123	2023/11/13	67	1.4	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
41	9020133	2023/11/14	63	-0.8	Α	722003	イアトロ ALP-IF	LSIメディエンス
42	9020141	2023/11/14	65	0.3	Α	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フイルム和光純薬
43	9020145	2023/11/14	69	2.5	С	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
44	9020152	2023/11/14						
45	9020155	2023/11/13	65	0.3	Α	524003	N-アッセイ L ALP IFCC ニットーボー	ニットーボーメディカル
46	9020156	2023/11/15	66	0.8	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
47	9020157	2023/11/14	60	-2.5	С	524003	N-アッセイ L ALP IFCC ニットーボー	ニットーボーメディカル
48	9020166	2023/11/14	64	-0.3	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
49	9020183	2023/11/15	62	-1.4	Α	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
50	9020185	2023/11/13	65	0.3	Α	722003	1710 ALP-IF	LSIメディエンス
51	9020190	2023/11/14	65	0.3	Α	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
52	9020203	2023/11/13	65	※対象外		183002	ビトロス スライド ALKP	オーソ
53	9020214	2023/11/13	67	※対象外		643002	富士ドライケムスライド ALP-P (IFCC)	富士フイルム
54	9020239	2023/11/13	61	-2.0	Α	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フイルム和光純薬
55	9020242	2023/11/13	64	-0.3	A	326003	シグナスオート ALP IF	シノテスト
56	9520003	2023/11/13	68	2.0	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
57	9520004	2023/11/14	62	-1.4	A	202002	シカリキッド ALP-IFCC	関東化学
	9520013	2023/11/13	69	※対象外		991002	その他	
00								
58 59	9520022	2023/11/13	66	0.8	Α	963004	Lタイプワコー ALP IFCC	富士フイルム和光純薬

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	69						
オーソ	評価参考値	60						

表 10. GGT 施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	GGT (IU/L)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	GGT測定試薬	企業名
1	9020001	2023/11/14	25	0.4	A	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
2	9020005	2023/11/15	25	0.4	Α	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
3	9020011	2023/11/14	25	0.4	Α	524002	Nーアッセイ L γーGTPーH ニットーボー Bーtype	ニットーボーメディカル
4	9020014	2023/11/14	24	-0.8	Α	222002	デタミナーL γーGTP II	ミナリスメディカル
5	9020017	2023/11/13	24	-0.8	Α	963001	Lタイプワコー γ-GT・J	富士フイルム和光純薬
6	9020019	2023/11/13	24	-0.8	Α	963001	Lタイプワコー γ-GT・J	富士フイルム和光純薬
7	9020023	2023/11/14	23	-2.0	Α	223001	ランピアリキッド γ-GTP-R	極東製薬
8	9020025	2023/11/13	25	0.4	Α	662001	AUリエージェントG-GTII	ベックマン・コールター
9	9020026	2023/11/16	24	-0.8	Α	202001	シカリキッド γ-GT J	関東化学
10	9020031	2023/11/14	25	0.4	Α	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
11	9020032	2023/11/17	23	-2.0	Α	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
12	9020034	2023/11/14	25	0.4	Α	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
13	9020036	2013/11/13	25	0.4	Α	363001	ピュアオートS γ-GT	積水メディカル
14	9020037	2023/11/13	23	-2.0	Α	662001	AUリエージェントG-GTII	ベックマン・コールター
15	9020038	2023/11/13						
16	9020043	2023/11/15	25	0.4	Α	202001	シカリキッド γ-GT J	関東化学
17	9020044	2023/11/15	17		※対象外		ビトロス スライド GGTJ	オーソ
18	9020047	2023/11/13	24	-0.8	Α	524002	N-アッセイ L γ-GTP-H ニットーボー B-type	ニットーボーメディカル
19	9020048	2023/11/14	26	1.7	Α	963001	Lタイプワコー γ-GT・J	富士フイルム和光純薬
20	9020050	2023/11/14	25	0.4	Α	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
21	9020054	2023/11/14	25	0.4	Α	963001	Lタイプワコー γ-GT・J	富士フイルム和光純薬
22	9020060	2023/11/13	25	0.4	Α	162001	エクディアXL'栄研'γ-GTP II	栄研化学
23	9020064	2023/11/13	25	0.4	Α	202001	シカリキッド γ-GT J	関東化学
24	9020066	2023/11/13	25	0.4	Α	963001	Lタイプワコー γ-GT・J	富士フイルム和光純薬
25	9020071	2023/11/13	23	-2.0	Α	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
26	9020072	2023/11/13	25	0.4	A	326001	クイックオートネオ γ - GTJS	シノテスト
27	9020079	2023/11/13	24	-0.8	A	963001	Lタイプワコー γ-GT・J	富士フイルム和光純薬
28	9020083	2023/11/14	26	1.7	A	202001	シカリキッド γ-GT J	関東化学
29	9020086	2023/11/13	25	0.4	A	662001	AUU エージェントG-GTII	ベックマン・コールター ベックマン・コールター
30	9020087	2023/11/14	24	-0.8	A	662001	AUリエージェントG-GTII クイックオートネオ y - GT JS	
31 32	9020088 9020089	2023/11/14 2023/11/7	24	-0.8 -0.8	A A	326001 326001		シノテスト シノテスト
33	9020089	2023/11/16	24 25	0.4	A	326001	クイックオートネオ γ - GT JS クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
34	9020090	2023/11/16	25	-0.8	A	202001	シカリキッド γ-GT J	関東化学
35	9020091	2023/11/13	25	0.4	A	963001	レタイプワコー γ-GT・J	富士フイルム和光純薬
36	9020092	2023/11/14	25	0.4	A	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
37	9020097	2023/11/13	25	0.4	A	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
38	9020098	2023/11/13	25	0.4	A	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
39	9020111	2023/11/14	25	0.4	A	662001	AUリエージェントG-GTII	ベックマン・コールター
40	9020123	2023/11/13	26	1.7	A	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
41	9020133	2023/11/14	24	-0.8	A	722001	イアトロLQ y-GTレート (J) II	LSIメディエンス
42	9020141	2023/11/14	24	-0.8	A	963001	Lタイプワコー γ-GT・J	富士フイルム和光純薬
43	9020145	2023/11/14	26	1.7	A	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
44	9020152	2023/11/14	25		※対象外		富士ドライケムスライド GGT-PⅢ	富士フイルム
45	9020155	2023/11/13	25	0.4	Α	524002	N-アッセイ L γ-GTP-H ニットーボー B-type	ニットーボーメディカル
46	9020156	2023/11/15	26	1.7	Α	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
47	9020157	2023/11/14	25	0.4	Α	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
48	9020166	2023/11/14	23	-2.0	Α	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
49	9020183	2023/11/15	24	-0.8	Α	662001	AUリエージェントG-GTII	ベックマン・コールター
50	9020185	2023/11/13	24	-0.8	Α	222002	デタミナーL γーGTP II	ミナリスメディカル
51	9020190	2023/11/14	25	0.4	Α	202001	シカリキッド γ-GT J	関東化学
52	9020203	2023/11/13		※対象外			ビトロス スライド GGTJ	オーソ
53	9020214	2023/11/13		※対象外			富士ドライケムスライド GGT-PⅢ	富士フイルム
54	9020239	2023/11/13	25	0.4	Α	963001	Lタイプワコー γ-GT・J	富士フイルム和光純薬
55	9020242	2023/11/13	25	0.4	Α	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
56	9520003	2023/11/13	26	1.7	Α	326001	クイックオートネオ γ - GT JS	シノテスト
57	9520004	2023/11/14	24	-0.8	Α	202001	シカリキッド γ-GT J	関東化学
58	9520013	2023/11/13	21		※対象外		その他	
59	9520022	2023/11/13	25	0.4	Α	363001	ピュアオートS γ-GT	積水メディカル
60	9520029	2023/11/13	34	※対象外	※対象外	991002	その他	

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 23									
オーソ	評価参考値	20							

表 11. TP 施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	TP (g/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	TP測定試薬	企業名
1	9020001	2023/11/14	7.4	1.1	A	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
2	9020005	2023/11/15	7.3	0.2	Α	201002	アクアオートカイノス TP-Ⅱ試薬	カイノス
3	9020011	2023/11/14	7.4	1.1	Α	524002	N-アッセイ L TP-S ニットーボー	ニットーボーメディカル
4	9020014	2023/11/14	7.3	0.2	Α	722002	イアトロTPⅢ	LSIメディエンス
5	9020017	2023/11/13	7.3	0.2	Α	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
6	9020019	2023/11/13	7.3	0.2	Α	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
7	9020023	2023/11/14	7.1	-1.5	Α	201002	アクアオートカイノス TP-Ⅱ 試薬	カイノス
8	9020025	2023/11/13	7.3	0.2	Α	524003	AUリエージェント TP	ニットーボーメディカル
9	9020026	2023/11/16	7.1	-1.5	Α	365001	「セロテック」TP-L	セロテック
10	9020031	2023/11/14	7.4	1.1	Α	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
11	9020032	2023/11/17	7	-2.3	В	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
12	9020034	2023/11/14	7.3	0.2	Α	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
13	9020036	2013/11/13	7.4	1.1	Α	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
14	9020037	2023/11/13	7.3	0.2	Α	524003	AUリエージェント TP	ニットーボーメディカル
15	9020038	2023/11/13	7.4	1.1	Α	722002	イアトロTPⅢ	LSIメディエンス
16	9020043	2023/11/15	7.3	0.2	Α	202001	シカリキッド TP	関東化学
17	9020044	2023/11/15	7.5		※対象外		ビトロス スライド TP	オーソ
18	9020047	2023/11/13	7.2	-0.6	A	201002	アクアオートカイノス TP-Ⅱ試薬	カイノス
19	9020048	2023/11/14	7.3	0.2	A	991002	その他	la =
20	9020050	2023/11/14	7.17	-0.9	A	365001	「セロテック」TP-L	セロテック
21	9020054	2023/11/14	7.3	0.2	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
22	9020060	2023/11/13	7.1	-1.5	A	524002	N-アッセイ L TP-S ニットーボー	ニットーボーメディカル
23	9020064	2023/11/13	7.3	0.2	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
24	9020066	2023/11/13	7.3	0.2	A	201003	ピュアオートS TP	カイノス
25	9020071	2023/11/13	7.4	1.1	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
26	9020072	2023/11/13	7	-2.3	В	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
27	9020079	2023/11/13	7.3	0.2	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
28	9020083	2023/11/14	7.2	-0.6	A	201002	アクアオートカイノス TP-Ⅱ 試薬	カイノス
29	9020086 9020087	2023/11/13 2023/11/14	7.2 7.1	-0.6 -1.5	A	524003 363002	AUリエージェント TP オートセラ TP	<u>ニットーボーメディカル</u> 積水メディカル
30	9020087	2023/11/14	7.1	1.1	A A	963001		
32	9020089	2023/11/14	7.4	-0.6	A	201002	Lタイプワコー TP アクアオートカイノス TP-Ⅱ 試薬	<u>富士フイルム和光純薬</u> カイノス
33	9020089	2023/11/16	7.3	0.2	A	201002	ピュアオートS TP	カイノス
34	9020090	2023/11/13	7.2	-0.6	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
35	9020091	2023/11/13	7.4	1.1	A	963001	Lタイプワコー TP	<u>富士フィルム和光純菜</u> 富士フイルム和光純薬
36	9020093	2023/11/15	7.45	1.5	В	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
37	9020097	2023/11/13	7.2	-0.6	A	201002	アクアオートカイノス TP-Ⅱ試薬	カイノス
38	9020098	2023/11/21	7.46	1.6	В	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
39	9020111	2023/11/14	7.3	0.2	A	524003	AUリエージェント TP	ニットーボーメディカル
40	9020123	2023/11/13	7.3	0.2	A	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
41	9020133	2023/11/14	7.3	0.2	A	722002	77 トロTPⅢ	LSIメディエンス
42	9020141	2023/11/14	7.35	0.6	A	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
43	9020145	2023/11/14	7.28	0.0	A	524002	N-アッセイ L TP-S ニットーボー	ニットーボーメディカル
44	9020152	2023/11/14						
45	9020155	2023/11/13	7.1	-1.5	Α	524002	N-アッセイ L TP-S ニットーボー	ニットーボーメディカル
46	9020156	2023/11/15	7.3	0.2	Α	722002	イアトロTPⅢ	LSIメディエンス
47	9020157	2023/11/14	7.3	0.2	Α	524003	AUリエージェント TP	ニットーボーメディカル
48	9020166	2023/11/14	7.1	-1.5	Α	524002	N-アッセイ L TP-S ニットーボー	ニットーボーメディカル
49	9020183	2023/11/15	7.2	-0.6	Α	524003	AUリエージェント TP	ニットーボーメディカル
50	9020185	2023/11/13	7.3	0.2	Α	722002	イアトロTPⅢ	LSIメディエンス
51	9020190	2023/11/14	7.5	1.9	В	365002	「セロテック」TP-SL	セロテック
52	9020203	2023/11/13	7.6	※対象外		183001	ビトロス スライド TP	オーソ
53	9020214	2023/11/13	7.2	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド TP-PⅢ	富士フイルム
54	9020239	2023/11/13	7.4	1.1	Α	963002	総蛋白 II -HAテストワコー	富士フイルム和光純薬
55	9020242	2023/11/13	7.3	0.2	Α	201002	アクアオートカイノス TP-Ⅱ試薬	カイノス
56	9520003	2023/11/13	7.5	1.9	Α	326001	アキュラスオート TP(総蛋白)	シノテスト
57	9520004	2023/11/14	7.1	-1.5	Α	963001	Lタイプワコー TP	富士フイルム和光純薬
58	9520013	2023/11/13	7.3	※対象外	※対象外	991002	その他	
59	9520022	2023/11/13	7.2	-0.6	Α	363001	クリニメイト TP	積水メディカル
60	9520029	2023/11/13	6.4	※対象外	※対象外	101002	スポットケムDTP	アークレイ

