

			X-1/5/19	X-1/12/11	X/3/14	X/3/22
Na	138-145	mmol/l	140	141	138	139
K	3.6-4.8	mmol/l	4	3.9	3.7	4.2
Cl	101-108	mmol/l	105	105	101	100 L
Ca	8.8-10.1	mg/dL	9.1	9.2	8.7 L	
IP	2.7-4.6	mg/dL	3.3	3.7	2.6 L	
Mg	1.8-2.6	mg/dL	2.1		2	2.4
UA	2.6-5.5	mg/dL	4.6		2.8	3.5
BUN	8.0-20.0	mg/dL	11.1	12	13.2	9.7
CRE	0.46-0.79	mg/dL	0.48	0.51	0.52	0.59
TP	6.6-8.1	g/dL	7.4	7.7	7.5	7.1
ALB	4.1-5.1	g/dL	4.0 L	4.5	3.6 L	2.9 L
T-BIL	0.4-1.5	mg/dL	0.3 L	0.3 L	0.5	0.4
D-BIL	0.0-0.3	mg/dL	0		0.1	
AST	13-30	U/L	13	19	28	40 H
ALT	7.0-23.0	U/L	7	11	19	40 H
LD	124-222	U/L	143	153	159	194
ChE	201-421	U/L	337			
ALP	38-113	U/L	81	84	97	125 H
γ-GTP	9-32	U/L	18	14	23	78 H
CPK	41-153	U/L	29 L	46	40 L	
TC(T-CHO)	142-248	mg/dL	229			
CRP	0.00-0.14	mg/dL	0.16 H	0.03	10.30 H	16.46 H
IgA	93-393	mg/dL			271	
IgG	861-1747	mg/dL	1428	1555	1480	
IgM	50-269	mg/dL			116	
フェリチン	3.6-114	ng/ml			323	
RF定量	18以下		0	2		
HbA1c	4.6-6.2	%			5.8	
血球計算			-----	-----	-----	-----
WBC	3.3-8.6	$\times 10^3/\mu l$	6.4	8.6	9.6 H	12.5 H
Neut%	40.0-70.0	%	54	42.3	76.1 H	74.6 H
LYMPH%	18.0-59.0	%	38.5	50.3	15.7 L	20.3
MONO%	0.0-8.0	%	5.5	4	7.1	3.9
EO%	0.0-6.0	%	1.7	2.9	0.9	1
BASO%	0.0-2.0	%	0.3	0.5	0.2	0.2
総好酸球数	70-440	/mm ³	109	249	86	125
総好中球数	1000以上	/mm ³	3456	3638	7306	9325
総リンパ球数		/mm ³	2464	4326	1507	2538
総単球数		/mm ³	352	344	682	488
総塩基球数		/mm ³	19	43	19	25

RBC	3.86-4.92	$\times 10^6/\mu\text{L}$	3.82 L	4	3.75 L	3.57 L
Hb	11.6-14.8	g/dL	11.7	12	11.0 L	10.3 L
Ht	35.1-44.4	%	35.0 L	36.5	33.2 L	32.0 L
MCV	83.6-98.2	fL	91.6	91.3	88.5	89.6
MCH	27.5-33.2	pg	30.6	30	29.3	28.9
MCHC	31.7-35.3	g/dL	33.4	32.9	33.1	32.2
PLT	158-348	$\times 10^3/\mu\text{L}$	226	185	207	390 H
RDW-CV	11.5-13.8	%	13.4	12.9	12.3	12.4
PT 秒	10.5-13.5	秒			13.3	
PT %	70-130	%			70	
PT INR	0.85-1.15				1.28 H	
APTT	25.0-40.0	秒			47.3 H	
赤沈			-----	-----	-----	-----
赤沈 30分	2.0-7.0	mm	34 H			131 H
赤沈 60分	3.0-15.0	mm	69 H			147 H
赤沈 120分		mm	83			154
尿一般検査			-----	-----	-----	-----
採取条件					補液なし	補液なし
色調			YELLOW		ORANGE	YELLOW
混濁			-		-	-
PH	5.0-8.0		6.5		6	7
尿比重	1.002-1.030		1.016		1.026	1.004
蛋白定性	(-)		-		+	-
尿糖定性	(-)		-		-	-
ウレターゼ	(++)		+-		+	+-
ビリルビン	(-)		-		-	-
ケトン体	(-)		-		-	-
潜血反応	(-)		-		+	-
白血球定性	(-)		-		+	-
尿沈渣			-----	-----	-----	-----
赤血球			<1/HPF		10-19/HPF	<1/HPF
白血球			<1/HPF		1-4/HPF	<1/HPF
扁平上皮			1-4/HPF		1-4/HPF	<1/HPF
移行上皮					<1/HPF	<1/HPF
尿細管上皮					<1/HPF	<1/HPF
異常円柱			(-)		(-)	(-)
細菌			(-)		(-)	(-)
尿蛋白定量		mg/dL				21.8
U蛋白/UCre		mg/dL				0.3
尿糖定量		mg/dL				11
尿中アルブミン		mg/L				52.5

尿ALB_CR換	10.0以下	mg/gCRE				84.3 H
尿Na		mEq/L				101
尿Cl		mEq/L				102
尿K		mEq/L				28.4
尿Ca		mg/dL				4.9
尿IP		mg/dL				23
尿Mg		mg/dL				4.5
尿BUN		mg/dL				422.9
尿CRE		mg/dL				62.3
尿UA		mg/dL				30.6