

ACE (Ag carcino-embryonnaire)		●●
Acide urique	🕒	●●●
Acide valproïque (Dépakine®)	🕒 avant prise ⓘ	●●
ACTH	🕒 ❄️ 🚫 🦋	●
AFP (Alpha foeto-protéine)		●●
Agglutinines froides	<b>PRELEVER AU LABO</b>	
Albumine		●●●
Alcoolémie (éthanol) Pas d'alcool pour désinfecter		●●●●
Aldolase	🕒	●●
Aldostérone	🕒 ❄️ 🚫 🦋	●
Alpha-1 anti trypsine		●●
Aluminium	<b>TUBE SPECIAL</b>	
Amikacine		●●
Ammoniémie (NH4 <sup>+</sup> )	🕒 ❄️ 🚫	●
Amylase		●●●
Androstènedione (Delta-4)		●●
Angioconvertase (ECA)		●●
Angiotensine	🚫 🦋	●
Anti-ADN natif (Anticorps)		●●
Anti-Ag nucléaires solubles: SSa, SSb, Sm, RNP, Scl70 (Ac)		●●
Anti-cardiolipine, Béta-2 GP1 (Anticorps)		●●
Anti-CCP (peptides citrullinés) (Anticorps)		●●
Anti-nucléaires (Anticorps)		●●
Anti-récepteur TSH (Anticorps)		●●
Anti-streptodornases (ASD), lysines O (ASLO)		●●
Anti-thyroidiens (TPO, TG) (Anticorps)		●●
Anti-transglutaminase (IgA) (Anticorps)		●●
Anticoagulants circulants		●x2
Antithrombine III	🚫	●
Apixaban (Eliquis)		●
Béta 2 microglobuline		●●●
Bicarbonates (HCO <sup>3-</sup> )		●●●
Bilirubine Totale, Directe		●●●
BNP (prélever 1 tube spécifique pour cette analyse)		●
C3, C4 (complément)		●●
CA 125, CA 15-3, CA 19-9 (Antigène)		●●
Calcitonine	🚫 🦋	●●
Calcium	🕒 🚫	●●●
Calcium ionisé	€ 🕒 🚫 🚫	●
Carbamazépine (Tégréto®)	🕒 avant prise ⓘ	●●
Carboxyhémoglobine		●
Caryotype	📄 <b>PRELEVER AU LABO</b>	

Catécholamines	🕒	●
CD4, CD8 (Lymphocytes)		●
CD19, CD20, CD16, CD56 (Lymphocytes) €		●
CDT (Transferrine désialylée)	🕒 🚫	●●
CH50 (Complément total)		●●
Chaines légères libres ou liées	€	●●
Chlamydia trachomatis ou pneumoniae (sérologie)		●●
Cholesterol (total, HDL, LDL)	🕒 🚫	●●●
Chromogranine A		●●
Ciclosporine	🕒 avant prise ⓘ	●
CMV (sérologie)		●●
Coefficient saturation transferrine	🕒 🚫	●●●
Coombs direct ou indirect (RAI)	🦋	●
Cortisol	🕒 entre 7 h et 9 h	●●●
Covid-19 (Sars-Cov-2) (sérologie)		●●
CPK (CK)	🕒	●●●
Créatinine	🕒 🕒 🕒	●●●
CRP		●●●
Cryoglobuline, cryofibrinogène	<b>PRELEVER AU LABO</b>	
CTX, crosslaps	🕒 avant 9 h 🚫 🚫	●
Cuivre		●
CYFRA 21		●●
D-Dimères		●
DHEA, DHEA-S (SDHA)		●●
Digoxine	🕒 avant prise ⓘ	●●
DPNI	📄 🦋 <b>TUBE SPECIAL</b>	
Drogues : cannabis, opiacés, cocaïne...		●
EBV (MNI) (sérologie)		●●
Electrophorèse de l'hémoglobine		●
Electrophorèse des protéines	🕒 🚫	●●
Estradiol (17-béta E2)	🕒 🚫	●●●
Everolimus	🕒 avant prise ⓘ	●
Facteur rhumatoïde (FR)	🕒 🕒	●●
Facteurs de coagulation : v, VII, VIII, IX, X, XI, XII 🚫 🚫		●
Fer (Sidéremie)	🕒 avant 12 h 🚫	●●●
Ferritine		●●●
Fibrinogène		●
Fibromètres, Fibrotest, Fibromax...	€	●+●+●+●
Folates érythrocytaires (Vitamine B9)		●
Folates sériques (Vitamine B9)		●●●
FSH	🕒 🚫	●●●
Gastrine	🕒 🚫 🚫 🦋	●●