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7.2オーソ評価参考値7.42

表 12. ALB 施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	ALB (g/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	ALB測定試薬	企業名
1	9020001	2023/11/14	4.6	1.3	Α	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
2	9020005	2023/11/15	4.5	0.3	Α	201002	アクアオートカイノス ALB試薬	カイノス
3	9020011	2023/11/14	4.6	1.3	Α	524002	N-アッセイ L ALB-S ニットーボー	ニットーボーメディカル
4	9020014	2023/11/14	4.4	-0.7	Α	722002	イアトロALB	LSIメディエンス
5	9020017	2023/11/13	4.4	-0.7	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フイルム和光純薬
6	9020019	2023/11/13	4.4	-0.7	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フイルム和光純薬
7	9020023	2023/11/14	4.4	-0.7	Α	201002	アクアオートカイノス ALB試薬	カイノス
8	9020025	2023/11/13	4.4	-0.7	Α	524003	AUリエージェント ALB	ニットーボーメディカル
9	9020026	2023/11/16	4.5	0.3	Α	365001	「セロテック」BCP-L	セロテック
10	9020031	2023/11/14	4.4	-0.7	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フイルム和光純薬
11	9020032	2023/11/17	4.5	0.3	Α	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
12	9020034	2023/11/14	4.5	0.3	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フイルム和光純薬
13	9020036	2013/11/13	4.6	1.3	Α	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
14	9020037	2023/11/13	4.5	0.3	Α	524003	AUリエージェント ALB	ニットーボーメディカル
15	9020038	2023/11/13	4.6	1.3	Α	722002	イアトロALB	LSIメディエンス
16	9020043	2023/11/15	4.4	-0.7	Α	184001	シカリキッド ALB-P	オリエンタル酵母工業
17	9020044	2023/11/15		※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド ALB	オーソ
18	9020047	2023/11/13	4.4	-0.7	Α	201002	アクアオートカイノス ALB試薬	カイノス
19	9020048	2023/11/14	4.7	2.3	В	991002	その他	
20	9020050	2023/11/14	4.59	1.2	Α	365001	「セロテック」BCP-L	セロテック
21	9020054	2023/11/14	4.5	0.3	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フイルム和光純薬
22	9020060	2023/11/13	4.6	1.3	Α	524002	N-アッセイ L ALB-S ニットーボー	ニットーボーメディカル
23	9020064	2023/11/13	4.4	-0.7	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フイルム和光純薬
24	9020066	2023/11/13	4.5	0.3	Α	363006	ピュアオートS ALB-N	積水メディカル
25	9020071	2023/11/13	4.6	1.3	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フイルム和光純薬
26	9020072	2023/11/13	4.4	-0.7	Α	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
27	9020079	2023/11/13	4.5	0.3	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フイルム和光純薬
28	9020083	2023/11/14	4.4	-0.7	Α	201002	アクアオートカイノス ALB試薬	カイノス
29	9020086	2023/11/13	4.4	-0.7	Α	524003	AUリエージェント ALB	ニットーボーメディカル
30	9020087	2023/11/14	4.3	-1.8	В	662004	AUリエージェントAlb(BCG)	ベックマン・コールター
31	9020088	2023/11/14	4.4	-0.7	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フイルム和光純薬
32	9020089	2023/11/7	4.5	0.3	Α	201002	アクアオートカイノス ALB試薬	カイノス
33	9020090	2023/11/16	4.5	0.3	Α	363006	ピュアオートS ALB-N	積水メディカル
34	9020091	2023/11/13	4.4	-0.7	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フイルム和光純薬
35	9020092	2023/11/14	4.5	0.3	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP (2)	富士フイルム和光純薬
36	9020093	2023/11/15	4.55	0.8	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	富士フイルム和光純薬
37	9020097	2023/11/13	4.6	1.3	Α	201002	アクアオートカイノス ALB試薬	カイノス
38	9020098	2023/11/21	4.58	1.1	Α	963001	Lタイプワコー ALB-BCP (2)	富士フイルム和光純薬
39	9020111	2023/11/14	4.4	-0.7	Α	524003	AUリエージェント ALB	ニットーボーメディカル
40	9020123	2023/11/13	4.5	0.3	A	326004	アキュラスオート ALB II	シノテスト
41	9020133	2023/11/14	4.5	0.3	A	722002	イアトロALB	LSIメディエンス
42	9020141	2023/11/14	4.48	0.1	A	963001	Lタイプワコー ALB-BCP (2)	富士フイルム和光純薬
43	9020145	2023/11/14	4.61	1.4	В	524002	N-アッセイ L ALB-S ニットーボー	ニットーボーメディカル
44	9020152	2023/11/14	12			504000	N. Z. b. () Al D. C. T. L. P.	1 2 1 1
45	9020155	2023/11/13	4.2	-2.8	В	524002	N-アッセイ L ALB-S ニットーボー	ニットーボーメディカル
46	9020156	2023/11/15	4.3	-1.8	В	722002	17 F DALB	LSIメディエンス
47	9020157	2023/11/14	4.5	0.3	A	524003	AUリエージェント ALB	ニットーボーメディカル
48	9020166	2023/11/14	4.4	-0.7	A	524002	N-アッセイ L ALB-S ニットーボー	ニットーボーメディカル
49	9020183 9020185	2023/11/15	4.3	-1.8	В	662004	AUリエージェントAlb(BCG) イアトロALB	ベックマン・コールター
50			4.4	-0.7	A	722002	1 1 1	LSIメディエンス
51	9020190	2023/11/14	4.5	0.3 ※対象外	A ※対象は	365001	「セロテック」BCP-L	セロテック
52	9020203	2023/11/13				183001	ビトロス スライド ALB 富士ドライケムスライド ALB-P	オーソ 寛大フィルル
53	9020214		4.4	※対象外				富士フイルム 富士フイルム和光純薬
54	9020239	2023/11/13	4.5	0.3	A	963001		
55	9020242	2023/11/13	4.4	-0.7	A	201002	アクアオートカイノス ALB試薬 アキュラスオート ALB II	カイノス
56 57	9520003	2023/11/13	4.6	1.3	A	326004	Lタイプワコー ALB-BCP(2)	シノテスト
57	9520004	2023/11/14 2023/11/13	4.4 4.5	-0.7 ※対象外	A ※計算机	963001	Lダイプリコー ALB-BCP (2) その他	富士フイルム和光純薬
58 59	9520013 9520022	2023/11/13	4.5	※ 刈 家 外 0.3	※対象が A	991002 363006	その他 ピュアオートS ALB-N	 積水メディカル
60	9520022	2023/11/13		0.3 ※対象外			スポットケムD ALB	<u> </u>
00	3020023	2023/11/13	4.0	小刀豕外	小刈豕外	101002	スポットプ AD ALD	ノーテレイ

富士フイルム	評価参考値	4.7
オーソ	評価参考値	4.67

表 13. CRE 施設別評価結果一覧

			005			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	X/// 1	
	施設番号	測定日	CRE (mg/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	CRE測定試薬	企業名
1	9020001	2023/11/14	0.67	-0.8	Α	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
2	9020005	2023/11/15	0.68	-0.3	Α	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
3	9020011	2023/11/14	0.7	0.7	Α	326001	アキュラスオート CRE	シノテスト
4	9020014	2023/11/14	0.65	-1.8	Α	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フイルム和光純薬
5	9020017	2023/11/13	0.67	-0.8	Α	524002	N-アッセイ L CRE-K ニットーボー	ニットーボーメディカル
6	9020019	2023/11/13	0.65	-1.8	Α	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フイルム和光純薬
7	9020023	2023/11/14	0.68	-0.3	Α	201003	アクアオートカイノス CRE-Ⅲplus	カイノス
8	9020025	2023/11/13	0.7	0.7	Α	222002	AUリエージェント CRE	ミナリスメディカル
9	9020026	2023/11/16	0.69	0.2	Α	365002	「セロテック」CRE-CL	セロテック
10	9020031	2023/11/14	0.72	1.8	Α	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
11	9020032	2023/11/17	0.67	-0.8	Α	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
12	9020034	2023/11/14	0.69	0.2	Α	222001	デタミナーL CRE	ミナリスメディカル
13	9020036	2013/11/13	0.72	1.8	Α	222001	デタミナーL CRE	ミナリスメディカル
14	9020037	2023/11/13	0.7	0.7	Α	222002	AUリエージェント CRE	ミナリスメディカル
15	9020038	2023/11/13	0.68	-0.3	Α	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フイルム和光純薬
16	9020043	2023/11/15	0.67	-0.8	Α	202001	シカリキッド-N CRE	関東化学
17	9020044	2023/11/15	0.69		※対象外	183001	ビトロス スライド CREA II	オーソ
18	9020047	2023/11/13	0.69	0.2	Α	201002	アクアオートカイノス CRE-Ⅱ試薬	カイノス
19	9020048	2023/11/14	0.68	-0.3	Α	201003	アクアオートカイノス CRE-Ⅲplus	カイノス
20	9020050	2023/11/14	0.71	1.2	Α	365004	「セロテック」CRE-N	セロテック
21	9020054	2023/11/14	0.68	-0.3	Α	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フイルム和光純薬
22	9020060	2023/11/13	0.7	0.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
23	9020064	2023/11/13	0.69	0.2	A	524002	N-アッセイ L CRE-K ニットーボー	ニットーボーメディカル
24	9020066	2023/11/13	0.65	-1.8	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フイルム和光純薬
25	9020071	2023/11/13	0.69	0.2	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
26	9020072	2023/11/13	0.67	-0.8	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
27	9020079	2023/11/13	0.69	0.2	A	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フイルム和光純薬
28	9020083	2023/11/14	0.68	-0.3	A	365004	「セロテック」CRE-N	セロテック
29 30	9020086 9020087	2023/11/13 2023/11/14	0.67	-0.8 0.7	A A	222002 363001	AUリエージェント CRE ピュアオートS CRE-N	ミナリスメディカル 積水メディカル
31	9020087	2023/11/14	0.7	0.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
32	9020089	2023/11/14	0.69	0.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
33	9020099	2023/11/16	0.09	0.2	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
34	9020090	2023/11/13	0.7	0.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
35	9020092	2023/11/13	0.69	0.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
36	9020093	2023/11/15	0.72	1.8	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
37	9020097	2023/11/13	0.7	0.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
38	9020098	2023/11/21	0.72	1.8	Α	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フイルム和光純薬
39	9020111	2023/11/14	0.68	-0.3	Α	222002	AUリエージェント CRE	ミナリスメディカル
40	9020123	2023/11/13	0.7	0.7	Α	326001	アキュラスオート CRE	シノテスト
41	9020133	2023/11/14	0.67	-0.8	Α	722001	イアトロLQ CRE (A) II	LSIメディエンス
42	9020141	2023/11/14	0.69	0.2	Α	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フイルム和光純薬
43	9020145	2023/11/14	0.7	0.7	Α	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
44	9020152	2023/11/14	0.62	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド CRE-PⅢ	富士フイルム
45	9020155	2023/11/13	0.66	-1.3	Α	524002	N-アッセイ L CRE-K ニットーボー	ニットーボーメディカル
46	9020156	2023/11/15	0.69	0.2	Α	524002	N-アッセイ L CRE-K ニットーボー	ニットーボーメディカル
47	9020157	2023/11/14	0.7	0.7	Α	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
48	9020166	2023/11/14	0.68	-0.3	Α	524002	Nーアッセイ L CRE-K ニットーボー	ニットーボーメディカル
49	9020183	2023/11/15	0.6	-4.4	Α	222002	AUリエージェント CRE	ミナリスメディカル
50	9020185	2023/11/13	0.67	-0.8	Α	963001	Lタイプワコー CRE・M	富士フイルム和光純薬
51	9020190	2023/11/14	0.69	0.2	Α	202002	シカリキッド-S CRE	関東化学
52	9020203	2023/11/13	0.64	※対象外		183001	ビトロス スライド CREAI	オーソ
53	9020214	2023/11/13	0.61		※対象外	643001	富士ドライケムスライド CRE-PⅢ	富士フイルム
54	9020239	2023/11/13	0.65	-1.8	A	222001	デタミナーL CRE	ミナリスメディカル
55	9020242	2023/11/13	0.7	0.7	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
56	9520003	2023/11/13	0.67	-0.8	A	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
57	9520004	2023/11/14	0.71	1.2	A V th 会 bl	326002	シグナスオート CRE	シノテスト
58	9520013	2023/11/13 2023/11/13	0.64		※対象外 ^	991002 202002	その他 シカリキッド-S CRE	関東化学
59 60	9520022	2023/11/13	0.63	-2.9 ※対象外	A ※対象は		シガリキット-S CRE その他	因米化子
UU	9520029	2023/11/13	0.7	小刈水外	小刈水外	991002	ての世	

