

2239500

高村内科クリニック 様

作成日2023/08/13

1 頁

(株)BML

## F D 報告内容一覧

BML受付日	BML検体NO.	患者名	カルテNO.	項目CD	項目略称	異	結果値	項目CD	項目略称	異	結果値
20230812	40600196200	妹 加 オ	1670	0000401	TP		7.0	0000417	ALB/BCP		4.3
				0000481	GOT		24	0000482	GPT		14
				0013380	LD/IFCC		131	0013067	ALP/IFCC		62
				0000484	ガンマGTP		16	0000413	クレアチニン		0.79
				0002696	スイサンGFR		83.2	0000409	BUN		20.2
				0000407	UA		5.0	0000453	T-CHO		217
				0000460	HDL-CHO		70	0000410	LDL-CHO		134
				0000795	フシキ		131	0000454	TG		78
				0000423	K		4.2	0004892	TSH/ECL		4.500
				0007237	FT3/ECL		3.26	0007238	FT4/ECL		1.08
20230812	40600196300	クリハラ ケンイチ	3235	0000301	WBC		3540	0000302	RBC		445
				0000303	HB		14.8	0000304	ヘマトクリット		44.6
				0000305	MCV		100	0000306	MCH		33.3
				0000307	MCHC		33.2	0000308	ケツシヨウハ`ン		9.1
				0000401	TP		7.5	0000417	ALB/BCP		4.5
				0000481	GOT		30	0000482	GPT		25
				0013380	LD/IFCC		182	0013067	ALP/IFCC		92
				0000484	ガンマGTP		27	0000413	クレアチニン		0.70
				0002696	スイサンGFR		91.2	0000409	BUN		14.0
				0000407	UA		6.7	0000453	T-CHO		160
				0000460	HDL-CHO		40	0000410	LDL-CHO		101
				0000795	フシキ		96	0000454	TG		122
				0000423	K		4.1				
20230812	40600196400	ニムラ ヨシキ	4520	0000301	WBC		6530	0000302	RBC		481
				0000303	HB		14.6	0000304	ヘマトクリット		45.7
				0000305	MCV		95	0000306	MCH		30.4
				0000307	MCHC		31.9	0000308	ケツシヨウハ`ン		25.7
				0000401	TP		6.8	0000417	ALB/BCP		4.4
				0000481	GOT		30	0000482	GPT		45
				0013380	LD/IFCC		286	0013067	ALP/IFCC		77
				0000484	ガンマGTP		38	0000413	クレアチニン		0.53
				0002696	スイサンGFR		127.2	0000409	BUN		12.9
				0000407	UA		4.8	0000453	T-CHO		151
				0000460	HDL-CHO		52	0000410	LDL-CHO		74
				0000795	フシキ		62	0000454	TG		187
				0000423	K		4.6	0000396	GA/コウソ		22.2
20230812	40600196500	クズエト コウヤ	5371	0000453	T-CHO		168	0000460	HDL-CHO		61
				0000410	LDL-CHO		100	0000795	フシキ		90
				0000454	TG		83				
20230812	40600196600	ス`キ セイザ`ブ`ロウ	5548	0000413	クレアチニン		1.05	0002696	スイサンGFR		53.3
				0000409	BUN		27.1	0000407	UA		7.9
				0000453	T-CHO		167	0000460	HDL-CHO		62
				0000410	LDL-CHO		95	0000795	フシキ		93
				0000454	TG		59	0001001	NA *-U		121
				0000423	K		4.3	0001003	CL *-U		146
				0001082	ALB/CR-U			0001083	ALB/C-U		18.3
				0001084	ALB-U		12.8	0001080	クレアチニン-U		0.70
20230812	40600196700	イトウ トシオ	6019	0000413	クレアチニン		1.12	0002696	スイサンGFR		49.6
				0000409	BUN		14.7	0000407	UA		4.3
				0000423	K		5.5				

