

トラ CBC

項目	単位	トラジロウ	ホワイトティ	ネコ参考	トラ参考
白血球数	/ μ l	9188.888889	8180	5500~19500	11600
赤血球数	$\times 10000$ / μ l	773.2777778	755.2	500~1000	667
血色素量	g/dl	15.93888889	14.05	8~15	12.9
ヘマトクリット	%	40.58333333	39.17	24~45	38.9
MCV	fl	51.73888889	51.88	39~55	58.8
MCH	pg	18.66111111	18.63	12.5~17.5	19.7
MCHC	%	36.12222222	35.91	30~36	33.4
血小板	$\times 10000$ / μ l	26.58333333	24.9	30~80	26.6



トラ 生化学①

項目	単位	トラジロウ	ホワイティ	ネコ	トラ参考
血漿蛋白	g/dl	7.71333333	8.27	5.4～7.8	7.1
アルブミン		3.60625	3.42	2.1～3.3	3.7
総ビリルビン	mg/dL	0.17142857	0.26	0.15～0.5	0.2
アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ	U/L	34.4	27.7	26～43	29
γ-グルタミルトランスフェラーゼ (GGT)	U/L	6.07142857	2.9	1.3～5.1	3
アラニンアミノトランスフェラーゼ	U/L	69	86.4	6～83	63
アルカリフォスファターゼ	U/L	42.2857143	51.6	25～93	40
乳酸脱水素酵素	U/L	114.333333	74.2	63～273	243
クレアチンホスホキナーゼ	U/L	112.333333	167.1	7.2～ 28.2	306
アミラーゼ	U/L	2215.07143	2323.6		



トラ 生化学②

血糖	mg/dl	85.3333333	92.8	73～134	135
総コレステロール	mg/dl	397.7333333	349	95～130	233
中性脂肪	mg/dl	78.1333333	72.8	10～114	40
尿素窒素	mg/dl	54.3	49.11	20～30	27
アンモニア	mg/dl	101	138.3333333	53±25	
クレアチニン	mg/dL	2.34666667	2.03	0.8～1.8	2.7
ナトリウム	mmol/L	145.266667	142.2	147～156	150
カリウム	mmol/L	3.99333333	3.57	4～4.5	4.2
クロール	mmol/L	112.466667	109.5	117～123	119
カルシウム	mg/dl	11.7066667	11.45	6.2～10.2	10.1
リン	mg/dl	5.84666667	5.5	4.5～8.1	5.8
マグネシウム	mg/dL	2.11538462	2.27	2.2	

