



	試料番号																目標値		
																	下限値	中央値	上限値
ヘモグロビン	4	7.8	7.9	7.9	8.1	8.1	8.0	7.8		7.7	8.0	7.9	8.1	7.7	8.1	8.1	7.64	7.94	8.24
赤血球数	4	337	342	344	348	344	342	343		328	338	346	342	330	350	341	328.73	341.1	353.41
ヘマトクリット	4	26.5	27.1	26.8	26.8	26.9	26.8	26.3		26.0	25.7	26.3	26.6	26.0	27.1	27.1	25.67	26.57	27.48
白血球数	4	38	39	37.8	39	39	37	35		36	35	41	38	36	40	39	34.15	37.8	41.51
血小板	4	39.9	43.1	41.1	42.2	41.2	42.2	40.8		39.3	37.7	40.7	41.1	41.5	40.4	40.2	38.14	40.81	43.49
網状赤血球	4	1.4	1.2	0.96	1.7		1.0	12.0		1.4	1.7	1.4				1.8	(4.28)	2.46	9.19
好中球桿状核球	4	0.5	1.0	49.0	1.0	2.5	2.0	50.7		4.0	0.5	49.9	2.0	50.3	3.0	2.0	(29.57)	15.60	60.77
好中球分節核球	4	48.0	46.5		49.0	51.0	53.0		51.0	49.0	47.0		49.0		48.0	45.15	49.15	53.15	
リンパ球	4	36.0	34.5	36.1	34.0	31.0	30.0	35.4		30.0	36.0	34.8	34.0	34.1	34.0	33.0	29.61	33.78	37.95
単球	4	4.5	8.5	5.4	5.0	6.0	5.0	3.6		3.0	5.5	5.1	5.0	5.4	4.0	7.0	2.47	5.21	7.95
好酸球	4	9.0	7.5	8.4	9.0	8.0	9.0	7.5		10.0	8.0	8.8	9.0	8.5	9.0	8.0	7.16	8.55	9.94
好塩基球	4	2.0	2.0	1.1	2.0	1.5	1.0	2.8		2.0	1.0	1.7	3.0	1.7	1.0	2.0	0.51	1.77	3.03
HbA1c	4	5.7	6.2	6.1	6.5	6.4	5.8	5.4		6.1	5.5	5.7		6.1		6.6	5.23	6.01	6.79
	5	5.9	6.0	5.4	6.1	6.1	6.0	5.5		5.5	5.8	5.8		5.5			5.25	5.78	6.31
	6	11.2	11.8	10.4	11.5	12.0	11.5	10.7		10.6	10.9	11.1		10.5			10.03	11.11	12.19

	試料番号																目標値		
																	下限値	中央値	上限値
定性 糖	7	3+	3+	(2+)	(3+)	3+	3+	3+	3+	3+	(3+)	3+	2+	2+	3+				
	8	-	-	(-)	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	-	-	-				
定性 蛋白	7	-	-	(-)	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	-	-	-				
	8	3+	3+	(2+)	(2+)	3+	3+	3+	3+	3+	(3+)	2+	2+	2+	3+				
定性 潜血	7	-	-	(-)	(-)	-	-	-	-	-	(-)	-	-	-	-				
	8	2+	2+	(3+)	(2+)	2+	2+	2+	2+	3+	(3+)	2+	2+	3+	2+				
定量 糖	7	368	374	367	368.0	354	362	364.7		365	360	369			363		354.43	365.0	375.52
	8	1	0	2	1.0	1	0	0.7		0	0	1			0		(0.72)	0.6	1.94
定量 蛋白	7	2	1	4	1.0	0	0	2.2		0.6	2.4	1			3		(0.97)	1.6	4.10
	8	251	250	261	185.0	255	259	256.8		269.4	255.8	250			256		205.43	249.9	294.38