

クレアチニン(Cre): 酵素法(mg/dL)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0ヶ月～2ヶ月	設定値無し			
3ヶ月～5ヶ月	0.14	0.26	0.14	0.26
6ヶ月～8ヶ月	0.14	0.31	0.14	0.31
9ヶ月～11ヶ月	0.14	0.34	0.14	0.34
1歳	0.16	0.32	0.16	0.32
2歳	0.17	0.37	0.17	0.37
3歳	0.21	0.37	0.21	0.37
4歳	0.20	0.40	0.20	0.40
5歳	0.25	0.45	0.25	0.45
6歳	0.25	0.48	0.25	0.48
7歳	0.28	0.49	0.28	0.49
8歳	0.29	0.53	0.29	0.53
9歳	0.34	0.51	0.34	0.51
10歳	0.30	0.57	0.30	0.57
11歳	0.35	0.58	0.35	0.58
12歳	0.40	0.61	0.40	0.66
13歳	0.42	0.80	0.41	0.69
14歳	0.54	0.96	0.46	0.71
15歳	0.48	0.93	0.47	0.72
16歳	0.62	0.96	0.51	0.74

アルカリフォスファターゼ(ALP IFCC): IFCC標準化対応法(U/L)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0ヶ月	185.5	563.5	185.5	563.5
1ヶ月～2ヶ月	178.5	567	178.5	567
3ヶ月～5ヶ月	168	567	168	567
6ヶ月～1歳未満	147	553	147	553
1歳	138.25	468.65	138.25	451.15
2歳	143.5	437.5	143.5	402.5
3歳～5歳	147	420	147	395.5
6歳～11歳	154	430.5	161	437.5
12歳～14歳	159.25	525	105	483
15歳～18歳	94.5	420	54.25	315

γグルタミルトランスフェラーゼ(γGT): JSCC標準化対応法(U/L) 無機リン(iP): 酵素法(mg/dL)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0ヶ月	50	350	50	350
1ヶ月～2ヶ月	30	250	30	250
3ヶ月～5ヶ月	15	150	15	150
6ヶ月～1歳未満	8	90	8	90
1歳	6	45	6	45
2歳	6	34	6	34
3歳～5歳	6	20	6	20
6歳～11歳	7	20	7	20
12歳～14歳	8	37	8	34
15歳～18歳	9	48	9	41

クレアチンキナーゼ(CK): JSCC標準化対応法(U/L)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0ヶ月	44	310	44	310
1ヶ月～2ヶ月	44	315	44	315
3ヶ月～5ヶ月	43	321	43	321
6ヶ月～1歳未満	42	321	42	321
1歳	39	299	39	295
2歳	43	293	43	290
3歳～5歳	43	270	43	270
6歳～11歳	46	230	46	230
12歳～14歳	51	270	45	210
15歳～18歳	50	275	41	180

総蛋白(TP): ビウレット法(g/dL)

年齢	男女	
	下限値	上限値
0ヶ月	4.7	6.4
1ヶ月～2ヶ月	4.9	6.6
3ヶ月～5ヶ月	5.1	6.8
6ヶ月～1歳未満	5.3	7.2
1歳	5.7	7.5
2歳	5.9	7.7
3歳～5歳	6.0	7.7
6歳～11歳	6.2	7.7
12歳～14歳	6.3	7.8
15歳～18歳	6.3	7.8

尿素窒素(UN): 酵素法(mg/dL)

年齢	男女	
	下限値	上限値
0ヶ月	3.7	15.5
1ヶ月～2ヶ月	2.8	14.5
3ヶ月～5ヶ月	2.2	14.1
6ヶ月～1歳未満	2.3	15.0
1歳	3.7	18.6
2歳	4.5	19.0
3歳～5歳	5.5	19.3
6歳～11歳	6.6	19.6
12歳～14歳	6.8	19.2
15歳～18歳	6.8	18.8

カルシウム(Ca): アルセナゾIII法(mg/dL)

年齢	男女	
	下限値	上限値
0ヶ月	9.0	11.0
1ヶ月～2ヶ月	9.0	11.0
3ヶ月～5ヶ月	9.0	11.0
6ヶ月～1歳未満	9.0	11.0
1歳	8.8	10.6
2歳	8.8	10.5
3歳～5歳	8.8	10.3
6歳～11歳	8.7	10.2
12歳～14歳	8.7	10.1
15歳～18歳	8.7	10.0

