

D – Valeurs normales, critiques (patients) et de référence (contrôles) en hémostase

VALEURS NORMALES ET CRITIQUES

TEST	VALEURS NORMALES	CRITIQUE*	LIMITE TECHNIQUE
TP	10.7 - 13.3 secondes	Voir RNI	>90.0 secondes
RNI	0.90 - 1.20 2.00 – 3.00 (intervalle thérapeutique)	≥ 5.00	>10.12
TTPA	21.0 – 29.0 secondes 45.0 – 65.0 secondes (intervalle thérapeutique)	≥ 100.0 secondes (sans anticoagulant) ≥ 150.0 secondes (avec anticoagulant)	>180.0 secondes
TT	16.0 – 19.0 secondes	-	>150.0 secondes
FIBRINOGENÈ	1.6 - 4.0 g/L	<1.0 g/L	<0.3 g/L et >9.0 g/L
D-DIMÈRES	< 500 µg/L	-	> 30 000 µg/L
PLAQUETTES	130-400 x 10 ⁹ /L	< 20 ou > 1000 x 10 ⁹ /L	> 3000 x 10 ⁹ /L

*Vérifier le caillot, reconstrôler et appeler MD

VALEURS DE RÉFÉRENCE POUR LES CONTRÔLES (Au bain)

TEST	CITROL 1 Lot : 564892 Exp : 2026-10-29	CITROL 2 Lot : 548540A Exp : 2026-09-10
TP		
TTPA		
TT	19,9 ± 3,6 secondes	17,6 ± 1,8 secondes

VALEURS DE RÉFÉRENCE POUR LES CONTRÔLES (CA-500 et BFT-II)

TEST	CITROL 1 Lot : 564892 Exp : 2026-10-29	CITROL 2 Lot : 548540A Exp : 2026-09-10
TP	11,6 ± 1,6 secondes	34,1 ± 5,0 secondes
TTPA	32,1 ± 6,3 secondes	55,4 ± 7,8 secondes
TT		