Gaz du sang artériel	🚫 <b>SERINGUE HEP.</b>	
GGT		●●●
Gentamicine	🕒 ⓘ	●●●
Glycémie	🕒 🚫	●
Glycémie post-prandiale	🕒 2 h après repas	●
Groupe sanguin, phénotype	🦋	●
Haptoglobine		●●●
Hb A1c (hémoglobine glyquée)		●
HCG (béta)	🕒 🚫	●●
Hémoculture	Flacons Aéro et Anaéro disponibles sur demande au Labo	
Héparine BPM (anti-Xa) / HNF	🕒 3 h après inj. ⓘ 🚫	●
Hépatite A, B, C, D, E (sérologie)		●●
Hépatite B : charge virale (ADN VHB)	🚫	●x2
Hépatite C : charge virale, génotypage (ARN VHC)	🚫	●x2
Herpes (HSV) (Sérologie)	€	●●
HLA B27 (Antigène)	📄 €	●x2
Homocystéine	€	●●●
Hormone anti-mullérienne (AMH)		●●
Hormone de croissance (GH)		●●
IgA, IgG, IgM		●●●
IgE totales ou spécifiques		●●
IGF-1, IGF-BP3		●●
Immuno-fixation, immuno-électrophorèse		●●
Immunophénotypage		●x2
Inhibine B	🕒 🚫	●●
Insuline		●●
Ionogramme : Na, K, Cl		●
LDH	🕒	●●●
LH	🕒 🚫	●●●
Lipase		●●●
Lithium	🕒 avant prise ⓘ	●●
Lyme (Borréliose) (sérologie)		●●
Magnésium	🕒 🕒	●●●
Mononucléose (MNI) (sérologie)		●●
Mutations : C282Y, F V Leiden,	📄	●x2
Mutations : H63D, S65C, MTHFR	📄 €	●x2
Mycoplasma pneumoniae (sérologie)		●●
NF (Hémogramme)		●
NSE (Neuron specific enolase)	🚫	●●
NT-proBNP		●●●
Orosomucoïdes	🕒 🕒	●●●
Osmolarité		●+●

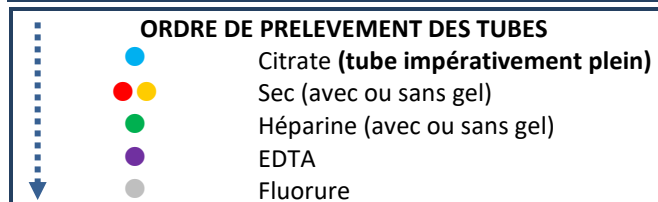


## AIDE MEMOIRE PRELEVEMENTS SANGUINS

Ostéocalcine	🕒 avant 10 h	🚫🌨️🦠🦋	●●
Paludisme (recherche)		🦠📄🦋	●
Parvovirus B 19 (sérologie)			●●
Parathormone (PTH)			●●
Peptide C		🦠	●●
Phadiatop			●●
Phénobarbital	🕒 avant prise	📄🦠	●●
Phosphatases alcali1nes (PAL)		🚫	●●●
Phosphatases alcalines osseuses (PALO)			●●
Phosphore			●●●
Plaquettes			●
Plomb Surv. Saturnisme enfant et grossesse		📄	●
Préalbumine		🚫	●●●
Procalcitonine (PCT)			●●●
Progestérone		DDR	●●●
Prolactine	🕒 entre 8 h et 10 h	DDR	●●●
Protéine C, protéine S (coagulation)		🦠	●
Protides, protéines			●●●
PSA			●●
PSA libre		🦠	●●
PTH (Parathormone)			●●
Quantiféron (Infection tuberculeuse)		📄	●x2
RAI		🦋	●
Rénine	🕒	🦠🦋	●
Réserve alcaline			●●●
Résistance à la protéine C activée		🦠€	●
Réticulocytes			●
Rubéole (sérologie)			●●
Sélénium		€ SEC SANS GEL	
Sérotonine		🌨️🦠🦋	●
Sirolimus	🕒 avant prise	📄🦠	●
Syphilis (TPHA, VRDL) (sérologie)			●●
T3L (FT3), T4L (FT4)			●●●
Tacrolimus	🕒 avant prise	📄🦠	●
TCA		🦠	●
Testostérone totale, libre, biodisponible			●●
Théophylline	🕒 avant prise	📄🦠	●●
Thyroglobuline			●●
Toxoplasmose (sérologie)			●●
TP INR		📄	●
Transaminases (TGO, TGP)		🕒	●●●
Transferrine		🕒	●●●