1 2 1 7 7 7 7) · , iii
富士フイルム	評価参考値	0.62
オーソ	評価参考値	0.63

表 14. UN 施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	UN	SDI	ABCD	試薬コード	UN測定試薬	企業名
1	9020001	2023/11/14	(mg/dL)		評価		シグナスオート UN	
2	9020001	2023/11/14	12.5 12.5	1.5 1.5	A A	326003 326001	クイックオート ON	シノテスト シノテスト
3	9020003	2023/11/13	12.5	-0.7	A	365006	デタミナーL UNICDH	セロテック
4	9020014	2023/11/14	12.2	0.2	A	963005	Lタイプワコー UN· V	富士フィルム和光純薬
5	9020017	2023/11/13	12.1	-0.2	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
6	9020019	2023/11/13	12.1	-0.2	Α	963005	Lタイプワコー UN· ▼	富士フイルム和光純薬
7	9020023	2023/11/14	12.1	-0.2	Α	201001	アクアオートカイノス UN-Ⅱ 試薬	カイノス
8	9020025	2023/11/13	12.4	1.1	Α	222003	AUリエージェント UN	ミナリスメディカル
9	9020026	2023/11/16	12	-0.7	Α	365001	「セロテック」UN-L	セロテック
10	9020031	2023/11/14	12.4	1.1	Α	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
11	9020032	2023/11/17	11.7	-2.0	Α	326003	シグナスオート UN	シノテスト
12	9020034	2023/11/14	12	-0.7	Α	365006	デタミナーL UNICDH	セロテック
13	9020036	2013/11/13	12.5	1.5	A	222001	デタミナーL UN	ミナリスメディカル
14	9020037	2023/11/13	12.1	-0.2	A	222003	AUリエージェント UN	ミナリスメディカル
15	9020038	2023/11/13	11.9	-1.1	A	963005	Lタイプワコー UN·∇	富士フイルム和光純薬
16 17	9020043 9020044	2023/11/15 2023/11/15	12.2 13	0.2 ※対象外	A X N S N S N S N S N S N S N S N S N S N	222003 183001	AUリエージェント UN ビトロス スライド BUN II	ミナリスメディカル オーソ
18	9020047	2023/11/13	11.9	·1.1	A A A	201001	アクアオートカイノス UN-Ⅱ試薬	カイノス
19	9020047	2023/11/13	12.5	1.5	A	201001	アクアオートカイノス UN-Ⅱ試薬	カイノス
20	9020050	2023/11/14	12.1	-0.2	A	365001	「セロテック」UN-L	セロテック
21	9020054	2023/11/14	12	-0.7	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フイルム和光純薬
22	9020060	2023/11/13	12.4	1.1	Α	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
23	9020064	2023/11/13	12.2	0.2	Α	524001	Nーアッセイ BUN-L ニットーボー C-type	ニットーボーメディカル
24	9020066	2023/11/13	11.9	-1.1	Α	963005	Lタイプワコー UN・ ℧	富士フイルム和光純薬
25	9020071	2023/11/13	12.3	0.7	Α	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
26	9020072	2023/11/13	12.2	0.2	Α	326003	シグナスオート UN	シノテスト
27	9020079	2023/11/13	12.1	-0.2	Α	963005	Lタイプワコー UN· ₹	富士フイルム和光純薬
28	9020083	2023/11/14	11.6	-2.5	Α	365003	「セロテック」UN-SL	セロテック
29	9020086	2023/11/13	12.2	0.2	A	222003	AUリエージェント UN	ミナリスメディカル
30	9020087	2023/11/14	12.1	-0.2	A	363005	ピュアオートS UN-N クイックオートネオ BUN	積水メディカル
31 32	9020088	2023/11/14 2023/11/7	12.3 12	0.7 -0.7	A A	326001 326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト シノテスト
33	9020099	2023/11/16	12.2	0.2	A	326001	クイックオードネオ BUN	シノテスト
34	9020091	2023/11/13	12	-0.7	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
35	9020092	2023/11/14	12.3	0.7	A	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
36	9020093	2023/11/15	12.1	-0.2	Α	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
37	9020097	2023/11/13	12	-0.7	Α	326003	シグナスオート UN	シノテスト
38	9020098	2023/11/21	12.7	2.4	Α	963005	Lタイプワコー UN・ ℧	富士フイルム和光純薬
39	9020111	2023/11/14	12.3	0.7	Α	222003	AUリエージェント UN	ミナリスメディカル
40	9020123	2023/11/13	12.2	0.2	Α	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
41	9020133	2023/11/14	12	-0.7	Α	722002	イアトロLQ UNレートII	LSIメディエンス
42	9020141	2023/11/14	11.9	-1.1	A	963005	Lタイプワコー UN· V	富士フイルム和光純薬
43	9020145	2023/11/14	13	3.8	C V-1-fin	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
44 45	9020152 9020155	2023/11/14 2023/11/13	13.2 12	※対象外 -0.7		643001 524001	富士ドライケムスライド BUN-PⅢ Nーアッセイ BUNーL ニットーボー Cーtype	<u>富士フイルム</u> ニットーボーメディカル
46	9020155	2023/11/13	12	-0.7	A A	524001	N-アッセイ BUN-L ニットーボー C-type N-アッセイ BUN-L ニットーボー C-type	<u>ニットーホーメディカル</u> ニットーボーメディカル
47	9020150	2023/11/13	12.3	0.7	A	222003	AUリエージェント UN	ミナリスメディカル ミナリスメディカル
48	9020166	2023/11/14	11.9	-1.1	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
49	9020183	2023/11/15	12	-0.7	A	222003	AUリエージェント UN	ミナリスメディカル
50	9020185	2023/11/13	12.2	0.2	A	963005	Lタイプワコー UN・V	富士フィルム和光純薬
51	9020190	2023/11/14	12.4	1.1	Α	365001	「セロテック」UN-L	セロテック
52	9020203	2023/11/13	12	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド BUN II	オーソ
53	9020214	2023/11/13	12.7	※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
54	9020239	2023/11/13	12.7	2.4	Α	963001	Lタイプワコー UN	富士フイルム和光純薬
55	9020242	2023/11/13	12.2	0.2	Α	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
56	9520003	2023/11/13	12.3	0.7	Α	326002	クイックオートネオ UN	シノテスト
57	9520004	2023/11/14	11.9	-1.1	Α	326001	クイックオートネオ BUN	シノテスト
58	9520013	2023/11/13	12.7		※対象外		その他	5 D = 0.5
59 60	9520022	2023/11/13	12 11	-0.7 ※計争は	A W th 会 bd	365001 991002	「セロテック」UN-L	セロテック
00	9520029	2023/11/13		※対象外	小刈水外	991002	その他	