2239500

高村内科クリニック 様

作成日2023/08/13

2 頁

(株) BML

## F D 報告内容一覧

BML受付日	BML検体NO.	患者名	カルテNO.	項目CD	項目略称	異	結果値	項目CD	項目略称	異	結果値
20230812	40600196800	タカシ イツコ	7488	0000413	クレアチニン		0.48	0002696	スライソGFR		93.8
				0000409	BUN		19.4	0000407	UA		5.5
				0000453	T-CHO		189	0000460	HDL-CHO		46
				0000410	LDL-CHO		94	0000795	Fジキ	ケイソソカ	
				0000454	TG		422	0000423	K		4.2
20230812	40600196900	タカシ ヨシキ	7530	0000401	TP		7.7	0000404	タンパクF		
				0001931	A/G		1.34	0001932	アルブミン		57.3
				0001933	アルブA1		2.5	0001934	アルブA2		7.4
				0001935	ヘータ		8.8	0001936	ガンマ		24.0
				0000481	GOT		93	0000482	GPT		88
				0013380	LD/IFCC		179	0013067	ALP/IFCC		192
				0000484	ガンマGTP		853				
20230812	40600197000	ムコウヤマ ヒデオ	7634	0000453	T-CHO		182	0000460	HDL-CHO		40
				0000410	LDL-CHO		131	0000795	Fジキ		127
				0000454	TG		75	0001001	NA *-U		204
				0001003	CL*-U		212	0001082	ALB/CR-U		
				0001083	ALB/C-U		16.4	0001084	ALB-U		24.2
				0001080	クレアチニン-U		1.48				
20230812	40600197100	ウラノ イサム	7801	0000301	WBC		6220	0000302	RBC		439
				0000303	HB		13.6	0000304	ヘマトクリット		42.8
				0000305	MCV		97	0000306	MCH		31.0
				0000307	MCHC		31.8	0000308	ケツシヨウバン		23.9
				0000401	TP		8.1	0000404	タンパクF		
				0001931	A/G		1.38	0001932	アルブミン		58.0
				0001933	アルブA1		2.2	0001934	アルブA2		7.5
				0001935	ヘータ		10.4	0001936	ガンマ		21.9
				0000481	GOT		21	0000482	GPT		12
				0013380	LD/IFCC		221	0013067	ALP/IFCC		65
				0000484	ガンマGTP		32	0000413	クレアチニン		0.72
				0002696	スライソGFR		78.5	0000409	BUN		17.8
				0000407	UA		4.8	0000453	T-CHO		208
				0000460	HDL-CHO		50	0000410	LDL-CHO		135
				0000795	Fジキ		140	0000454	TG		88
				0000423	K		4.8				
20230812	40600197200	ホシガイ タケシ	8315	0000301	WBC		7350	0000302	RBC		417
				0000303	HB		11.7	0000304	ヘマトクリット		37.6
				0000305	MCV		90	0000306	MCH		28.1
				0000307	MCHC		31.1	0000308	ケツシヨウバン		36.1
				0000401	TP		7.4	0000417	ALB/BCP		3.9
				0000481	GOT		19	0000482	GPT		20
				0013380	LD/IFCC		199	0013067	ALP/IFCC		106
				0000484	ガンマGTP		64	0000413	クレアチニン		0.68
				0002696	スライソGFR		93.7	0000409	BUN		11.7
				0000407	UA		3.4	0000453	T-CHO		116
				0000460	HDL-CHO		56	0000410	LDL-CHO		39
				0000795	Fジキ		42	0000454	TG		91
				0000423	K		4.6				
20230812	40600197300	シキタ タケシ	8759	0000301	WBC		7670	0000302	RBC		487
				0000303	HB		15.4	0000304	ヘマトクリット		47.5
				0000305	MCV		98	0000306	MCH		31.6
				0000307	MCHC		32.4	0000308	ケツシヨウバン		20.4

