## MAUROVIC LOU- ANNE · 22 ans · Né(e) le 26/09/2002

Prescripteur : Dr BYHET MICHEL Prélèvement : 10/05/2025

Laboratoire: LABORATOIRE DE FECAMP

HEMATIES:	4970000 /mm3	
HÉMOGLOBINE :	<b>15.1</b> g/dL	(11.5 - 14.9)
HÉMATOCRITE :	46.1 %	(37 - 47)
VGM:	92.8 fL	(80 - 97)
тсмн:	30.4 pg	(27 - 32)
ссмн:	32.8 g/dL	(31 - 36.5)
LEUCOCYTES:	7.66 G/L	(4 - 10)
NEUTROPHILES % :	61.5 %	
NEUTROPHILES:	4711 /mm3	(1750 - 7500)
EOSINOPHILES % :	1.4 %	
EOSINOPHILES :	107 /mm3	(50 - 600)
BASOPHILES % :	0.3 %	
BASOPHILES :	23 /mm3	(< 100)
LYMPHOCYTES % :	29.9 %	
LYMPHOCYTES :	2290 /mm3	(1370 - 3950)
MONOCYTES % :	6.9 %	
MONOCYTES:	529 /mm3	(200 - 1000)
PLAQUETTES:	272000 /mm3	(150000 - 400000)
IDENTITÉ CONTROLÉE :	oui (CNI,Permis, Passeport)	
ABO_RH:	A +	
ABO-RH1 :	A RhD positif	
PHÉNOTYPE RHÉSUS :	D+ C+ E+ c+ e+ Kell-	
RH:	1	
BILIRUBINE TOTALE :	9.3 mg/l	(1 - 12)
TRANSAMINASE TGO (ASAT) :	14 U/L	(5 - 35)
TRANSAMINASE TGP (ALAT) :	11 U/L	(5 - 35)
SCORE DE FIBROSE - FIB-4 :	0.34 (< 1.3)	

Score inférieur à 1.30 : absence de fibrose sévère (VPN 90%) Score supérieur à 2.67 : score de fibrose hépatique significatif (VPP>65%) Les résultats de ce score ne doivent pas être pris en compte si il existe une cause connue de cytolyse hépatique ou de thrombopénie

PHOSPHATASES ALCALINES: 50 U/L (35 - 105)

GAMMA-GLUTAMYL-TRANSFERASE (GGT): 15 U/L (5 - 40)

GLYCOSURIE SUR ÉCHANTILLON : 0.09 g/l

(< 0.08)

Du fait de la consommation du glucose par la flore bactérienne, la glucosurie est sous-estimée de 40% en cas de retard analytique par tranche de 24h.

PROTEINURIE SUR ÉCHANTILLON : 0.06 g/l (< 0.15)

RECHERCHE DE SANG DANS LES URINES : Absence