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 12.6							
オーソ	評価参考値	12.5					

表 15. UA 施設別評価結果一覧

1		————— 施設番号	測定日	UA	SDI	ABCD	試薬コード	UA測定試薬	企業名
2 9020005 202311115 4.7 1.0 A 358001 クイックオートネギ UAE シノスネト カル 4 9020014 202311114 4.7 1.0 A 222001 デタミナーL UA 富士フィルと和光明素	4	0000004	2022/44/44	(mg/dL)	4.0	評価	220004	2 / 2 1 110 H	2.7=71
3 9920011 202311114 4.6 0.7 A 953001 テキュナーL UA 高ナフルストが良い 5 9920017 20231113 4.6 0.7 A 953001 ナタイラフー UA・M 高ナフルストが良い 5 9920017 20231113 4.6 0.7 A 953001 ナタイラフー UA・M 高ナフルストが良い 5 9920017 20231113 4.6 0.7 A 953001 ナタイラフー UA・M ミナフストでカル 1 9 9920026 20231113 4.7 1.0 A 222002 AUソエージェント UA ミナリスメディカル 9 9020026 20231113 4.7 1.0 A 222002 AUソエージェント UA ミナリスメディカル 1 9 9020026 202311173 4.7 1.0 A 222002 AUソエージェント UA ミナリスメディカル 1 9 9020026 202311173 4.7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9 9020026 202311173 4.7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9 9020026 202311173 4.7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9 9020031 202311173 4.7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9 9020032 202311173 4.7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9 9020032 20231173 4.6 0.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9 902003 202311713 4.6 0.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9 902004 202311715 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9 902004 202311715 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9									
4 9020014 202311114 4.6 -0.7 A 963001 L9 x 7 7 3 - DUA・M 富士フォルム和光射素 5 9020017 20231113 4.7 1.0 A 222001 子9 まプーレーA・M 富士フォルム和光射素 7 9020023 202311114 4.6 -0.7 A 963001 L9 x 7 7 3 - DUA・M 富士フォルム和光射素 9020025 202311113 4.7 1.0 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル セロテック 9020031 202311114 4.6 -0.7 A 365001 7 20 20 20 20 20 20 20									
5 9020017 202311173									
6 6 9020019 2023111/13 4 6 -0.7 A 953001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純素 9020025 2023111/6 4 6 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9020031 2023111/6 4 6 -0.7 A 356001 ワイッタオートネナ UA ミナリスメディカル 1 9020031 2023111/6 4 7 1.0 A 356001 ワイッタオートネナ UA ミナリスメディカル 1 9020031 202311/11 4 7 1.0 A 356001 ワイッタオートネナ UA ミナリスメディカル 2 1 9020032 202311/11 4 7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 3 9020036 202311/11 4 7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9020037 202311/11 4 7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9020037 202311/11 4 7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9020037 202311/11 4 7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9020037 202311/11 4 7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9020037 202311/11 4 7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9020037 202311/11 4 7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9020037 202311/11 4 7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9020041 202311/11 4 7 1 0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 1 9020041 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタート 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタート 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタート 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタート 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタート 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタート 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタート 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001 デタート 2 9020050 202311/11 4 6 0.7 A 222001									
7 9020023 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 9 9020026 2023/11/18 47 1.0 A 222002 「サロテック」以及CL セロテック 10 9020031 2023/11/14 47 1.0 A 385001 ワイックオートネオ UAII シノテスト 11 9020032 2023/11/14 47 1.0 A 386001 ワイックオートネオ UAII シノテスト 12 9020034 2023/11/14 47 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 13 9020036 2023/11/14 47 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 13 9020036 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 15 9020037 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 16 9020037 2023/11/15 47 1.0 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルム和光線を 17 9020044 2023/11/15 46 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 17 9020047 2023/11/15 46 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 19 9020048 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 19 9020048 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 20 9020050 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 21 9020050 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 22 902006 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 22 902006 2023/11/14 46 -0.7 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA和発検室 23 9020060 2023/11/14 46 -0.7 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA和発検室 24 902006 2023/11/13 46 -0.7 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA和発検室 25 902007 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 26 902007 2023/11/14 46 -0.7 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA和発検室 27 902006 2023/11/14 46 -0.7 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA和発検室 28 902008 2023/11/13 46 -0.7 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA和発検室 28 902008 2023/11/14 46 -0.7 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA和発検室 29 902006 2023/11/13 46 -0.7 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA和発検室 39 902008 2023/11/14 46 -0.7 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA和発検室 49 902008 2023/11/14 46 -0.7 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA和発検室 902008 2023/11/14 46 -0.7 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA和発検室 902008 2023/11/14 46 -0.7 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA和発検室 902008 2023/11/14 47 1.0 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA・A 11 902008 2023/11/14 47 1.0 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA・A 11 902008 2023/11/14 47 1.0 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA・A 11 902008 2023/11/14 47 1.0 A 963001 LタイプフコーUA・M 富士フィルA・A 11 902008 2023/11/14 47 1.0 A 963001 LタイプコーUA・M 富士フィルA・A 11 902008 2023/11/14 47 1.0 A 9630									
8 99020025 2023/11/13 4.7 1.0 A 222002 AUJ エージェント UA まナリスメディカル 10 99020031 2023/11/14 4.7 1.0 A 386001 クイックオートネオ UAII シノテスト 11 99020031 2023/11/14 4.7 1.0 A 386001 クイックオートネオ UAII シノテスト 12 99020034 2023/11/14 4.7 1.0 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 13 99020036 2013/11/13 4.7 1.0 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 14 99020037 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 ボタミナーL UA まナリスメディカル 15 99020038 2023/11/13 4.6 0.7 A 222002 AUJ エージェント UA まナリスメディカル 16 99020038 2023/11/13 4.6 0.7 A 222002 AUJ エージェント UA まナリスメディカル 17 9902004 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 18 99020047 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 19 9902004 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 19 9902005 2023/11/14 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 20 99020050 2023/11/14 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 21 99020064 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 22 99020060 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 23 99020064 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 24 90020064 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 25 9902007 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 27 9902009 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 28 99020084 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 29 99020080 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 27 9902007 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 28 99020084 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 29 99020080 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 29 99020080 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 20 99020080 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA まナリスメディカル 27 9902009 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナートキオ UAII シノデスト 29 99020080 2023/11/13 4.6 0.7 A 232001 デタミナート UA まナリスメディカル 30 9020087 2023/11/13 4.6 0.7 A 232001 デタミナートスカル 第セブ・アスト 31 9902087 2023/11/13 4.6 0.7 A 232001 デタートキオ UAII シノデスト 32 99020080 2023/11/14 4.7 1.0 A 36001 フィックオートネオ UAII シノデスト 33 9902081 2023/11/14 4.7 1.0 A 232001 デタートートネオ UAII シノデスト 34 9902016 2023/11/14 4.7 1.0 A 232001 デタートートネオ UAII シノデスト 35 9902017 2023/11/14 4.6 0.7 A 232001 デタートートネオ UAII シノデスト 34 9902									
99 9020026 2023/11/16 46 -0.7 A 365002 「セロテック」以及CL セロテック 11 9020032 2023/11/17 45 2.4 A 326001 クイックオートネオ UNI シノテスト 12 9020034 2023/11/14 47 1.0 A 326001 クイックオートネオ UNI シノテスト 13 9020036 2023/11/14 47 1.0 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 14 9020037 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 15 9020038 2023/11/15 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 16 9020038 2023/11/16 46 -0.7 A 222001 レタイプワコーUA・M 富士フィルム和光解章 17 9020044 2023/11/16 46 -0.7 A 222001 レタイプワコーUA・M 富士フィルム和光解章 18 9020047 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 19 9020048 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 21 9020050 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 22 9020060 2023/11/14 46 -0.7 A 963001 レタイプフコーUA・M 富士フィルム和光解章 22 9020060 2023/11/14 46 -0.7 A 963001 レタイプフコーUA・M 富士フィルム和光解章 23 9020060 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 24 9020068 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 25 9020071 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 26 9020060 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 27 9020060 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 28 9020080 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 29 9020060 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 27 9020072 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 28 9020072 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 29 9020080 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタミナーし UA ミナリスメディカル 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタミナートネオ UAI コナイルA和光解章 27 9020072 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナートネオ UAI コナイルA和光解章 28 9020081 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナートネオ UAI コナイルス和光解章 29 9020081 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナートネオ UAI コナイルス和光解章 30 9020081 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナートネオ UAI コナイルA和光解章 31 9020082 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナートネオ UAI コナイルA和光解章 32 9020080 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタミナートネオ UAI コナイルA和光解章 33 9020080 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタミナートネオ UAI コナイルA和光解章 34 9020080 2023/11/13 46 -0.7 A 222001 デタートネオ UAI コナイルA和光解章 35 9020080 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタートネオ UAI コナイルA和光解章 36 9020081 2023/11/14 46 -0.7 A 222001 デタートネオ UAI コナイルA和光解章 37 9020180 2023									
10 9020031 2023/11/14 47 1,0 A 336001 フィックオートネオ UAII シノテスト 12 9020034 2023/11/14 47 1,0 A 222001 デタミナー UA ミナリスメディカル 13 9020036 2013/11/13 47 1,0 A 222001 デタミナー UA ミナリスメディカル 14 9020037 2023/11/13 47 1,0 A 222001 ボタミナー UA ミナリスメディカル 15 9020038 2023/11/13 47 1,0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 16 9020043 2023/11/15 46 0,7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 17 9020044 2023/11/15 47 87 87 87 87 87 87 87								·	
11 9020003 2023/11/17 4.5 - 2.4 A 336001 クイックオートネイ UAI シノテスト 12 902006 2023/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 14 902003 2023/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 15 902003 2023/11/13 4.6 - 0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスチイカル 15 902003 2023/11/13 4.6 - 0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスチイカル 17 902004 2023/11/15 4.6 - 0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスチイカル 17 902004 2023/11/15 4.6 - 0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスチイカル 17 902004 2023/11/16 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 19 902004 2023/11/16 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 19 902004 2023/11/14 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 222002 2009 2002050 2023/11/14 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 222000 20020/11/14 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 222000 20020/11/14 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 222000 20020/11/14 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 222000 20020/11/14 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 222000 20020/11/14 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 222000 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 222007 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 222007 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスチイカル 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナー UA 25.7 スチイカル 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナー UA 25.7 スチイカル 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナー UA 25.7 スチイカル 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナー UA 25.7 スチイカル 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナー UA 25.7 スチイカル 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナー UA 25.7 スチイカル 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナー UA 25.7 ステイカル 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナー 200.8 M 25.7 ステイカル 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 デタミナー 200.8 M 25.7 ステイカル 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 アターオーネオ UAI シケスト 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 アターオーネオ UAI シケスト 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 アターオーオ UAI シケスト 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 アターオーネオ UAI シケスト 20020/11/13 4.6 - 0.7 A 222001 アターオーネオ UAI シケスト 20020/11/14 4.7 1.0 A 200001 フターオーネオ UAI シケスト 20020/11/14 4.7 1.0 A 200001 アターオーネオ UAI シケスト 20020/11/14 4.7 1.0 A 200001 アターオーネオ UAI シケスト 20020/11/1									
12 9020004 2023/11/14 4.7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 14 9020037 2023/11/13 4.6 0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 15 9020038 2023/11/13 4.6 0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 第1 9020037 2023/11/13 4.6 0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 第1 9020047 2023/11/15 4.6 0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 第1 9020047 2023/11/16 4.7 ※対象外対策分別 183001 ビトロスメライドUBC オーツ 2003/11/14 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 2.7									
13 9020008 2013*11/13 4.6 -0.7 A 222001 子タミナーL UA ミナリスティカル 15 9020033 2023*11/15 4.6 -0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスティカル 15 9020034 2023*11/15 4.6 -0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスチィカル 17 9020044 2023*11/15 4.6 -0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスチィカル 17 9020044 2023*11/15 4.6 -0.7 A 222001 F9 ミナーL UA ミナリスチィカル 19 9020048 2023*11/16 4.6 -0.7 A 222001 F9 ミナーL UA ミナリスチィカル 19 9020048 2023*11/14 4.6 -0.7 A 222001 F9 ミナーL UA ミナリスチィカル 19 9020069 2023*11/14 4.6 -0.7 A 222001 F9 ミナーL UA ミナリスチィカル 19 9020064 2023*11/14 4.6 -0.7 A 985001 L9 イプワコーUA・M ミナリスチィカル 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10									
144 9020037 202311/13 4.6 0.7 A 222002 AUJIエージェント UA ミナリスメディカル 第15 9020033 202311/15 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M ミナリスメディカル 第15 902004 202311/15 4.6 0.7 A 222002 AUJIエージェント UA ミナリスメディカル 第19 902004 202311/15 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 第19 902004 202311/14 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 202311/14 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 202311/14 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 202311/14 4.6 0.7 A 365001 「ゼロテック」UA-L ゼロテック 21 9020064 202311/14 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 22 9020060 202311/14 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 22 9020060 202311/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 22 9020060 202311/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 22 9020060 202311/13 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 第1274ルA助死極薬 25 9020071 202311/13 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 第1274ルA助死極薬 25 9020072 202311/13 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 第1274ルA助死極薬 27 9020079 202311/13 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 第1274ルA助死極薬 27 9020079 202311/13 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 第1274ルA助死極薬 27 9020079 202311/14 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 第1274ルA助死極薬 27 9020079 202311/14 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 第1274ルA助死極薬 9020080 202311/14 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 29 9020080 202311/14 4.6 0.7 A 222001 7.9 7.7 7.5 7.7 7.									
15 9020033 202311115 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーU-N 富士プイルA 配外接換 202004 202311115 4.7 ※対象外を対象外 183001 ビトロススライドURIC オーツ 1902004 202311115 4.7 ※対象外を対象外 183001 ビトロススライドURIC オーツ 1902004 202311114 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 20 9020050 202311114 4.6 0.7 A 262001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 20 9020050 202311114 4.6 0.7 A 865001 LタイプワコーUN 富士プイルA配料接重 22 9020050 202311114 4.6 0.7 A 9630001 LタイプワコーUN M 第五プイルA配料接重 22 9020050 202311113 4.6 0.7 A 262001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 22 9020050 202311113 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUN M 第五プイルA配料接重 25 9020051 202311113 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUN M 第五プイルA配料接重 25 9020051 202311113 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUN M 第五プイルA配料接重 27 9020050 202311113 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUN M 第五プイルA和N接重 28 9020083 202311113 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUN M 第五プイルA和N接重 28 9020083 202311113 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUN M 第五プイルA和N接重 28 9020083 202311114 4.6 0.7 A 263001 LタイプワコーUN M 第五プイルA和N接重 28 9020083 202311114 4.6 0.7 A 263001 LタイプワコーUN M 第五プイルA和N接重 29 9020088 202311114 4.7 1.0 A 363001 LタイプワコーUN M 第五プイルA和N接重 29 9020088 202311114 4.7 1.0 A 363001 LタイプワコーUN B 27.7 27.									
16 9020043 2023111/15 4,6 0.7 A 222001								·	
17 9020044 2023/11/15 4.7 ※対象外**対象外 183001 ビトロス スライド UBIC オーソ オーソ 1818 9020047 2023/11/14 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル フィンター		9020043							