Triglycérides		🚫	●●●
Trisomie 21 (Respecter les dates)		📄	●●
Trophatop			●●
Troponine			●●●
TSH			●●●
Urée			●●●
Vancomycine		🦠📄	●●
Varicelle Zona (VZV) (sérologie)		€	●●
VIH (sérologie)			●●
VIH : charge virale (ARN VIH)		🦠	●x2
Vitamine A1 (Rétinol) (A l'abri de la lumière)			●
Vitamine B1 (A l'abri de la lumière)		€🦠🌨️	●
Vitamine B2 (A l'abri de la lumière)		€🦠🌨️	●
Vitamine B3 (PP) (A l'abri de la lumière)		€🦠🌨️	●
Vitamine B6 (A l'abri de la lumière)		🦠🌨️	●
Vitamine B9 (Folates)			●●●
Vitamine B12			●●●
Vitamine C (A l'abri de la lumière)		€🦠🌨️	HEP. SANS GEL
Vitamine D (25 OH)			●●●
Vitamine D (1-25 OH)		🦠	●●
Vitamine E (A l'abri de la lumière)			●
Vitamine K1 (A l'abri de la lumière)		€🦠🌨️	HEP. SANS GEL
VS			●
Zinc		HEP. SANS GEL SEC SANS GEL	

- 🚫 Jeûne 12h
- 🕒 A distance d'un repas (min. 3 h)
- 🦋 Identité manuscrite complète : nom, prénom, nom JF, DDN
- € Examen non remboursé
- 🕒 Respecter horaire de prélèvement, repos, posture (cf. Aide-mémoire « conditions de prélèvement »)
- 📄 Noter médicament, heure de prise, posologie, pic, creux ...
- 📄 Joindre attestation de consultation ou consentement
- DDR Renseigner la date des dernières règles
- 🦠 Amener rapidement au laboratoire
- 🌨️ Transporter dans la glace
- 🦋 A réaliser de préférence au laboratoire



Liste non exhaustive - Autres : contacter le laboratoire

AVESNELLES	FOURMIES
10 Route de Haut-Lieu 59440 AVESNELLES Tel : 03.27.56.12.30	11 Rue de l'hôpital 59610 FOURMIES Tel : 03.27.60.55.55
du lundi au vendredi : 7h30 - 12h00 / 14h00 - 18h00 le samedi : 8h00 - 12h00	du lundi au vendredi : 7h30 - 12h30 / 14h00-18h00 le samedi : 8h00 - 13h00
MAUBEUGE PARC	MAUBEUGE CENTRE
Clinique du Parc Route d'Assevent 59600 MAUBEUGE Tel : 03.27.53.88.60	Immeuble Europe 48, Blvd de l'Europe 59600 MAUBEUGE Tel : 03.27.53.15.50
du lundi au vendredi : 7h30 - 12h30 / 14h00 - 17h00 le samedi : 7h30 - 12h00	du lundi au vendredi : 7h30 - 18h00 le samedi : 7h30 - 12h00
MAUBEUGE DOUZIES	HAUTMONT
23, Rue de Douzies 59600 MAUBEUGE Tel : 03.27.65.77.33	12, Boulevard de L'Ecluse 59330 HAUTMONT Tel : 03.27.63.84.67
du lundi au vendredi : 7h30 - 17h00 le samedi : 8h00 - 12h00	du lundi au vendredi : 7h30 - 12h00 / 14h00 - 17h00 le samedi : 8h00 - 12h00
JEUMONT	HIRSON
55, Rue Aldo Covi 59460 JEUMONT Tel : 03.27.39.64.83	8, Av du Maréchal Joffre 02500 HIRSON Tel : 03.23.58.86.86
du lundi au vendredi : 7h45 - 12h00 / 14h00 - 17h00 le samedi : 7h45 - 12h00	du lundi au vendredi : 7h30 - 13h00 / 14h00 - 17h00 le samedi : 8h00 - 12h00