

項目	記号	基準値	単位	2014/4/19	2014/3/1	2014/12/14	2013/5/11
総蛋白	TP	6.7-8.3	g/dL	8	8.2	7.7	7.6
アルブミン	Alb	3.8-5.3	g/dL	4.9	5.1	4.7	4.5
総ビリルビン	T-Bil	0.2-1.1	mg/dL	0.4	0.7	0.7	0.7
AST(GOT)	AST	10-40	U/L	34	27	34	25
ALT(GPT)	ALT	5-45	U/L	28	23	31	46
ALP	ALP	110-360	U/L	191	156	174	253
LD(LDH)	LD	115-245	U/L	169	191	177	
γ-GT	γ-GT	75以下	U/L	43	32	34	29
CK(CPK)	CK	50-250	U/L	144	192	193	155
総コレステロール	T-Cho	130-219	mg/dL	247	232	208	151
中性脂肪	TG	35-149	mg/dL	119	59	68	80
LDLコレステロール	LDL	70-139	mg/dL	133	135	110	70
尿酸	UA	3.7-7.0	mg/dL	7.3	7.3	7	5.6
尿素窒素	UN	8-22	mg/dL	20	18	16	14
クレアチニン	Cre	0.61-1.04	mg/dL	0.62	0.7	0.77	0.73
ナトリウム	Na	135-147	mEq/dL	141	136	140	139
クロール	Cl	98-108	mEq/L	101	96	100	99
カリウム	K	3.6-5.0	mEq/L	5.6	6.2	4.5	4.8
カルシウム	Ca	8.6-10.1	mg/dL	9.7	9.6	9.4	9.6
血清鉄	Fe	45-200	μg/dL	63	88	65	119
血糖(グルコース)	Glu	70-109	mg/dL	87	98	105	86
HbA1c(NGSP)	A1c	4.6-6.2	%	5.6	5.8	5.6	5.9
白血球数	WBC	3900-9800	/μL	4000	4500	5400	4300
赤血球数	RBC	427-570	×10 ⁴ /μL	467	465	482	505
血色素量	Hb	13.5-17.6	g/dL	14.6	14.5	14.7	14.8
ヘマトクリット	Ht	39.8-51.8	%	44.7	43.8	46.1	47.8
MCV	MCV	83-102	fL	96	94	96	94
MCH	MCH	28.0-34.6	pg	31.3	31.2	30.5	29.3
MCHC	MCHC	31.6-36.6	%	32.7	33.1	31.6	31.3
血小板数	血小板	13.0-36.6	×10 ⁴ /μL	14.9	23	20.3	19.5
好塩基球	Ba	0.0-3.0	%	1	1.3	1.7	1.6
好酸球	Eo	0.0-10.0	%	4.5	1.8	0.9	2.3
好中球	Ne	35.0-73.0	%	47.4	48.7	58	57.8
リンパ球	Ly	20.0-51.0	%	42.6	37	35	32
単球	Mon	2.0-12.0	%	4.5	11.2	4.4	6.3
糖定性	糖	(-)		(-)		(-)	
蛋白定性	蛋白	(-)		(-)		(-)	
ウロビリノーゲン定性	ウロビリ	(+-)		(+-)		(+-)	
ビリルビン定性	ビリルビ	(-)		(-)		(-)	
比重	比重	1.005~1.030		1.018		1.02	
pH	pH	5.0~8.0		5.5		5.5	
ケトン体定性	ケトン体	(-)		(-)		(-)	
尿潜血反応	潜血	(-)		(-)		(-)	
赤血球	赤	4以下/HPF		1未満/HPF		1未満/HPF	
白血球	白	4以下/HPF		1未満/HPF		1未満/HPF	
扁平上皮	扁平			1未満/HPF		1未満/HPF	
尿酸結晶	尿結			(1+)			
尿路上皮	尿路					1未満/HPF	
蛋白定量	蛋白定量		mg/dL	6			
抗Tg抗体		28未満	IU/mL	10未満			
抗TPO抗体		16未満	IU/mL	10			
TSH		0.390-4.010	μIU/mL	3.109	5.019	2.793	2.546
F-T3		2.2-4.1	pg/mL	3.1			
F-T4		0.83-1.71	ng/dL	1.15	1.67	1.19	1.07