2239500

高村内科クリニック 様

作成日2023/08/13

3 頁

(株)BML

## F D 報告内容一覧

BML受付日	BML検体NO.	患者名	カルテNO.	項目CD	項目略称	異	結果値	項目CD	項目略称	異	結果値
20230812	40600197300	シタ タシ	8759	0000401	TP		7.3	0000404	タンパク		
				0001931	A/G		1.92	0001932	アルブミン		65.8
				0001933	アルブ1		1.8	0001934	アルブ2		8.5
				0001935	ヘータ		10.5	0001936	ガンマ		13.4
				0000481	GOT		19	0000482	GPT		15
				0013380	LD/IFCC		213	0013067	ALP/IFCC		52
				0000484	ガンマGTP		26	0000413	クレアチニン		0.91
				0002696	スイサンGFR		60.9	0000409	BUN		14.2
				0000407	UA		6.1	0000453	T-CHO		151
				0000460	HDL-CHO		48	0000410	LDL-CHO		80
				0000795	フシキ		72	0000454	TG		154
				0000423	K		4.5				
20230812	40600197400	アハ リコ	9060	0000301	WBC		5300	0000302	RBC		444
				0000303	HB		12.4	0000304	ヘマトクリット		41.7
				0000305	MCV		94	0000306	MCH		27.9
				0000307	MCHC		29.7	0000308	ケツシヨウバン		29.7
				0000401	TP		7.4	0000417	ALB/BCP		4.3
				0000481	GOT		22	0000482	GPT		21
				0013380	LD/IFCC		200	0013067	ALP/IFCC		99
				0000484	ガンマGTP		31	0000413	クレアチニン		0.82
				0002696	スイサンGFR		55.3	0000409	BUN		18.3
				0000407	UA		4.5	0000453	T-CHO		193
				0000460	HDL-CHO		52	0000410	LDL-CHO		113
				0000795	フシキ		117	0000454	TG		119
				0000423	K		4.8				
20230812	40600197500	タノ ヨシオ	9482	0000413	クレアチニン		0.80	0002696	スイサンGFR		75.4
				0000409	BUN		13.0	0000407	UA		5.1
				0000453	T-CHO		210	0000460	HDL-CHO		57
				0000410	LDL-CHO		142	0000795	フシキ		138
				0000454	TG		74	0000423	K		4.1
20230812	40600197600	ミヤザワ トシヒコ	9809	0000453	T-CHO		142	0000460	HDL-CHO		52
				0000410	LDL-CHO		59	0000795	フシキ		48
				0000454	TG		210	0001001	NA *-U		73
				0001003	CL*-U		75	0001082	ALB/CR-U		
				0001083	ALB/C-U		10.3	0001084	ALB-U		6.1
				0001080	クレアチニン-U		0.59				
20230812	40600197700	クレバヤシ マサル	9983	0000301	WBC		5200	0000302	RBC		535
				0000303	HB		14.6	0000304	ヘマトクリット		47.1
				0000305	MCV		88	0000306	MCH		27.3
				0000307	MCHC		31.0	0000308	ケツシヨウバン		17.2
				0000401	TP		7.4	0000417	ALB/BCP		4.3
				0000481	GOT		19	0000482	GPT		17
				0013380	LD/IFCC		157	0013067	ALP/IFCC		66
				0000484	ガンマGTP		21	0000413	クレアチニン		0.73
				0002696	スイサンGFR		85.8	0000409	BUN		14.1
				0000407	UA		6.0	0000453	T-CHO		194
				0000460	HDL-CHO		42	0000410	LDL-CHO		116
				0000795	フシキ		109	0000454	TG		213
				0000423	K		3.9	0000396	GA/コウソ		24.0
20230812	40600197800	オカベ ミエ	11717	0000301	WBC		6830	0000302	RBC		502
				0000303	HB		14.5	0000304	ヘマトクリット		44.5