18 9020047 2023411/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 20 9020050 2023411/14 4.6 0.7 A 385001 「セロテック」UA-L セロテック 22 9020054 2023411/14 4.6 0.7 A 983001 L9 イブワコーUA・M 富土フイルム和光鏡葉 22 9020064 2023411/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 23 9020060 2023411/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 3 2023411/13 4.6 0.7 A 263001 L9 イブワコーUA・M 富土フイルム和光鏡葉 25 9020071 2023411/13 4.6 0.7 A 963001 L9 イブワコーUA・M 富土フイルム和光鏡葉 25 9020071 2023411/13 4.6 0.7 A 263001 L9 イブワコーUA・M 富土フイルム和光鏡葉 27 27 9020072 2023411/13 4.6 0.7 A 262001 74 クタオートネオ UAI シノテスト 27 9020079 2023411/13 4.6 0.7 A 262001 74 クタオートネオ UAI シノテスト 27 9020079 2023411/13 4.6 0.7 A 262001 L9 イブワコーUA・M 富土フイルム和光鏡葉 27 27 2023411/13 4.6 0.7 A 262001 Fタミナー L UA ミナリスメディカル 29 9020066 2023411/14 4.6 0.7 A 262001 Fタミナー L UA ミナリスメディカル 29 9020067 2023411/14 4.7 1.0 A 363001 L9 イブワコーUA・M 富土フイルム和光鏡葉 37 27 27 27 27 27 27 27	17	9020044	2023/11/15	4.7	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド URIC	オーソ
202 9020050 2023111/14 4.6 -0.7 A 365001 「セロテック」UA-L セロテック 21 9020054 2023111/13 4.6 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 22 9020060 2023111/13 4.6 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 24 9020061 2023111/13 4.6 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 25 9020071 2023111/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純菓 25 9020071 2023111/13 4.7 1.0 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純菓 25 9020071 2023111/13 4.6 -0.7 A 363001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純菓 28 9020082 2023111/13 4.6 -0.7 A 363001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純菓 28 9020082 2023111/13 4.6 -0.7 A 222001 デタミナー UA ミナリスメディカル 29 9020086 2023111/14 4.6 -0.7 A 222001 デタミナー UA ミナリスメディカル 29 9020086 2023111/14 4.7 1.0 A 363002 オートセラSUA 植木メディカル 31 9020086 2023111/14 4.7 1.0 A 363002 オートセラSUA 植木メディカル 31 9020088 2023111/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 32 9020088 2023111/16 4.7 1.0 A 336001 グイックオートネオ UAII シノテスト 33 9020091 2023111/13 4.7 1.0 A 336001 グイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023111/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023111/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023111/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 37 9020097 2023111/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 38 9020093 2023111/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 39 9020111 2023111/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 4.7 4.									
202 9020054 2023111/14 4.6 -0.7 A 365001 「セロテック」 UA-L セロテック 21 902054 2023111/13 4.6 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 22 9020060 2023111/13 4.6 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 24 9020066 2023111/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純素 25 9020071 2023111/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純素 25 9020071 2023111/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純素 25 9020071 2023111/13 4.6 -0.7 A 363001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純素 25 9020072 2023111/13 4.6 -0.7 A 363001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純素 25 9020079 2023111/13 4.6 -0.7 A 262001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 29 9020086 2023111/14 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 27 9020087 2023111/14 4.7 1.0 A 363002 オートセラS UA 積水メディカル 31 9020087 2023111/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 20 9020089 2023111/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 32 9020089 2023111/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 36 9020091 2023111/13 4.6 -0.1 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 36 9020092 2023111/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 36 9020093 2023111/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 37 9020097 2023111/13 4.6 -0.1 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 38 9020093 2023111/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 39 9020011 2023111/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 30 9020097 2023111/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 4.7 4.7 4.7 4.7 4.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 4.7	19	9020048	2023/11/14	4.6	-0.7	Α	222001	デタミナーL UA	ミナリスメディカル
222 9020064 2023111/13 4.6 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 24 9020066 2023111/13 4.6 -0.7 A 963001 L9イブワコーUA・M 富士フィルム和光純薬 25 9020071 2023111/13 4.7 1.0 A 963001 L9イブワコーUA・M 富士フィルム和光純薬 27 9020072 2023111/13 4.6 -0.7 A 363001 L9イブワコーUA・M 富士フィルム和光純薬 27 9020079 2023111/13 4.6 -0.7 A 963001 L9イブワコーUA・M 富士フィルム和光純薬 28 902008 2023111/14 4.6 -0.7 A 262001 グイックオートネナ UA ミナリスメディカル 29 902008 2023111/14 4.6 -0.7 A 222001 デタミナー UA ミナリスメディカル 30 9020087 2023111/14 4.7 1.0 A 363002 オートセラS UA 技术ディカル 31 902008 2023111/14 4.7 1.0 A 326001 グイックオートネオ UA II ジノテスト 32 9020089 202311/16 4.7 1.0 A 326001 グイックオートネオ UA II ジノテスト 32 9020080 202311/16 4.7 1.0 A 326001 グイックオートネオ UA II ジノテスト 32 9020091 202311/16 4.7 1.0 A 326001 グイックオートネオ UA II ジノテスト 35 9020092 202311/16 4.7 1.0 A 326001 グイックオートネオ UA II ジノテスト 35 9020092 202311/16 4.7 1.0 A 326001 グイックオートネオ UA II ジノテスト 36 9020092 202311/16 4.6 -0.7 A 326001 グイックオートネオ UA II ジノテスト 37 9020097 202311/16 4.6 -0.7 A 326001 グイックオートネオ UA II ジノテスト 38 9020081 202311/17 4.8 2.6 A 963001 L9イブワコー UA・M 富士ブイルム和光純薬 39 9020111 202311/17 4.8 2.6 A 963001 L9イブワコー UA・M 富士ブイルム和光純薬 49 902013 202311/17 4.8 2.6 A 963001 L9イブワコー UA・M 富士ブイルム和光純薬 49 902015 202311/17 4.7 1.0 A 326001 グイックオートネオ UA II ジノテスト 40 902013 202311/17 4.7 1.0 A 326001 グイックオートネオ UA II ジノテスト 40 902013 202311/17 4.7 4.7 4.7 4.0 A 326001 グイックオートネオ UA II ジノテスト 40 902015 202311/17 4.8 2.6 A 963001 L9イブワコー UA・M 富士ブイルム和光純薬 4.7 4	20	9020050	2023/11/14	4.6	-0.7	Α	365001	「セロテック」UA-L	
23 9020064 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 24 9020066 2023/11/13 4.6 0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富土フィルA和光検薬 25 9020071 2023/11/13 4.6 0.7 A 326001 LタイプワコーUA・M 富土フィルA和光検薬 27 9020072 2023/11/13 4.6 0.7 A 326001 DタイプワコーUA・M 富土フィルA和光検薬 28 9020083 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 LタイプワコーUA・M 富土フィルA和光検薬 28 9020083 2023/11/13 4.6 0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 30 9020087 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 Dタイツタオートネオ UAII Dタイプロスト DA Dタイプロスト DA Dタイプロスト DA Dタイプロスト DA Dタイプロスト DA DA DA DA DA DA DA D	21	9020054	2023/11/14	4.6	-0.7	Α	963001	Lタイプワコー UA・M	富士フイルム和光純薬
24 9020066 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富土フイル A 和光線薬 26 9020072 2023/11/13 4.7 1.0 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富土フイル A 和光線薬 27 9020079 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 28 9020083 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 3土 アイル A 和光線薬 29 9020086 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222001 デタミナー UA ミナリスメディカル 31 9020087 2023/11/14 4.7 1.0 A 336001 2.7 2.	22	9020060	2023/11/13	4.6	-0.7	Α	222001	デタミナーL UA	
25 9020071 2023/11/13									ミナリスメディカル
28 9020079 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 ワイックオートネオ UAII シノテスト 27 9020079 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA 第十プアルム和光純菓 28 9020083 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 30 902008 2023/11/14 4.7 1.0 A 363002 オートセラ UA ボルメディカル 31 902008 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 32 9020099 2023/11/16 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 33 9020090 2023/11/16 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 34 9020091 2023/11/16 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 35 9020092 2023/11/16 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 37 9020097 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 37 9020098 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 40 9020132 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 44 9020152 2023/11/14 4.6 -0.7 A 922002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 45 9020155 2023/11/14 4.6 -0.7 A 922001 Eタイプワコー UA M 第エフイルム和光純菓 47 9020157 2023/11/13 4.6 -0.7 A 922001 Eタイプワコー UA M 第エフイルム和光純菓 9020156 2023/11/14 4.6 -0.7 A 922001 Eタイプワコー UA M 第エフイルム和光純菓 9020157 2023/11/13 4.6 -0.7 A 922001 Eタイプワコー UA M 第エフイルム和光純菓 5920158 2023/11/13 4.6 -0.7 A 922001 Eタイプワコー UA M 第エフイルム和光純菓 9020158 2023/11/13 4.6 -0.7 A 922001 Eタイプワコー UA M ETATALA和光純菓 9020157 2023/11/13 4.6 -0.7 A 922001 EAVTON ETATALA ETATALAN	24	9020066		4.6	-0.7	Α	963001		
27 9020079 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富主フィルム和光純菓 28 9020086 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 30 9020087 2023/11/14 4.7 1.0 A 363002 オートセラS UA 技术ディカル 31 9020087 2023/11/14 4.7 1.0 A 363002 オートセラS UA 技术ディカル 32 9020089 2023/11/14 4.7 1.0 A 363001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 32 9020099 2023/11/16 4.7 1.0 A 363001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 33 9020090 2023/11/16 4.7 1.0 A 363001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 35 9020091 2023/11/16 4.7 1.0 A 363001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 35 9020092 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 35 9020092 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 36 9020092 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 37 9020097 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 38 9020098 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 38 9020097 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 37 9020097 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AU Jエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020123 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AU Jエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020123 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 43 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 22201 ゴイルム和光純菓 49 9020155 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 フイックオートネオ UA II シノテスト 49 9020156 2023/11/14 4.7 1.0 A 963001 LタイプワコーUA・M 富土フィルム和光純菓 51 9020156 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AU J J エージェント UA ミナリスメディカル 49 9020156 2023/11/14 4.7 1.0 A 222001 ブイックオートネオ UA II シノテスト 52 902023 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 ブイックオートネオ UA II シノテスト フィースティースティカル 322001 ブイックオートネオ UA I	25					Α			
28 9020086 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 30 9020087 2023/11/13 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 31 9020088 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 32 9020089 2023/11/16 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 33 9020090 2023/11/16 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 34 9020091 2023/11/16 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 35 9020091 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020092 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020092 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 37 9020097 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 39 9020098 2023/11/12 4.8 2.6 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純薬 40 9020132 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020132 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 43 9020142 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 44 9020152 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 45 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純薬 47 9020157 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純菜 47 9020157 2023/11/13 4.5 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純菜 49 9020183 2023/11/13 4.5 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純菜 49 9020183 2023/11/13 4.5 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純菜 51 9020190 2023/11/13 4.5 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純菜 51 9020183 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和 51 71 72 73 74 74 74 74 74 74 74									
29 9020086 2023/11/13 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 30 9020087 2023/11/14 4.7 1.0 A 363002 オートセラS UA 積水メディカル 31 9020088 2023/11/7 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 32 9020089 2023/11/7 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 33 9020091 2023/11/16 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 34 9020091 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 35 9020092 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 35 9020092 2023/11/15 4.64 -0.1 A 222001 デタミナー UA ミナリスメディカル 37 9020097 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 38 9020098 2023/11/12 4.8 2.6 A 963001 Lタイプワコー UA · M 富士フイルム和光純薬 39 9020113 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020123 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 2.7 2									
30 9020087 2023/11/14 4.7 1.0 A 363002 オートセラS UA 積水メディカル 31 9020088 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 32 9020090 2023/11/16 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 33 9020090 2023/11/16 4.7 1.0 A 326001 ピュアオートS UA 積水メディカル 34 9020091 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 グイックオートネオ UAII シノテスト 35 9020092 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 グイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023/11/15 4.64 -0.1 A 222001 デタミナーレ UA ミナリスメディカル 37 9020097 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 グイックオートネオ UAII シノテスト 38 9020098 2023/11/14 4.8 2.6 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 39 9020111 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020123 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 グイックオートネオ UAII ジノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 グイックオートネオ UAII ジノテスト 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 722001 イアトロLQ UAII LSIメディエンス 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 43 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和北純薬 43 9020155 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和北純薬 44 9020152 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和北純薬 47 9020157 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和北純薬 50 9020156 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和北純薬 50 9020186 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和北純菜 50 9020185 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 50 9020185 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和北純菜 50 9020185 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フィルム和北純菜 50 9020180 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー HA・M 国士フィルム和北・ボールトボール・ディス・ディカル 1.0 A 222001 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0									
31 9020088 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 32 9020090 2023/11/16 4.7 1.0 A 363001 グイックオートネオ UAII シノテスト 33 9020091 2023/11/13 4.7 1.0 A 363001 グイックオートネオ UAII シノテスト 35 9020092 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 37 9020097 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 38 9020098 2023/11/14 4.7 1.0 A 222001 グイックオートネオ UAII シノテスト 38 9020098 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUJIエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020123 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 1.5 1									
32 9020088 2023/11/7 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 33 9020090 2023/11/16 4.7 1.0 A 363001 ビュアオートS UA 横水メディカル 34 9020091 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 35 9020092 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023/11/15 4.64 -0.1 A 222001 デタミナーし UA シナテスト 37 9020097 2023/11/12 4.8 2.6 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 39 9020111 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUJエージェント UA シナウスト 41 9020123 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 222002 AUJエージェント UA シナウスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 722001 イアトロLQ UAII LSIメディエンス 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 43 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 44 9020155 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 240207 A 240									
33 9020090 2023/11/16 4.7 1.0 A 363001 ビュアオートS UA 積水メディカル 34 9020091 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAI シノテスト 35 9020092 2023/11/15 4.64 -0.1 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 37 9020097 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAI シノテスト 38 9020098 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAI シノテスト 38 9020098 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020123 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAI シノテスト 39 9020111 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 30 9020123 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAI シノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイブワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 43 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイブワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 43 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAI シノテスト 44 9020152 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAI シノテスト 45 9020155 2023/11/14 4.7 ※対象外※対象外 643001 富士デライケムスライド UA・PII 富士フイルム和光純薬 47 9020157 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 48 9020166 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 49 9020165 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 922002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 52 9020203 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコートネオ UAII シノテスト 50 902023 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 フィッケストトネオ UAII シノテスト 50 902024 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 フィッケストネオ UAII シノテスト 51 902003 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 フィッケストネオ UAII シノテスト 51 902003 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 フィッケストネオ UAII シノテスト 52 902022 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001									
34 9020091 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 35 9020092 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023/11/13 4.6 -0.1 A 222001 アタミナー UA ミナリスメディカル 37 9020097 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 38 9020098 2023/11/21 4.8 2.6 A 963001 Lタイプワコー UA·M 富士フイルム和光純薬 39 9020111 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA·M 富士フイルム和光純薬 43 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 44 9020152 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 45 9020155 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 タイックオートネオ UAII シノテスト 46 9020155 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 タイックオートネオ UAII シノテスト 47 9020155 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 ロイックオートネオ UAII シノテスト 48 9020156 2023/11/14 4.7 1.0 A 963001 Eタイプワコー UA·M 富士フイルム和光純菜 47 9020157 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 48 9020156 2023/11/14 4.7 1.0 A 963001 Eタイプワコー UA·M 富士フイルム和光純菜 49 9020156 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 5020157 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 5020160 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Eタイプワコー UA·M 富士フイルム和光純菜 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Eタイプワコー UA·M 富士フイルムア・ディカル 5220011 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Eタイプワコー UA·M 富士フイルム ミナリスメディカル 5220011 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Eタイプワコー UA·M 富士フイルム ミナリスメディカル 5220011 2023/11/13 4.8 2023/11/13 4.9 202019 2023/11/13 4.9 202019 2023/11/13 4.9 202019 2023/11/13 4.9 202019 2023/11/13 4.9 202019 2023/11/13 4.9 202019 2023/11/1									
