

Analyse		Résultat	Unité	Valeurs de référence
<b>EXAMENS DES URINES</b>				
.Iode	-	67	µg/L	100 - 199
.Iode		201	µg/24h	170 - 280
normes OMS extrapolées				
Volume urinaire 24 h.	+	3000	mL/24h	600 - 2500
.Créatinine		67	mg/dL	
.Créatinine		2.01	g/24h	1.0 - 2.2
.Sodium		150.0	mEq/24h	100 - 220
.Potassium	+	147.0	mEq/24h	35 - 128
.Calcium		9.2	mg/dL	
.Calcium		276.0	mg/24H	140 - 280
.Magnésium		5.7	mg/dL	
.Magnésium	+	171.0	mg/24h	60 - 120
.Phosphore	+	1.0	g/24h	0.4 - 0.8
<b>ENDOCRINOLOGIE URINES</b>				
.T3		0.35	µg/L	
.T3		1610	pmol/24h	800 - 2500
.T4		0.48	µg/L	
.T4		1850	pmol/24h	550 - 3160
.Cortisol		42.0	µg/24h	10 - 100
Chromato 17-cétostéroïdes				
. Androstérone		4.32	mg/24h	2.10 - 6.30
. Etiocholanolone	+	5.97	mg/24h	1.90 - 5.70
. DHEA		0.24	mg/24h	0.05 - 1.40
. 11-Cétoandrostérone		0.66	mg/24h	0.05 - 0.80
. 11-Céto-étiocholanolone	+	2.07	mg/24h	0.05 - 1.00
. 11-OH-androstérone		1.50	mg/24h	1.20 - 2.60
. 11-OH-étiocholanolone		0.75	mg/24h	0.05 - 2.10
. Total 17-Cétostéroïdes:		15.48	mg/24h	6.50 - 17.90
.Pregnandiol	+	6.00	mg/24h	0.40 - 1.20
.Pregnantriol	+	1.41	mg/24h	0.40 - 1.40
Chromato 17-OH-stéroïdes				
. Tétrahydrodéoxycortisol		2.10	mg/24h	0.05 - 2.30
. Tétrahydrocortisone		3.90	mg/24h	2.40 - 5.20
. Tétrahydrocortisol		2.91	mg/24h	1.50 - 3.30
. Allo-tétrahydrocortisol		1.98	mg/24h	1.00 - 2.60
. Total 17-OH-stéroïdes:		10.92	mg/24h	6.10 - 11.70
.Aldostérone		14.1	µg/24h	5.0 - 20
Laboratoire d'Analyses Médicales Roman Pais Rue Seutin 11 1400 Nivelles Tel. 067/89.54.32 Fax. 067/89.54.54				