ナトリウム(Na): イオン選択電極希釈法(mmol/L)

年齢	男女	
	下限値	上限値
0ヶ月	135	143
1ヶ月～2ヶ月	135	143
3ヶ月～5ヶ月	135	143
6ヶ月～1歳未満	135	143
1歳	135	143
2歳	135	143
3歳～5歳	136	144
6歳～11歳	137	144
12歳～14歳	138	144
15歳～18歳	138	144

カリウム(K): イオン選択電極希釈法(mmol/L)

年齢	男女	
	下限値	上限値
0ヶ月	4.1	6.0
1ヶ月～2ヶ月	4.2	5.9
3ヶ月～5ヶ月	4.1	5.6
6ヶ月～1歳未満	4.0	5.4
1歳	3.6	5.1
2歳	3.6	4.9
3歳～5歳	3.6	4.8
6歳～11歳	3.6	4.7
12歳～14歳	3.6	4.7
15歳～18歳	3.7	4.7

クロール(Cl): イオン選択電極希釈法(mmol/L)

年齢	男女	
	下限値	上限値
0ヶ月	101	111
1ヶ月～2ヶ月	101	111
3ヶ月～5ヶ月	101	111
6ヶ月～1歳未満	101	110
1歳	101	110
2歳	101	110
3歳～5歳	101	110
6歳～11歳	101	110
12歳～14歳	102	109
15歳～18歳	102	109

乳酸脱水素酵素(LD IFCC): IFCC標準化対応法(U/L)

年齢	男女	
	下限値	上限値
0ヶ月	198	404
1ヶ月～2ヶ月	201	405
3ヶ月～5ヶ月	205	418
6ヶ月～1歳未満	211	428
1歳	202	437
2歳	195	400
3歳～5歳	190	365
6歳～11歳	175	320
12歳～14歳	145	270
15歳～18歳	130	250

コリンエステラーゼ(CHE): JSCC標準化対応法(U/L)

年齢	男女	
	下限値	上限値
0ヶ月	200	442
1ヶ月～2ヶ月	205	457
3ヶ月～5ヶ月	219	460
6ヶ月～1歳未満	230	468
1歳	250	485
2歳	250	490
3歳～5歳	250	485
6歳～11歳	250	480
12歳～14歳	235	460
15歳～18歳	220	445

IgG:免疫比濁法(mg/dL)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0~1ヶ月	400	1,030	400	1,030
2ヶ月	290	960	290	960
3ヶ月	290	960	290	960
4ヶ月	300	960	300	960
5ヶ月	290	960	290	960
6ヶ月	290	950	290	950
7ヶ月	300	960	300	960
8ヶ月	340	1,000	340	1,000
9ヶ月	360	1,010	360	1,010
10ヶ月	380	1,020	380	1,020
11ヶ月	380	1,020	380	1,020
1歳	460	1,220	470	1,210
2歳	500	1,280	500	1,280
3歳	530	1,340	540	1,340
4歳	560	1,390	570	1,400
5歳	600	1,450	610	1,470
6歳	630	1,490	650	1,530
7歳	660	1,540	680	1,580
8歳	690	1,570	710	1,620
9歳	700	1,600	730	1,650
10歳	720	1,620	760	1,690
11歳	740	1,640	780	1,730
12歳	750	1,660	790	1,740
13歳	760	1,670	800	1,760
14歳	760	1,680	810	1,780
15歳	770	1,690	820	1,800
16歳	780	1,700	830	1,810
17歳	780	1,710	840	1,830
18歳	790	1,720	860	1,850

IgA:免疫比濁法(mg/dL)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0~1ヶ月	-	24	-	24
2ヶ月	-	28	-	28
3ヶ月	-	33	-	33
4ヶ月	6	39	6	39
5ヶ月	7	44	7	44
6ヶ月	8	50	8	50
7ヶ月	9	55	9	55
8ヶ月	10	56	10	56
9ヶ月	10	56	10	56
10ヶ月	10	58	10	58
11ヶ月	10	59	10	59
1歳	16	128	14	98
2歳	20	149	18	123
3歳	25	174	22	150
4歳	31	202	27	177
5歳	39	233	33	208
6歳	45	258	38	238
7歳	51	279	45	273
8歳	56	298	50	301
9歳	60	313	52	315
10歳	66	332	56	336
11歳	69	343	60	354
12歳	71	352	63	373
13歳	75	366	67	390
14歳	77	371	69	405
15歳	78	376	75	433
16歳	79	381	80	461
17歳	81	386	85	490
18歳	82	390	92	525