35 9020092 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 36 9020093 2023/11/15 4.6 -0.1 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 37 9020097 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純薬 39 9020111 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020123 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純薬 43 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純薬 44 9020152 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 45 9020155 2023/11/14 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純薬 47 9020155 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純薬 47 9020156 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純薬 48 9020166 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA エライルム和光純薬 49 9020183 2023/11/15 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ニナフイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純薬 51 9020183 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純菜 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純菜 51 9020183 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純菜 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純菜 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光光純菜 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 エースティードスティードスティードスティードスティードスティードスティードスティー	-							· -	
36 9020093 2023/11/15 4.64 -0.1 A 222001 デタミナーL U A ミナリスメディカル 37 9020097 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 38 9020098 2023/11/21 4.8 2.6 A 963001 LタイプワコーUA・M 富土フイルム和光純薬 39 9020111 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020123 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 722001 イアトロLQ UAII LSIメディエンス 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富土フイルム和光純薬 43 9020142 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 44 9020152 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 44 9020155 2023/11/14 4.7 ※対象外※対象外 643001 富土ドライケムスライド UA-PII 富土フイルム 第土アイルム 45 9020155 2023/11/13 4.5 -2.4 A 524001 N-アッセイ UA-L ニットーボー ニットーボーメディカル 46 9020156 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 LタイプワコーUA・M 富土フイルム和光純薬 47 9020157 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 48 9020166 2023/11/14 4.7 1.0 A 524001 N-アッセイ UA-L ニットーボー ニットーボーメディカル 49 9020183 2023/11/15 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 50 9020183 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富土フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富土フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 EタイプワコーUA・M 富土フイルム和光純菜 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 EタイプワコーUA・M 富土フイルム和光純菜 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 EタイプワコーUA・M 富土フイルム和光純菜 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Eカイアカードネオ UAII シノテスト 52 9020203 2023/11/13 4.6 -0.7 A 363001 Eカイアカードネオ UAII シノテスト 52 9020203 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 53 9020214 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 52 9020203 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 52 90202									
37 9020097 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 38 9020098 2023/11/21 4.8 2.6 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 39 9020111 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020123 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 722001 イアトロLQ UAII LSIメディエンス 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 43 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 44 9020152 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 45 9020155 2023/11/14 4.7 ※対象外※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA・PII 富士フイルム和光純薬 47 9020156 2023/11/13 4.5 -2.4 A 524001 Nーアッセイ UA・L ニットーボー ニットーボーメディカル 48 9020156 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 47 9020157 2023/11/14 4.7 1.0 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 48 9020166 2023/11/14 4.7 1.0 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フィルム和光純薬 50 9020185 2023/11/14 4.7 1.0 A 524001 Nーアッセイ UA・L ニットーボー ニットーボーメディカル 49 9020183 2023/11/14 4.7 1.0 A 524001 Nーアッセイ UA・L ニットーボー ニットーボーメディカル 50 9020185 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 ビトロス スライド URIC オーソ 53 9020214 2023/11/13 4.6 ※対象外※対象外 183001 ビトロス スライド URIC オーソ 53 9020214 2023/11/13 4.6 ※対象外※対象外 643001 富士ティケムスライド UA・II シノテスト 54 9020239 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 プイックオートネオ UAII シノテスト 55 9020024 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 56 9520003 2023/11/13 4.4 -4.1 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 57 9520004 2023/11/13 4.8 ※対象外※対象外 991002 その他									
38 9020098 2023/11/21 4.8 2.6 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純薬 39 9020111 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020123 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 722001 イアトロQ UAII LSIメディエンス 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純薬 43 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 44 9020152 2023/11/14 4.7 ※対象外※対象外 643001 富士デライケムスライド UA-PIII 富士フィルム和光純薬 45 9020155 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純薬 47 9020156 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 48 9020166 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 49 9020183 2023/11/15 4.7 1.0 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 50 9020185 2023/11/13 4.6 -0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 50 9020185 2023/11/13 4.6 -0.7 A 222002 AUJエージェント UA ミナリスメディカル 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フィルム ミナリスメディカル 52 9020203 2023/11/13 4.6 -0.7 A 363001 ビトロス スライド URIC オーツ 富士フィルム 52 502001 5020011/13 4.4 -4.1 A 222001 デタミナー UA ミナリスメディカル 51 9020142 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 フィックオートネオ UAII シノテスト 56 9520003 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 フィックオートネオ UAII シノテスト 50 9020042 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 フィックオートネオ UAII シノテスト 59 9520002 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 フィックオートネオ UAII シノテスト 57 9520004 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 フィックオートネオ UAII シノテスト 50 9520002 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 フィックオートネオ UAII シノテスト 326001 フィックオートネオ UA									
39 9020111 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 40 9020123 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAI シノテスト 41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 722001 イアトロLQ UAI LSIメディエンス 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 43 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAI シノテスト 44 9020152 2023/11/14 4.7 ※対象外※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA・PII 富士フイルム 45 9020155 2023/11/13 4.5 -2.4 A 524001 Nーアッセイ UA・L ニットーボーメディカル 46 9020156 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 47 9020157 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 48 9020166 2023/11/14 4.7 1.0 A 524001 Nーアッセイ UA・L ニットーボーメディカル 49 9020183 2023/11/14 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 50 9020185 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 ※対象外※対象外 183001 ビトロス スライド URIC オーソ 富士フイルム ミナリスメディカル 55 9020242 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 カイックオートネオ UAI シノテスト 56 9520003 2023/11/13 4.7 1.0 A 222001 アタミナーL UA ミナリスメディカル 55 9020242 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 カイックオートネオ UAI シノテスト 57 9520004 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 カイックオートネオ UAI シノテスト 57 9520004 2023/11/13 4.8 ※対象外※対象外 991002 その他 12・アオートS UA 積水メディカル 12・アオートS U									
40 9020123 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト LSIメディエンス 42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA·M 富士フイルム和光純薬 43 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 43 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 326001 タイツクオートネオ UAII シノテスト 44 9020152 2023/11/14 4.7 ※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA-PIII 富士フイルム 45 9020155 2023/11/13 4.5 -2.4 A 524001 N-アッセイ UA-L ニットーボー ニットーボーメディカル 46 9020156 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 Lタイプワコー UA·M 富士フイルム和光純薬 47 9020157 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 49 9020168 2023/11/14 4.7 1.0 A 524001 N-アッセイ UA-L ニットーボー ニットーボーメディカル 50 9020183 2023/11/15 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 50 9020185 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA·M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA·M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 ※対象外※対象外 643001 ピケーススライド URIC オーソ 52 9020203 2023/11/13 4.6 ※対象外※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA-PIII 富士フイルム 51 9020190 2023/11/13 4.6 ※対象外※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA-PIII 富士フイルム 52 902024 2023/11/13 4.9 ※対象外※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA-PIII 富士フイルム 54 902029 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 56 9520003 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 57 9520004 2023/11/13 4.8 ※対象外※対象外 91002 その他 59 9520022 2023/11/13 4.8 ※対象外※対象外 991002 その他			1						
41 9020133 2023/11/14 4.6 -0.7 A 722001 イアトロLQ UAI LSIメディエンス								- •	
42 9020141 2023/11/14 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 第 9020152 2023/11/14 4.7 ※対象外※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA・PIII 富士フイルム 45 9020155 2023/11/13 4.5 -2.4 A 524001 N・アッセイ UA・L ニット・ボー ニット・ボーメディカル 46 9020156 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 47 9020157 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 48 9020166 2023/11/14 4.7 1.0 A 524001 N・アッセイ UA・L ニット・ボー ニット・ボーメディカル 49 9020183 2023/11/14 4.7 1.0 A 524001 N・アッセイ UA・L ニット・ボー ニット・ボーメディカル 50 9020185 2023/11/15 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 51 9020185 2023/11/14 4.7 1.0 A 222001 ドタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 52 9020203 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 52 9020203 2023/11/13 4.6 ※対象外※対象外 183001 ビトロス スライド URIC オーソ 53 9020214 2023/11/13 4.9 ※対象外※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA・PIII 富士フイルム 54 9020239 2023/11/13 4.4 -4.1 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 55 9020242 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 57 9520004 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 57 9520004 2023/11/13 4.8 ※対象外※対象外 991002 その他 59 9520022 2023/11/13 4.8 ※対象外※対象外 991002 その他									
43 9020145 2023/11/14 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト								, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
44 9020152 2023/11/14 4.7 ※対象外※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA-PIII 富士フイルム 45 9020155 2023/11/13 4.5 -2.4 A 524001 N-アッセイ UA-L ニットーボー ニットーボーメディカル 46 9020156 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 47 9020157 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 48 9020166 2023/11/14 4.7 1.0 A 524001 N-アッセイ UA-L ニットーボー ニットーボーメディカル 49 9020183 2023/11/15 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 50 9020185 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/14 4.7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 52 9020203 2023/11/13 4.6 ※対象外※対象外 183001 ビトロススライド UA-PIII 富士フイルム 1.0 A 222001 アタミナーL UA ミナリスメディカル 1.0 A 222001 アタミナーL UA ミナリスメディカル 1.0 A 222001 アタミナーL UA コース・ディカルム 1.0 A 222001 アタミナーL UA コース・ディカルム 1.0 A 222001 アクシュクオートネオ UA-PIII シノテスト 1.0 A 222001 アクシュクオートネオ UA-PIII シノテスト 1.0 2023/11/13 4.6 -0.7 A 363001 ピュアオートS UA-PIII シノテスト 1.0 2023/11/13 4.8 ※対象外※対象外 991002 その他 1.2 1.0									
45 9020155 2023/11/13 4.5 2.4 A 524001 N-アッセイ UA-L ニットーボー ニットーボーメディカル 46 9020156 2023/11/15 4.7 1.0 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純薬 47 9020157 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 48 9020166 2023/11/14 4.7 1.0 A 524001 N-アッセイ UA-L ニットーボー ニットーボーメディカル 49 9020183 2023/11/15 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 50 9020185 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 LタイプワコーUA・M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/14 4.7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 52 9020203 2023/11/13 4.6 ※対象外※対象外 183001 ビトロススライド URIC オーソ 53 9020214 2023/11/13 4.9 ※対象外※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA-PIII 富士フイルム 54 9020239 2023/11/13 4.4 -4.1 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 55 9020242 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 56 9520003 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 57 9520004 2023/11/13 4.8 ※対象外※対象外 991002 その他 59 9520022 2023/11/13 4.8 ※対象外※対象外 991002 その他									
4690201562023/11/154.71.0A963001LタイプワコーUA・M富士フイルム和光純薬4790201572023/11/144.6-0.7A222002AUリエージェント UAミナリスメディカル4890201662023/11/144.71.0A524001Nーアッセイ UAーL ニットーボー ニットーボー ニットーボーメディカル4990201832023/11/154.71.0A222002AUリエージェント UAミナリスメディカル5090201852023/11/134.6-0.7A963001Lタイプワコー UA・M富士フイルム和光純薬5190201902023/11/144.71.0A222001デタミナーL UAミナリスメディカル5290202032023/11/134.6※対象外※対象外643001富士デライケムスライド URICオーソ5390202142023/11/134.9※対象外※対象外643001富士デライケムスライド UA-PIII富士フイルム5490202392023/11/134.4-4.1A222001デタミナーL UAミナリスメディカル5590202422023/11/134.6-0.7A326001クイックオートネオ UAIIシノテスト5695200032023/11/134.71.0A326001クイックオートネオ UAIIシノテスト5795200042023/11/134.8※対象外※対象外991002その他5995200222023/11/134.6-0.7A363001ピュアオートS UA積水メディカル									
47 9020157 2023/11/14 4.6 -0.7 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 48 9020166 2023/11/14 4.7 1.0 A 524001 N - アッセイ UA - L ニットーボー ニットーボー ニットーボーメディカル 49 9020183 2023/11/15 4.7 1.0 A 222002 AUリエージェント UA ミナリスメディカル 50 9020185 2023/11/13 4.6 -0.7 A 963001 Lタイプワコー UA・M 富士フイルム和光純薬 51 9020190 2023/11/13 4.6 ※対象外※対象外 183001 ビトロススライド URIC オーソ 52 9020203 2023/11/13 4.9 ※対象外※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA-PⅢ 富士フイルム 54 9020239 2023/11/13 4.4 -4.1 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 55 9020242 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 56 9520003 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 57 9520004 2023/11/13 4.8 ※対象外 ※対象外 991002 その他 59 9520022 2023/11/13 4.6 -0.7 A 363001 ピ								Lタイプワコー UA・M	
4990201832023/11/154.71.0A222002AUリエージェント UAミナリスメディカル5090201852023/11/134.6-0.7A963001LタイプワコーUA・M富士フイルム和光純薬5190201902023/11/144.71.0A222001デタミナーL UAミナリスメディカル5290202032023/11/134.6※対象外※対象外183001ビトロススライド URICオーソ5390202142023/11/134.9※対象外※対象外643001富士ドライケムスライド UA-PⅢ富士フイルム5490202392023/11/134.4-4.1A222001デタミナーL UAミナリスメディカル5590202422023/11/134.6-0.7A326001クイックオートネオ UAIIシノテスト5695200032023/11/134.71.0A326001クイックオートネオ UAIIシノテスト5795200042023/11/14-0.7A363001プイックオートネオ UAIIシノテスト5895200132023/11/134.8※対象外※対象外991002その他5995200222023/11/134.6-0.7A363001ピュアオートS UA積水メディカル	47	9020157		4.6				AUリエージェント UA	ミナリスメディカル
4990201832023/11/154.71.0A222002AUリエージェント UAミナリスメディカル5090201852023/11/134.6-0.7A963001LタイプワコーUA・M富士フイルム和光純薬5190201902023/11/144.71.0A222001デタミナーL UAミナリスメディカル5290202032023/11/134.6※対象外※対象外183001ビトロススライド URICオーソ5390202142023/11/134.9※対象外※対象外643001富士ドライケムスライド UA-PⅢ富士フイルム5490202392023/11/134.4-4.1A222001デタミナーL UAミナリスメディカル5590202422023/11/134.6-0.7A326001クイックオートネオ UAIIシノテスト5695200032023/11/134.71.0A326001クイックオートネオ UAIIシノテスト5795200042023/11/14-0.7A363001プイックオートネオ UAIIシノテスト5895200132023/11/134.8※対象外※対象外991002その他5995200222023/11/134.6-0.7A363001ピュアオートS UA積水メディカル	48	9020166	2023/11/14	4.7	1.0	Α	524001	N-アッセイ UA-L ニットーボー	
51 9020190 2023/11/14 4.7 1.0 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 52 9020203 2023/11/13 4.6 ※対象外 183001 ビトロススライド URIC オーソ 53 9020214 2023/11/13 4.9 ※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA-PIII 富士フイルム 54 9020239 2023/11/13 4.4 -4.1 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 55 9020242 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 56 9520003 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UAII シノテスト 57 9520004 2023/11/14 4.8 ※対象外 991002 その他 59 9520022 2023/11/13 4.6 -0.7 A 363001 ピュアオートS UA 積水メディカル	49	9020183	2023/11/15	4.7	1.0	Α	222002		
52 9020203 2023/11/13 4.6 ※対象外 183001 ビトロススライド URIC オーソ 53 9020214 2023/11/13 4.9 ※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA-PIII 富士フイルム 54 9020239 2023/11/13 4.4 -4.1 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 55 9020242 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 56 9520003 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 57 9520004 2023/11/14 -0.7 A 363001 ピュアオートS UA 積水メディカル 59 9520022 2023/11/13 4.6 -0.7 A 363001 ピュアオートS UA 積水メディカル	50	9020185	2023/11/13	4.6	-0.7	Α	963001	• • •	富士フイルム和光純薬
53 9020214 2023/11/13 4.9 ※対象外 643001 富士ドライケムスライド UA-PIII 富士フイルム 54 9020239 2023/11/13 4.4 -4.1 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 55 9020242 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 56 9520003 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 57 9520004 2023/11/14 -0.7 A 363001 ピュアオートS UA 積水メディカル	51	9020190	2023/11/14	4.7			222001	デタミナーL UA	ミナリスメディカル
54 9020239 2023/11/13 4.4 -4.1 A 222001 デタミナーL UA ミナリスメディカル 55 9020242 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 56 9520003 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 57 9520004 2023/11/14 -0.7 A 363001 チの他 59 9520022 2023/11/13 4.6 -0.7 A 363001 ピュアオートS UA 積水メディカル	52	9020203	2023/11/13	4.6	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド URIC	• •
55 9020242 2023/11/13 4.6 -0.7 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 56 9520003 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 57 9520004 2023/11/14 -0.7 A 363001 その他 59 9520022 2023/11/13 4.6 -0.7 A 363001 ピュアオートS UA 積水メディカル	53	9020214	2023/11/13	4.9	※対象外	※対象外	643001	富士ドライケムスライド UA-PⅢ	
56 9520003 2023/11/13 4.7 1.0 A 326001 クイックオートネオ UA II シノテスト 57 9520004 2023/11/14	54					Α	222001		
57 9520004 2023/11/14 58 9520013 2023/11/13 4.8 ※対象外※対象外 991002 その他 59 9520022 2023/11/13 4.6 -0.7 A 363001 ピュアオートS UA 積水メディカル	55			4.6	-0.7	Α			シノテスト
58 9520013 2023/11/13 4.8 ※対象外 991002 その他 59 9520022 2023/11/13 4.6 -0.7 A 363001 ピュアオートS UA 積水メディカル				4.7	1.0	Α	326001	クイックオートネオ UA Ⅱ	シノテスト
59 9520022 2023/11/13 4.6 -0.7 A 363001 ピュアオートS UA 積水メディカル			+						
					•	※対象外			
60 9520029 2023/11/13 4.8 ※対象外 ※対象外 991002 その他									積水メディカル
	60	9520029	2023/11/13	4.8	※対象外	※対象外	991002	その他	