2239500

高村内科クリニック 様

作成日2023/08/13

4 頁

(株)BML

## F D 報告内容一覧

BML受付日	BML検体NO.	患者名	カルテNO.	項目CD	項目略称	異	結果値	項目CD	項目略称	異	結果値
20230812	40600197800	カハ ミ	11717	0000305	MCV		89	0000306	MCH		28.9
				0000307	MCHC		32.6	0000308	ケツヨウハ <sup>ン</sup>		21.6
				0000401	TP		8.0	0000417	ALB/BCP		4.8
				0000481	GOT		23	0000482	GPT		19
				0013380	LD/IFCC		237	0013067	ALP/IFCC		86
				0000484	ガンマGTP		38	0000413	クレアチニン		0.51
				0002696	スイサンGFR		95.8	0000409	BUN		13.5
				0000407	UA		3.5	0000453	T-CHO		270
				0000460	HDL-CHO		60	0000410	LDL-CHO		76
				0000795	フジキ		144	0000454	TG		332
				0000423	K		3.9				
20230812	40600197900	サウ ケニイロウ	11963	0001001	NA * -U		83	0001003	CL *-U		88
				0001082	ALB/CR-U			0001083	ALB/C-U		1.7
				0001084	ALB-U		1.1	0001080	クレアチニン-U		0.64
20230812	40600198000	ウメダ <sup>ル</sup> ハルヒサ	12462	0000301	WBC		6270	0000302	RBC		469
				0000303	HB		14.2	0000304	ヘマトクリット		44.9
				0000305	MCV		96	0000306	MCH		30.3
				0000307	MCHC		31.6	0000308	ケツヨウハ <sup>ン</sup>		30.8
				0000401	TP		7.3	0000404	タンハ <sup>ク</sup> F		
				0001931	A/G		1.98	0001932	アルブ <sup>ミン</sup>		66.4
				0001933	アルブ <sup>ア1</sup>		1.9	0001934	アルブ <sup>ア2</sup>		7.7
				0001935	ヘ <sup>ー</sup> タ		9.0	0001936	ガンマ		15.0
				0000481	GOT		44	0000482	GPT		26
				0013380	LD/IFCC		184	0013067	ALP/IFCC		80
				0000484	ガンマGTP		24	0000413	クレアチニン		0.94
				0002696	スイサンGFR		62.9	0000409	BUN		18.0
				0000407	UA		7.3	0000453	T-CHO		234
				0000460	HDL-CHO		58	0000410	LDL-CHO		117
				0000795	フジキ		131	0000454	TG		225
				0001001	NA * -U		154	0000423	K		4.6
				0001003	CL *-U		185	0001082	ALB/CR-U		
				0001083	ALB/C-U		5.0	0001084	ALB-U		5.3
				0001080	クレアチニン-U		1.07				
20230812	40600198100	サカモト キンホウ	13044	0000301	WBC		7250	0000302	RBC		364
				0000303	HB		11.1	0000304	ヘマトクリット		37.9
				0000305	MCV		104	0000306	MCH		30.5
				0000307	MCHC		29.3	0000308	ケツヨウハ <sup>ン</sup>		35.7
				0000401	TP		6.5	0000417	ALB/BCP		3.9
				0000481	GOT		19	0000482	GPT		18
				0013380	LD/IFCC		201	0013067	ALP/IFCC		64
				0000484	ガンマGTP		16	0000413	クレアチニン		0.52
				0002696	スイサンGFR		88.5	0000409	BUN		10.7
				0000407	UA		5.3	0000453	T-CHO		161
				0000460	HDL-CHO		46	0000410	LDL-CHO		100
				0000795	フジキ		101	0000454	TG		70
				0000423	K		4.8				
20230812	40600198200	ホシ ノリマサ	13086	0000413	クレアチニン		1.49	0002696	スイサンGFR		37.2
				0000409	BUN		25.1	0000407	UA		5.9
				0000423	K		4.4				
20230812	40600198300	アント <sup>ウ</sup> ウ ササエ	13287	0000301	WBC		4720	0000302	RBC		441
				0000303	HB		13.5	0000304	ヘマトクリット		44.4