IgM:免疫比濁法(mg/dL)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0~1ヶ月	21	96	21	96
2ヶ月	26	112	26	112
3ヶ月	30	127	30	127
4ヶ月	36	146	36	146
5ヶ月	41	161	41	161
6ヶ月	46	176	46	176
7ヶ月	51	188	51	188
8ヶ月	53	195	53	195
9ヶ月	55	200	55	200
10ヶ月	56	204	56	204
11ヶ月	58	209	58	209
1歳	57	260	81	314
2歳	60	270	84	323
3歳	63	279	86	332
4歳	66	288	89	341
5歳	69	298	90	346
6歳	72	305	92	353
7歳	73	310	96	364
8歳	74	313	97	370
9歳	74	312	97	370
10歳	74	311	99	375
11歳	73	310	100	381
12歳	72	306	100	380
13歳	70	301	100	378
14歳	69	296	100	379
15歳	67	291	99	375
16歳	65	285	97	370
17歳	63	279	96	365
18歳	61	274	95	362

シスタチンC(CysC):(mg/L)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0ヶ月	設定値なし			
1ヶ月	設定値なし			
2ヶ月	設定値なし			
3ヶ月	設定値なし			
4ヶ月	0.88	1.26	0.88	1.26
5ヶ月	設定値なし			
6ヶ月	設定値なし			
7ヶ月	設定値なし			
8ヶ月	0.72	1.25	0.72	1.25
9ヶ月	設定値なし			
10ヶ月	設定値なし			
11ヶ月	設定値なし			
1歳~1歳5か月	0.72	1.14	0.72	1.14
1歳6か月~1歳11か月	0.71	1.04	0.71	1.04
2~11歳	0.61	0.95	0.61	0.95
12歳~14歳	0.71	1.04	0.61	0.91
15歳~16歳	0.53	0.92	0.46	0.85

β2ミクログロブリン(β2m):(mg/L)

年齢	男女	
	下限値	上限値
0ヶ月	設定値無し	
1ヶ月	設定値無し	
2ヶ月	設定値無し	
3ヶ月	設定値無し	
4ヶ月	1.5	3.2
5ヶ月	設定値無し	
6ヶ月	設定値無し	
7ヶ月	1.4	2.6
8ヶ月	設定値無し	
9ヶ月	設定値無し	
10ヶ月	1.3	3.3
11ヶ月	設定値無し	
1歳	1.4	3.1
2歳	1.0	2.5
3歳	1.0	2.3
4歳	1.1	2.5
5歳	1.1	2.3
6歳	1.1	2.3
7歳	1.0	2.1
8歳	1.0	2.5
9歳	1.0	2.1
10歳	0.9	1.9
11歳	1.0	2.3
12歳	1.0	1.8
13歳	1.0	1.8
14歳	0.9	2.0
15歳	0.8	1.8
16歳	0.8	1.8

TSH:μIU/mL

年齢	男女	
	15歳未満	15歳以上
設定なし	0.50	5.00

FT3:pg/mL

年齢	男女		
	15歳未満	15歳以上	
2.77	5.10	2.30	4.00

白血球数(WBC) : ( $\times 10^3/\mu\text{L}$ )

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0ヶ月	4.8	18.5	4.8	18.5
1ヶ月~2ヶ月	4.7	18.6	4.7	18.6
3ヶ月~5ヶ月	4.6	18.9	4.6	18.9
6ヶ月~1歳未満	4.4	19.1	4.4	19.1
1歳	4.3	19.6	4.3	19.1
2歳	4.2	19.5	4.2	18.8
3歳~5歳	4.2	19.0	4.2	18.3
6歳~11歳	4.1	16.3	4.1	15.0
12歳~14歳	4.0	10.7	3.8	10.1
15歳~18歳	3.9	9.8	3.8	9.4

ヘマトクリット(Hct) : (%)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0ヶ月	25.5	39.0	25.5	39.0
1ヶ月~2ヶ月	26.6	40.0	26.6	40.0
3ヶ月~5ヶ月	28.5	41.1	28.5	41.1
6ヶ月~1歳未満	30.0	41.6	30.0	41.6
1歳	32.0	42.4	31.7	42.4
2歳	33.0	43.0	32.5	43.0
3歳~5歳	33.5	43.0	33.0	43.0
6歳~11歳	34.8	43.0	34.5	43.0
12歳~14歳	35.8	45.0	35.0	43.0
15歳~18歳	36.4	48.0	35.0	43.6