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 4.9							
オーソ	評価参考値	4.63					

表 16. TG 施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	TG (mg/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	 TG測定試薬	企業名
1	9020001	2023/11/14	91	0.6	A A	222001	デタミナーL TG Ⅱ	ミナリスメディカル
2	9020005	2023/11/14	90	0.0	A	363004	クオリジェント TG	積水メディカル
3	9020011	2023/11/14	91	0.6	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
4	9020014	2023/11/14	90	0.1	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
5	9020017	2023/11/13	89	-0.4	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
6	9020017	2023/11/13	84	-3.0	C	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
7	9020023	2023/11/13	93	1.7	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
8	9020025	2023/11/13	90	0.1	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
9	9020026	2023/11/16	87	-1.4	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
10	9020031	2023/11/14	91	0.6	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
11	9020032	2023/11/17	91	0.6	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
12	9020034	2023/11/14	91	0.6	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
13	9020036	2013/11/13	90	0.1	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
14	9020037	2023/11/13	91	0.6	A	222002	AUリエージェント TG	ミナリスメディカル
15	9020038	2023/11/13	- J	0.0		222002	7.072 7271 10	27 777 7 7 7370
16	9020043	2023/11/15	90	0.1	A	222002	AUリエージェント TG	ミナリスメディカル
17	9020043	2023/11/15	90	0.1		222002	A071 7171 10	277277720
18	9020047	2023/11/13	86	-2.0	A	222001	デタミナーL TG Ⅱ	ミナリスメディカル
19	9020048	2023/11/13	93	1.7	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
20	9020050	2023/11/14	89	-0.4	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
21	9020054	2023/11/14	90	0.1	A	222001	デタミナーL TG Ⅱ	ミナリスメディカル
22	9020060	2023/11/13	91	0.6	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
23	9020064	2023/11/13	89	-0.4	A	963001	Lタイプワコー TG・M	富士フイルム和光純薬
24	9020066	2023/11/13	90	0.1	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
25	9020000	2023/11/13	91	0.1	A	963001	Lタイプワコー TG・M	富士フイルム和光純薬
26	9020071	2023/11/13	91	0.6	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
27	9020072	2023/11/13	89	-0.4	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
28	9020079	2023/11/13	90	0.1	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
29	9020086	2023/11/14	87	-1.4	A	222001	AUリエージェント TG	ミナリスメディカル
30	9020087	2023/11/13	89	-0.4	A	222002	デタミナーL TG Ⅱ	ミナリスメディカル
31	9020088	2023/11/14	89	-0.4	A	963001	Lタイプワコー TG・M	富士フイルム和光純薬
32	9020089	2023/11/14	89	-0.4	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
33	9020099	2023/11/16	87	-1.4	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
34	9020090	2023/11/13	87	-1.4	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
35	9020091	2023/11/13	89	-0.4	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
36	9020092	2023/11/14	90	0.1	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
37	9020097	2023/11/13	92	1.2	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
38	9020098	2023/11/13	92	1.2	A	222001	デタミナーL TG Ⅱ	ミナリスメディカル
39	9020111	2023/11/21	92	1.2	A	222001	AUリエージェント TG	ミナリスメディカル
40	9020123	2023/11/13	87	-1.4	A	326003	クイックオートネオ TG II(A)	シノテスト
41	9020133	2023/11/13	88	-0.9	A	722001	イアトロLQ TGII	LSIメディエンス
42	9020133	2023/11/14	91	0.6	A	963001	Lタイプワコー TG・M	富士フイルム和光純薬
43	9020141	2023/11/14	92	1.2	A	222001	デタミナーL TG Ⅱ	ミナリスメディカル
44	9020143	2023/11/14	- 52	1.2		222001	,,,, L 10 I	777777777
45	9020152	2023/11/14	92	1.2	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
46	9020156	2023/11/15	86	-2.0	A	363001	コレステスト TG	積水メディカル
47	9020150	2023/11/13	91	0.6	A	326003	クイックオートネオ TG II(A)	シノテスト
48	9020157	2023/11/14	89	-0.4	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
49	9020183	2023/11/14	89	-0.4	A	222001	AUリエージェント TG	ミナリスメディカル
50	9020185	2023/11/13	89	-0.4	A	222002	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
51	9020183	2023/11/13	93	1.7	A	222001	デタミナーL TG II	ミナリスメディカル
52	9020190	2023/11/14	112		A ※対象外		ビトロス スライド TRIG	オーソ
53	9020203	2023/11/13	95		※対象外		富士ドライケムスライド TG-PⅢ	富士フイルム
54	9020214	2023/11/13	95	0.6		222001	<u> </u>	ミナリスメディカル
55	9020239	2023/11/13	89	-0.4	Α Λ	222001	デタミナーレ TG II デタミナーレ TG II	ミナリスメディカル
56	9520003	2023/11/13	91	0.6	A A	963001	Lタイプワコー TG・M	富士フイルム和光純薬
57	9520003	2023/11/13	91	0.6	A	222001	デタミナーL TG II	富工ノイルム和元純条 ミナリスメディカル
58	9520004	2023/11/14	96		A ※対象外	991002	<u> </u>	27702711111
59	9520013	2023/11/13	87	-1.4	XX 対象が A	363001	ーー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	積水メディカル
60	9520022	2023/11/13	88		A ※対象外		ーニー・コレステスト IG その他	恨小 ク ブイ ガ ル
00	3020023	2023/11/13	00	小川外外	小八八八	331002	(の他	L