## F D 報告内容一覧

BML受付日	BML検体NO.	患者名	カルテNO.	項目CD	項目略称	異	結果値	項目CD	項目略称	異	結果値
20230812	40600198300	アトウサエ	13287	0000305	MCV		101	0000306	MCH		30.6
				0000307	MCHC		30.4	0000308	ケツヨウハ <sup>ン</sup>		25.8
				0000401	TP		7.3	0000417	ALB/BCP		4.4
				0000481	GOT		26	0000482	GPT		27
				0013380	LD/IFCC		233	0013067	ALP/IFCC		65
				0000484	ガンマGTP		32	0000413	クレアチニン		0.64
				0002696	スイサンGFR		71.8	0000409	BUN		15.6
				0000407	UA		4.4	0000453	T-CHO		197
				0000460	HDL-CHO		90	0000410	LDL-CHO		92
				0000795	フジキ		99	0000454	TG		39
				0000423	K		4.3	0004892	TSH/ECL		5.680
				0007237	FT3/ECL		2.58	0007238	FT4/ECL		1.30
20230812	40600198400	シンガトナチ	13592	0000301	WBC		10150	0000302	RBC		518
				0000303	HB		13.6	0000304	ヘマトクリット		45.2
				0000305	MCV		87	0000306	MCH		26.3
				0000307	MCHC		30.1	0000308	ケツヨウハ <sup>ン</sup>		29.1
				0000401	TP		7.3	0000404	タンパクF		
				0001931	A/G		1.57	0001932	アルブミン		61.1
				0001933	アルブA1		2.5	0001934	アルブA2		9.2
				0001935	ヘータ		9.5	0001936	ガンマ		17.7
				0000481	GOT		20	0000482	GPT		15
				0013380	LD/IFCC		245	0013067	ALP/IFCC		124
				0000484	ガンマGTP		28	0000413	クレアチニン		0.57
				0002696	スイサンGFR		81.5	0000409	BUN		15.1
				0000407	UA		4.8	0000453	T-CHO		169
				0000460	HDL-CHO		40	0000410	LDL-CHO		115
				0000795	フジキ		111	0000454	TG		92
				0001001	NA * -U		36	0000423	K		4.3
				0001003	CL * -U		49	0001082	ALB/CR-U		
				0001083	ALB/C-U		4.9	0001084	ALB-U		4.7
				0001080	クレアチニン-U		0.95				
20230812	40600198500	ヤマカノオ	13863	0001001	NA * -U		95	0001003	CL * -U		107
				0001082	ALB/CR-U			0001083	ALB/C-U		4.6
				0001084	ALB-U		12.7	0001080	クレアチニン-U		2.75
20230812	40600198600	オサヲミチ	14567	0000301	WBC		7360	0000302	RBC		477
				0000303	HB		14.3	0000304	ヘマトクリット		46.0
				0000305	MCV		96	0000306	MCH		30.0
				0000307	MCHC		31.1	0000308	ケツヨウハ <sup>ン</sup>		24.0
				0000401	TP		7.1	0000417	ALB/BCP		4.4
				0000481	GOT		23	0000482	GPT		23
				0013380	LD/IFCC		273	0013067	ALP/IFCC		86
				0000484	ガンマGTP		57	0000413	クレアチニン		0.56
				0002696	スイサンGFR		79.9	0000409	BUN		16.1
				0000407	UA		5.3	0000453	T-CHO		262
				0000460	HDL-CHO		84	0000410	LDL-CHO		150
				0000795	フジキ		160	0000454	TG		91
				0001001	NA * -U		130	0000423	K		4.0
				0001003	CL * -U		180	0001082	ALB/CR-U		
				0001083	ALB/C-U		24.2	0001084	ALB-U		16.0
				0001080	クレアチニン-U		0.66				
20230812	40600198700	セキグチルミ	14616	0000301	WBC		3280	0000302	RBC		351
				0000303	HB		10.8	0000304	ヘマトクリット		34.6

