

## 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	形	項目CD	項目略称	異	結果値	形
20230812	03900143900	ツマ カミ ミ	7425	00301	WBC	3	10020		00302	RBC		550	
				00303	HB		17.3		00304	ヘマトクリット		51.3	
				00305	MCV		93		00306	MCH		31.5	
				00307	MCHC		33.7		00308	ケツショウハ		35.9	
				00407	UA		7.0		00409	BUN		13.8	
				00413	クレアチニン		0.78		00421	NA		138	
				00423	K		4.0		00425	CL		99	
				00453	T-CHO	3	265		00454	TG	3	513	
				00460	HDL-CHO	2	37		00472	T-BIL		1.0	
				00473	D-BIL		0.2		00481	GOT		40	
				00482	GPT	3	63		00484	ガンマGTP	3	368	
				00491	CHE	3	573		00538	スライムGFR		86	
				02241	C-PEPセ	3	4.0		00795	Fシキ		ケイサンカ	
				01080	クレアチニン-U		2.26		01082	ALB/CR-U			B
				01083	ALB/C-U	3	35.0		01084	ALB-U		79.1	
				03786	GAD AB/E		5.0	L	03840	インスリン カ		12.2	
				03845	NONHDL-C		228		13067	ALP/IFCC		105	
				13380	LD/IFCC		183						
20230812	03900144000	コナキ 邦	3580	00407	UA		3.2		00409	BUN		8.2	
				00413	クレアチニン		0.50		00421	NA		141	
				00423	K		4.2		00425	CL		103	
				00453	T-CHO		190		00454	TG		57	
				00460	HDL-CHO		77		00472	T-BIL		0.5	
				00473	D-BIL		0.1		00481	GOT		28	
				00482	GPT		23		00484	ガンマGTP	3	52	
				00491	CHE		334		00538	スライムGFR		99	
				00795	Fシキ		102		03845	NONHDL-C		113	
				13067	ALP/IFCC		111		13380	LD/IFCC		209	
20230812	03900144100	ヤマシタ アツシ	7401	00407	UA		5.4		00409	BUN		13.1	
				00413	クレアチニン	3	1.12		00421	NA		140	
				00423	K	2	3.3		00425	CL		102	
				00453	T-CHO	2	147		00454	TG		117	
				00460	HDL-CHO		44		00472	T-BIL	3	1.3	
				00473	D-BIL	3	0.6		00481	GOT	3	140	
				00482	GPT	3	115		00484	ガンマGTP	3	173	
				00491	CHE	2	201		00538	スライムGFR		56	
				00795	Fシキ		80		01080	クレアチニン-U		0.64	
				01082	ALB/CR-U			B	01083	ALB/C-U		0.6	
				01084	ALB-U		0.4		03845	NONHDL-C		103	
				13067	ALP/IFCC		81		13380	LD/IFCC		193	
20230812	03900144200	コシタ ケミコ	1073	00052	タンパ QT-U		53		07048	クレアチニン/タ		111.97	
20230812	03900144300	スゲノ ツギオ	2039	00396	GA/コウリ		15.2						
20230812	03900144400	アヘ マサカ	2409	00407	UA		6.3		00409	BUN	3	23.0	
				00413	クレアチニン	3	1.14		00421	NA		140	
				00423	K		4.1		00425	CL		99	
				00453	T-CHO		207		00454	TG	3	197	
				00460	HDL-CHO		59		00472	T-BIL		0.8	
				00473	D-BIL		0.2		00481	GOT		26	
				00482	GPT		15		00484	ガンマGTP		24	
				00491	CHE		336		00538	スライムGFR		55	
				00795	Fシキ		109		03845	NONHDL-C		148	

## 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	形	項目CD	項目略称	異	結果値	形
20230812	03900144400	アハ マサカ	2409	13067	ALP/IFCC		47		13380	LD/IFCC	3	272	
20230812	03900144500	ナコ トシ	6119	01080	クレアチニン-U		1.02		01082	ALB/CR-U			B
				01083	ALB/C-U	3	21.6		01084	ALB-U		22.0	
20230812	03900144600	シハ ラ トシ	3121	00396	GA/コウ		16.1						
20230812	03900144700	カウ ヲカ	6960	00407	UA		7.0		00409	BUN		15.6	
				00413	クレアチニン		0.65		00421	NA		139	
				00423	K		3.9		00425	CL		99	
				00453	T-CHO		173		00454	TG	3	150	
				00460	HDL-CHO	2	39		00472	T-BIL		0.7	
				00473	D-BIL		0.2		00481	GOT		35	
				00482	GPT	3	50		00484	ガンマGTP		64	
				00491	CHE		366		00538	スイサンGFR		115	
				00795	フシキ		104		01080	クレアチニン-U		1.73	
				01082	ALB/CR-U			B	01083	ALB/C-U		8.8	
				01084	ALB-U		15.3		03317	A1C/NGSP		5.9	
				03845	NONHDL-C		134		13067	ALP/IFCC		54	
				13380	LD/IFCC		172						
20230812	03900144800	ナコ イウ	5569	00407	UA		2.9		00409	BUN		14.5	
				00413	クレアチニン		0.53		00421	NA		138	
				00423	K		4.1		00425	CL		101	
				00453	T-CHO	2	140		00454	TG		65	
				00460	HDL-CHO		64		00472	T-BIL		0.7	
				00473	D-BIL		0.2		00481	GOT		18	
				00482	GPT		15		00484	ガンマGTP		14	
				00491	CHE		359		00538	スイサンGFR		90	
				00795	フシキ	2	63		01080	クレアチニン-U		0.26	
				01082	ALB/CR-U			B	01083	ALB/C-U		3.5	
				01084	ALB-U		0.9		03845	NONHDL-C		76	
				13067	ALP/IFCC		93		13380	LD/IFCC		178	
20230812	03900144900	アハ フミオ	4752	00407	UA		5.7		00409	BUN		13.7	
				00413	クレアチニン		0.78		00421	NA		137	
				00423	K		4.0		00425	CL		103	
				00453	T-CHO		177		00454	TG	3	196	
				00460	HDL-CHO		50		00472	T-BIL		0.6	
				00473	D-BIL		0.2		00481	GOT		38	
				00482	GPT	3	51		00484	ガンマGTP		42	
				00491	CHE		295		00538	スイサンGFR		76	
				00795	フシキ		88		01080	クレアチニン-U		0.81	
				01082	ALB/CR-U			B	01083	ALB/C-U		1.6	
				01084	ALB-U		1.3		03845	NONHDL-C		127	
				13067	ALP/IFCC		51		13380	LD/IFCC		222	
20230812	03900145000	スキ ヲカ	1304	00396	GA/コウ	3	16.9						