平均赤血球ヘモグロビン比(MCHC) : (%)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0ヶ月	32.2	36.4	32.2	36.4
1ヶ月~2ヶ月	32.0	36.3	32.0	36.3
3ヶ月~5ヶ月	31.8	35.9	31.8	35.9
6ヶ月~1歳未満	31.6	35.6	31.6	35.6
1歳	31.6	35.7	31.5	35.6
2歳	31.8	35.8	31.6	35.8
3歳~5歳	32.0	36.0	32.0	35.9
6歳~11歳	32.5	36.0	32.5	36.0
12歳~14歳	32.6	36.0	32.5	36.0
15歳~18歳	32.4	36.0	32.4	35.8

赤血球数(RBC) : ( $\times 10^6/\mu\text{L}$ )

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0ヶ月	2.90	4.10	2.90	4.10
1ヶ月~2ヶ月	2.98	4.40	2.98	4.40
3ヶ月~5ヶ月	3.40	5.00	3.40	5.00
6ヶ月~1歳未満	3.80	5.23	3.80	5.23
1歳	3.93	5.38	3.93	5.38
2歳	4.00	5.40	4.00	5.35
3歳~5歳	4.05	5.35	4.05	5.30
6歳~11歳	4.10	5.29	4.10	5.20
12歳~14歳	4.15	5.40	4.07	5.10
15歳~18歳	4.25	5.60	4.00	5.10

平均赤血球容積(MCV) : (fL)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0ヶ月	88.8	104.0	88.8	104.0
1ヶ月~2ヶ月	81.5	96.0	81.5	96.0
3ヶ月~5ヶ月	74.0	89.0	74.0	89.0
6ヶ月~1歳未満	72.2	87.2	72.2	87.2
1歳	71.3	86.9	71.3	87.4
2歳	71.5	86.0	71.5	87.0
3歳~5歳	73.0	86.0	73.0	87.0
6歳~11歳	75.5	87.0	75.5	88.0
12歳~14歳	78.0	92.0	78.0	93.0
15歳~18歳	79.5	94.5	79.5	96.5

血小板数(Plt) : ( $\times 10^4/\mu\text{L}$ )

年齢	男女	
	下限値	上限値
0ヶ月	28.0	91.0
1ヶ月~2ヶ月	27.0	88.0
3ヶ月~5ヶ月	25.0	82.0
6ヶ月~1歳未満	22.0	76.0
1歳	16.8	65.0
2歳	18.0	62.0
3歳~5歳	18.0	58.0
6歳~11歳	18.0	51.0
12歳~14歳	18.0	44.0
15歳~18歳	17.0	41.0

ヘモグロビン(Hb) : (g/dL)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0ヶ月	8.7	13.5	8.7	13.5
1ヶ月~2ヶ月	9.0	13.5	9.0	13.5
3ヶ月~5ヶ月	9.5	13.7	9.5	13.7
6ヶ月~1歳未満	10.0	14.2	10.0	14.2
1歳	10.5	14.1	10.7	14.1
2歳	10.7	14.2	10.9	14.2
3歳~5歳	11.0	14.2	11.1	14.2
6歳~11歳	11.5	14.4	11.5	14.4
12歳~14歳	12.2	15.7	11.9	14.9
15歳~18歳	12.6	16.5	11.8	14.9

平均赤血球ヘモグロビン濃度(MCH) : (pg)

年齢	男		女	
	下限値	上限値	下限値	上限値
0ヶ月	30.5	34.2	30.5	34.2
1ヶ月~2ヶ月	27.0	32.5	27.0	32.5
3ヶ月~5ヶ月	24.0	30.0	24.0	30.0
6ヶ月~1歳未満	23.3	29.5	23.3	29.5
1歳	23.0	30.0	23.0	30.0
2歳	23.5	30.0	24.0	30.0
3歳~5歳	24.0	30.0	24.7	30.0
6歳~11歳	25.3	30.0	25.7	30.5
12歳~14歳	26.1	31.5	26.0	32.3
15歳~18歳	26.8	32.3	26.0	33.0