## F D 報告内容一覧

BML受付日	BML検体NO.	患者名	カルテNO.	項目CD	項目略称	異	結果値	項目CD	項目略称	異	結果値
20230812	40600198700	セキチルミ	14616	0000305	MCV		99	0000306	MCH		30.8
				0000307	MCHC		31.2	0000308	ケツヨウハ <sup>ン</sup>		18.2
				0000401	TP		6.8	0000404	タンバ <sup>ク</sup> F		
				0001931	A/G		2.48	0001932	アル <sup>ブ</sup> ミン		71.3
				0001933	アル <sup>ブ</sup> ア1		1.6	0001934	アル <sup>ブ</sup> ア2		4.3
				0001935	ベ <sup>ー</sup> タ		6.2	0001936	ガン <sup>マ</sup>		16.6
				0000481	GOT		41	0000482	GPT		39
				0013380	LD/IFCC		324	0013067	ALP/IFCC		47
				0000484	ガン <sup>マ</sup> GTP		9	0000413	クレ <sup>ア</sup> チニン		0.61
				0002696	スイ <sup>ザン</sup> GFR		89.5	0000409	BUN		29.1
				0000407	UA		5.5	0000453	T-CHO		226
				0000460	HDL-CHO		104	0000410	LDL-CHO		73
				0000795	F <sup>ジ</sup> キ		116	0000454	TG		29
				0000423	K		5.1				
20230812	40600198800	イワガ <sup>キ</sup> ヤスヒロ	14671	0000453	T-CHO		170	0000460	HDL-CHO		54
				0000410	LDL-CHO		101	0000795	F <sup>ジ</sup> キ		99
				0000454	TG		85	0001001	NA <sup>*</sup> -U		121
				0001003	CL <sup>*</sup> -U		121	0001082	ALB/CR-U		
				0001083	ALB/C-U		11.6	0001084	ALB-U		11.3
				0001080	クレ <sup>ア</sup> チニン-U		0.97				
20230812	40600198900	ニシム <sup>ラ</sup> オサム	14832	0002151	ヘ <sup>ン</sup> HB/ 1	(-)		0002152	ヘ <sup>ン</sup> HB/ 2	(-)	
20230812	40600199000	ワタナ <sup>ベ</sup> シンイチ	14906	0000301	WBC		8120	0000302	RBC		533
				0000303	HB		15.7	0000304	ヘ <sup>マ</sup> トクリット		50.2
				0000305	MCV		94	0000306	MCH		29.5
				0000307	MCHC		31.3	0000308	ケツヨウハ <sup>ン</sup>		31.2
				0000401	TP		7.9	0000417	ALB/BCP		4.7
				0000481	GOT		34	0000482	GPT		42
				0013380	LD/IFCC		247	0013067	ALP/IFCC		80
				0000484	ガン <sup>マ</sup> GTP		41	0000413	クレ <sup>ア</sup> チニン		1.10
				0002696	スイ <sup>ザン</sup> GFR		56.9	0000409	BUN		12.0
				0000407	UA		4.9	0000453	T-CHO		161
				0000460	HDL-CHO		46	0000410	LDL-CHO		104
				0000795	F <sup>ジ</sup> キ		97	0000454	TG		90
				0001001	NA <sup>*</sup> -U		102	0000423	K		4.0
				0001003	CL <sup>*</sup> -U		104	0001082	ALB/CR-U		
				0001083	ALB/C-U		3.1	0001084	ALB-U		4.1
				0001080	クレ <sup>ア</sup> チニン-U		1.33				
20230812	40600199100	コサ <sup>キ</sup> カズ <sup>ヨ</sup> シ	14977	0000301	WBC		5800	0000302	RBC		413
				0000303	HB		14.5	0000304	ヘ <sup>マ</sup> トクリット		45.3
				0000305	MCV		110	0000306	MCH		35.1
				0000307	MCHC		32.0	0000308	ケツヨウハ <sup>ン</sup>		26.8
				0000401	TP		7.5	0000417	ALB/BCP		4.8
				0000481	GOT		27	0000482	GPT		14
				0013380	LD/IFCC		218	0013067	ALP/IFCC		88
				0000484	ガン <sup>マ</sup> GTP		174	0000413	クレ <sup>ア</sup> チニン		0.63
				0002696	スイ <sup>ザン</sup> GFR		97.9	0000409	BUN		16.1
				0000407	UA		4.1	0000453	T-CHO		281
				0000460	HDL-CHO		51	0000410	LDL-CHO		114
				0000795	F <sup>ジ</sup> キ	ケ <sup>イ</sup> ザン <sup>カ</sup>		0000454	TG		926
				0000423	K		4.1				
20230812	40600199200	ヤマ <sup>モト</sup> アツシ	15361	0000453	T-CHO		152	0000460	HDL-CHO		36