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 92							
オーソ	評価参考値	115.4					

表 17. TC 施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	TC	SDI	ABCD	試薬コード	TC測定試薬	企業名
		0000/44/44	(mg/dL)		評価	200001		
1	9020001	2023/11/14	208	1.3	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
2	9020005	2023/11/15	201	-0.9	Α	363003	クオリジェント CHO	積水メディカル
3	9020011	2023/11/14	207	1.0	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
4	9020014	2023/11/14	205	0.3	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
5	9020017	2023/11/13	201	-0.9	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
6	9020019	2023/11/13	203	-0.3	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
7	9020023	2023/11/14	201	-0.9	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
8	9020025	2023/11/13	207	1.0	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
9	9020026	2023/11/16	200	-1.2	Α	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
10	9020031	2023/11/14	207	1.0	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
11	9020032	2023/11/17	207	1.0	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
12	9020034	2023/11/14	205	0.3	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
13	9020036	2013/11/13	203	-0.3	Α	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
14	9020037	2023/11/13	204	0.0	Α	222002	AUリエージェント TC	ミナリスメディカル
15	9020038	2023/11/13						
16	9020043	2023/11/15	204	0.0	Α	222002	AUリエージェント TC	ミナリスメディカル
17	9020044	2023/11/15						
18	9020047	2023/11/13	201	-0.9	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
19	9020048	2023/11/14	211	2.2	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
20	9020050	2023/11/14	201	-0.9	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
21	9020054	2023/11/14	203	-0.3	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
22	9020060	2023/11/13	205	0.3	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
23	9020064	2023/11/13	199	-1.6	Α	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
24	9020066	2023/11/13	203	-0.3	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
25	9020071	2023/11/13	201	-0.9	Α	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
26	9020072	2023/11/13	204	0.0	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
27	9020079	2023/11/13	203	-0.3	Α	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
28	9020083	2023/11/14	207	1.0	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
29	9020086	2023/11/13						
30	9020087	2023/11/14	207	1.0	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
31	9020088	2023/11/14	203	-0.3	Α	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
32	9020089	2023/11/7	202	-0.6	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
33	9020090	2023/11/16	202	-0.6	Α	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
34	9020091	2023/11/13	202	-0.6	Α	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
35	9020092	2023/11/14	204	0.0	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
36	9020093	2023/11/15	207	1.0	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
37	9020097	2023/11/13	206	0.7	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
38	9020098	2023/11/21	205	0.3	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
39	9020111	2023/11/14	201	-0.9	Α	222002	AUリエージェント TC	ミナリスメディカル
40	9020123	2023/11/13	203	-0.3	Α	326001	クイックオートネオ T - CHOⅡ	シノテスト
41	9020133	2023/11/14	192	-3.8	C	722001	イアトロLQ T-CHO(A) II	LSIメディエンス
42	9020141	2023/11/14	198	-1.9	A	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
43	9020145	2023/11/14	207	1.0	Α	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
44	9020152	2023/11/14						
45	9020155	2023/11/13	214	3.2	В	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
46	9020156	2023/11/15	200	-1.2	A	363001	コレステスト CHO	積水メディカル
47	9020157	2023/11/14	205	0.3	A	326001	クイックオートネオ T - CHO II	シノテスト
48	9020166	2023/11/14	204	0.0	A	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
49	9020183	2023/11/15	208	1.3	A	222002	AUリエージェント TC	ミナリスメディカル
50	9020185	2023/11/13	203	-0.3	A	222001	デタミナーL TC II	ミナリスメディカル
51	9020190	2023/11/14			<u> </u>		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	7,777
52	9020203	2023/11/13	200	※対象外		183001	ビトロス スライド CHOL	オーソ
53	9020214	2023/11/13	199		※対象外		富士ドライケムスライド TCHO-PⅢ	富士フイルム
54	9020239	2023/11/13	207	1.0	A	222001	デタミナーL TC II	ミナリスメディカル
55	9020242	2023/11/13	200	-1.2	A	222001	デタミナーL TC II	ミナリスメディカル
56	9520003	2023/11/13	200	-1.2	A	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
57	9520003	2023/11/13	207	1.0	A	222001	デタミナーL TC Ⅱ	ミナリスメディカル
58	9520004	2023/11/14	196	※対象外			その他	7,777,777
59	9520013	2023/11/13	201	-0.9	A	963001	Lタイプワコー CHO・M	富士フイルム和光純薬
60	9520022	2023/11/13	206	*対象外			こメイフノコ GNO・WI その他	ロエン 1 ルム 11 ルル木
50	3020023	2020/11/10	200	1 v v v v v	hv v 1 av 11.	001002	COLE	<u> </u>

富士フイルム	評価参考値	208
オーソ	評価参考値	201.7

表 18. HDL 施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	HDL (mg/dL)	SDI	ABCD 評価	試薬コード	HDL測定試薬	企業名
1	9020203	2023/11/13	70	※対象外	※対象外	183001	ビトロス スライド dHDL	オーソ
2	9020001	2023/11/14	69	-0.8	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
3	9020011	2023/11/14	72	0.9	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
4	9020014	2023/11/14	71	0.3	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
5	9020017	2023/11/13	69	-0.8	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
6	9020019	2023/11/13	70	-0.3	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
7	9020023	2023/11/14	69	-0.8	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
8	9020025	2023/11/13	70	-0.3	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
9	9020031	2023/11/14	71	0.3	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
10	9020032	2023/11/17	68	-1.4	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
11	9020034	2023/11/14	69	-0.8	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
12	9020047	2023/11/13	71	0.3	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
13	9020048	2023/11/14	73	1.5	A	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
14	9020050	2023/11/14	69.2	-0.7	A	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
15	9020054	2023/11/14	70	-0.3	A	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
16 17	9020060 9020066	2023/11/13	70 69	-0.3 -0.8	A	222003 222003	メタボリードHDL-C メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
18			68	-0.8	A		メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル ミナリスメディカル
19	9020072	2023/11/13	70	-0.3		222003 222003	メタボリードHDL-C	
20	9020083 9020087	2023/11/14 2023/11/14	74.9	2.5	A C	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル ミナリスメディカル
21	9020087	2023/11/14	74.9	0.3	A	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
22	9020089	2023/11/14	71	0.3	A	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
23	9020092	2023/11/14	71.5	0.6	A	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
24	9020097	2023/11/13	70.1	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	<u>ミナリスメディカル</u>
25	9020098	2023/11/13	70.1	-0.2	A	222003	メタボリードHDL-C	<u>ミナリスメディカル</u>
26	9020133	2023/11/14	70	-0.3	A	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
27	9020141	2023/11/14	69.6	-0.5	A	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
28	9020145	2023/11/14	73	1.5	A	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
29	9020155	2023/11/13	70	-0.3	A	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
30	9020157	2023/11/14	68	-1.4	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
31	9020166	2023/11/14	71	0.3	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
32	9020185	2023/11/13	70	-0.3	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
33	9020190	2023/11/14	75	2.6	С	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
34	9020239	2023/11/13	70.9	0.3	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
35	9020242	2023/11/13	69	-0.8	Α	222003	メタボリードHDL-C	ミナリスメディカル
36	9020037	2023/11/13	71	0.3	Α	222004	AUリエージェント HDL-C	ミナリスメディカル
37	9020043	2023/11/15	70	-0.3	Α	222004	AUリエージェント HDL-C	ミナリスメディカル
38	9020086	2023/11/13	68	-1.4	Α	222004	AUリエージェント HDL-C	ミナリスメディカル
39	9020111	2023/11/14	70	-0.3	Α	222004	AUリエージェント HDL-C	ミナリスメディカル
40	9020183	2023/11/15	75	2.6	С	222004	AUリエージェント HDL-C	ミナリスメディカル
41	9020123	2023/11/13	74		※対象外	326001	クイックオートネオ HDL - C	シノテスト
42	9020026	2023/11/16	72.9	-0.1	Α	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
43	9020036	2013/11/13	76.8	1.9	Α	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
44	9020079	2023/11/13	70	-1.6	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
45	9020090	2023/11/16	74	0.5	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
46	9020091	2023/11/13	71	-1.1	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル
47	9020156	2023/11/15	73	0.0	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル きょくぎょちょ
48	9520022	2023/11/13	73	0.0	A	363001	コレステストN HDL	積水メディカル きゃくぎょちょ
49 50	9020005 9020214	2023/11/15 2023/11/13	74 73	0.5 ※対象は	A ※対象外	363002 643001	クオリジェント HDL	積水メディカル ラナフィル
50	9020214	2023/11/13	65	※ 刈 家 外 -1.3		963004	士ドライケムスライド HDL-C-PⅢ Lタイプワコー HDL-C・M (3)	<u>富士フイルム</u> 富士フイルム和光純薬
52	9020064	2023/11/13	67	0.4	A	963004	Lタイプワコー HDL-C・M (3)	<u>富士フィルム和光純楽</u> 富士フイルム和光純薬
53	9020071	2023/11/13	68	1.3	A	963004	Lタイプワコー HDL-C・M (3)	富士フィルム和光純楽
54	9520003	2023/11/14	66	-0.4	A	963004	Lタイプワコー HDL-C・M (3)	<u>富士フィルム和光純楽</u> 富士フイルム和光純薬
55	9520003	2023/11/13	76		※対象外	991002		田エノエル共和ル代末
56	9520013	2023/11/13	64		※対象外		その他	
57	9020038	2023/11/13		~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	W 1/2 X/1	001002	CVIE	
58	9020044	2023/11/15						
59	9020152	2023/11/14						
60	9520004	2023/11/14						

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71オーソ評価参考値71.6

表 19. LDL 施設別評価結果一覧

	施設番号	測定日	LDL	SDI	ABCD	試薬コード	LDL測定試薬	企業名
			(mg/dL)		評価			
1	9020203	2023/11/13		※対象外			ビトロス マイクロチップ d LDL	オーソ
2	9020001	2023/11/14	107	-1.8	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
3	9020011	2023/11/14	113	0.9	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
4	9020014	2023/11/14	112	0.5	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
5	9020017	2023/11/13	110	-0.5	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
6	9020019	2023/11/13	113	0.9	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
7	9020023	2023/11/14	109	-0.9	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
8	9020025	2023/11/13	112	0.5 0.5	A	222002	メタボリードLDL-C メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
9	9020031	2023/11/14	112	-1.4	A	222002 222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
10	9020032 9020034	2023/11/17 2023/11/14	108 111	0.0	A A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル ミナリスメディカル
12	9020034	2023/11/14	110	-0.5	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
13	9020047	2023/11/13	115	1.8	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
14	9020048	2023/11/14	112	0.5	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
15	9020054	2023/11/14	112	0.5	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
16	9020060	2023/11/14	112	0.5	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
17	9020066	2023/11/13	111	0.0	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
18	9020072	2023/11/13	108	-1.4	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
19	9020083	2023/11/14	115	1.8	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
20	9020087	2023/11/14	113	0.9	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
21	9020089	2023/11/7	109	-0.9	A	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
22	9020092	2023/11/14	111	0.0	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
23	9020093	2023/11/15	110	-0.5	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
24	9020097	2023/11/13	113	0.9	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
25	9020098	2023/11/21	113	0.9	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
26	9020133	2023/11/14	108	-1.4	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
27	9020141	2023/11/14	111	0.0	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
28	9020145	2023/11/14	115	1.8	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
29	9020155	2023/11/13	112	0.5	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
30	9020157	2023/11/14	108	-1.4	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
31	9020166	2023/11/14	111	0.0	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
32	9020185	2023/11/13	109	-0.9	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
33	9020190	2023/11/14	116	2.3	Α	222002	メタボリードLDL-C	゙ ミナリスメディカル
34	9020239	2023/11/13	110.9	0.0	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
35	9020242	2023/11/13	109	-0.9	Α	222002	メタボリードLDL-C	ミナリスメディカル
36	9020037	2023/11/13	109	-0.9	Α	222003	AUリエージェント LDL-C	゙ ミナリスメディカル
37	9020043	2023/11/15	112	0.5	Α	222003	AUリエージェント LDL-C	ミナリスメディカル
38	9020086	2023/11/13	109	-0.9	A	222003	AUリエージェント LDL-C	ミナリスメディカル
39	9020111	2023/11/14	110	-0.5	A	222003	AUリエージェント LDL-C	ミナリスメディカル
40	9020183	2023/11/15	108	-1.4	A V-t-#-N	222003	AUリエージェント LDL-C	ミナリスメディカル
41	9020123	2023/11/13	117	※対象外		326001	クイックオートネオ LDL - C	シノテスト
42	9020026	2023/11/16	118	0.8	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル きかくぎょれい
43	9020036 9020079	2013/11/13 2023/11/13	121 116	0.0	A A	363001 363001	コレステスト LDL コレステスト LDL	<u> </u>
45	9020079	2023/11/13	114	-0.8	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル 積水メディカル
46	9020090	2023/11/16	114	-0.8	A	363001	コレステスト LDL コレステスト LDL	根水メディカル 積水メディカル
47	9520022	2023/11/13	114	-0.8	A	363001	コレステスト LDL	積水メディカル 積水メディカル
48	9020005	2023/11/15	115	-0.8	A	363001	クオリジェントLDL	積水メディカル
49	9020064	2023/11/13	116	-0.4	A	963001	Lタイプワコー LDL-C・M	富士フイルム和光純薬
50	9020071	2023/11/13	117	-0.2	A	963001	Lタイプワコー LDL-C・M	富士フィルム和光純薬
51	9020088	2023/11/14	116	-0.8	A	963001	Lタイプワコー LDL-C・M	富士フィルム和光純薬
52	9520003	2023/11/13	120	1.7	A	963001	Lタイプワコー LDL-C・M	<u>富士フィルム和光純菜</u> 富士フイルム和光純薬
53	9020091	2023/11/13	114	※対象外		991002	その他	2-: 10-1400m2
54	9520013	2023/11/13	101	※対象外			その他	
55	9520029	2023/11/13	124		※対象外		その他	
56	9020038	2023/11/13					7 7 12	
57	9020044	2023/11/15						
58	9020152	2023/11/14						
59	9020214	2023/11/13					-	
60	9520004	2023/11/14						
				•	.=			

富士フィルム	評価参考値	
オーソ	評価参考値	113