2239500

高村内科クリニック 様

作成日2023/08/13

7 頁

(株)BML

## F D 報告内容一覧

BML受付日	BML検体NO.	患者名	カルテNO.	項目CD	項目略称	異	結果値	項目CD	項目略称	異	結果値
20230812	40600199200	ヤマモト アツシ	15361	0000410	LDL-CHO		94	0000795	Fジキ		88
				0000454	TG		139	0001001	NA * -U		43
				0001003	CL*-U		46	0001082	ALB/CR-U		
				0001083	ALB/C-U		74.5	0001084	ALB-U		151.2
				0001080	クレアチニン-U		2.03				
20230812	40600199300	ナカハ アツコ	15447	0000301	WBC		12450	0000302	RBC		497
				0000303	HB		13.7	0000304	ヘマトクリット		44.4
				0000305	MCV		89	0000306	MCH		27.6
				0000307	MCHC		30.9	0000308	ケツシヨウハクン		30.0
				0000401	TP		7.3	0000417	ALB/BCP		3.8
				0000481	GOT		17	0000482	GPT		14
				0013380	LD/IFCC		184	0013067	ALP/IFCC		74
				0000484	ガンマGTP		27	0000413	クレアチニン		0.50
				0002696	スイサンGFR		99.0	0000409	BUN		14.7
				0000407	UA		5.4	0000453	T-CHO		123
				0000460	HDL-CHO		38	0000410	LDL-CHO		64
				0000795	Fジキ		49	0000454	TG		182
				0000423	K		4.0				
20230812	40600199400	ハサマ チツル	15506	0000301	WBC		2100	0000302	RBC		374
				0000303	HB		11.2	0000304	ヘマトクリット		35.4
				0000305	MCV		95	0000306	MCH		29.9
				0000307	MCHC		31.6	0000308	ケツシヨウハクン		20.5
				0000401	TP		7.5	0000404	タンパク質		
				0001931	A/G		1.34	0001932	アルブミン		57.3
				0001933	アルファ1		2.9	0001934	アルファ2		9.5
				0001935	ヘータ		8.3	0001936	ガンマ		22.0
				0000481	GOT		24	0000482	GPT		8
				0013380	LD/IFCC		226	0013067	ALP/IFCC		87
				0000484	ガンマGTP		24	0000413	クレアチニン		0.59
				0002696	スイサンGFR		72.9	0000409	BUN		15.6
				0000407	UA		4.3	0000453	T-CHO		221
				0000460	HDL-CHO		67	0000410	LDL-CHO		124
				0000795	Fジキ		135	0000454	TG		93
				0000423	K		4.0				
20230812	40600199500	フクダ ヨシタケ	15531	0000301	WBC		3410	0000302	RBC		457
				0000303	HB		13.7	0000304	ヘマトクリット		43.4
				0000305	MCV		95	0000306	MCH		30.0
				0000307	MCHC		31.6	0000308	ケツシヨウハクン		21.0
				0000401	TP		7.5	0000417	ALB/BCP		4.9
				0000481	GOT		24	0000482	GPT		25
				0013380	LD/IFCC		149	0013067	ALP/IFCC		63
				0000484	ガンマGTP		20	0000413	クレアチニン		0.66
				0002696	スイサンGFR		101.9	0000409	BUN		19.1
				0000407	UA		7.5	0000453	T-CHO		305
				0000460	HDL-CHO		73	0000410	LDL-CHO		210
				0000795	Fジキ		217	0000454	TG		75
				0000423	K		4.0				
20230812	40600199600	マツカバ シゲル	15677	0001001	NA * -U		172	0001003	CL*-U		173
				0001082	ALB/CR-U			0001083	ALB/C-U		5.1
				0001084	ALB-U		8.4	0001080	クレアチニン-U		1.64