

Rapport ECG

Information de Base

Nom : v	Sexe : Masculin	Âge : 30
Heure D'enregistrement: 2026-05-20 14:29:43 -- 2026-05-21 14:32:19		Temps Total : 24h2m36s

Aperçu Du Rapport

Nombre Total de Battements Cardiaques (battements):	86553
Pourcentage de Flutter Auriculaire et de Fibrillation Auriculaire:	0
Fréquence Cardiaque Maximale:	99 bpm 07:11:43
Fréquence Cardiaque Minimale:	41 bpm 04:46:27
Fréquence Cardiaque Moyenne:	59 bpm

Rythme Supraventriculaire

Nombre Total de Battements Cardiaques Supraventriculaires:	46
Nombre de PAC:	28
Couplet de PAC:	6
Bigéminisme Supraventriculaire (paroxystique):	0
Trigémisme Supraventriculaire (paroxystique):	0
Tachycardie Supraventriculaire:	1
Durée Maximale de La Tachycardie Supraventriculaire(s):	2.00
Le Temps Le Plus Long de La Tachycardie Supraventriculaire :	12:30:52

Rythme Ventriculaire

Nombre Total de Battements Cardiaques Ventriculaires:	7
Nombre de PVC:	7
Couplet de PVC:	0
Bigéminisme Ventriculaire (paroxystique):	0
Trigémisme Ventriculaire (paroxystique):	0
Tachycardie Ventriculaire:	0
Durée Maximale de La Ttachycardie Ventriculaire (s):	0.00
Le Temps Le Plus Long de La Tachycardie Ventriculaire:	

HRV

SDNN: 169.82 ms	RMSSD: 29.91 ms	SDANN: 163.30 ms
SDSD: 23.50 ms	PNN50: 4.16 %	TINN: 100.54
LF: 284.03 ms ²	HF: 249.51 ms ²	VLF: 1240.55 ms ²
ASDNN: 45.56		

Conclusion Du Rapport ECG

Nom : v

Sexe : Masculin

Âge : 30

- 1.Rythme sinusal
- 2.PAC (Contraction supraventriculaire prématurée)
- 3.Couplet de PAC
- 4.Tachycardie supraventriculaire
- 5.PVC (contraction ventriculaire prématurée)

*1. En raison de la nature sporadique et transitoire des événements ECG, il est normal que chaque résultat de mesure soit différent. Il est recommandé d'augmenter la fréquence de surveillance et de capturer les incidents en temps voulu.

*2. Les résultats de cette analyse servent uniquement de référence pour la surveillance quotidienne de la santé cardiaque.

Ils ne peuvent pas remplacer les résultats du diagnostic médical et ne peuvent pas être utilisés pour le diagnostic et le traitement cliniques.

Statistiques Horaire Tableau Des Données ECG

Nom : v

Sexe : Masculin

Âge : 30

Temps: 2026-05-20 14:29:43

-- 2026-05-21 14:32:19

Time HH:MM	Beats (times)	Heart Rate			Ventricular						Atrial						Bradycardia
		AVG	Min	Max	Total	PVC	Couplet	Runs	Bigeminy	Trigeminy	Total	PAC	Couplet	Runs	Bigeminy	Trigeminy	Duration
14:29	2086	68	58	79	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	0
15:00	4643	77	63	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16:00	4480	74	62	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17:00	4326	71	62	93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18:00	4027	66	60	85	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0
19:00	3974	65	59	77	3	3	0	0	0	0	3	1	1	0	0	0	0
20:00	3653	60	54	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21:00	3584	59	54	75	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0	0	0	0
22:00	3545	58	55	75	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0
23:00	3543	58	50	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
00:00	3104	51	45	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01:00	3126	51	44	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6/00:13:33
02:00	3178	52	44	72	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	3/00:04:58
03:00	2907	48	44	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4/00:03:36
04:00	2853	47	41	61	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12/00:09:52
05:00	3029	50	44	73	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	6/00:10:32
06:00	2842	46	42	69	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	6/00:20:54
07:00	3299	54	43	99	0	0	0	0	0	0	6	4	1	0	0	0	3/00:03:36
08:00	3359	55	49	76	0	0	0	0	0	0	7	3	2	0	0	0	0
09:00	3568	59	50	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10:00	3537	58	48	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11:00	3129	51	48	69	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0
12:00	4119	68	60	91	0	0	0	0	0	0	6	0	0	1	0	0	0
13:00	4289	71	62	88	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0
14:00	2353	72	62	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	86553	59	41	99	7	7	0	0	0	0	46	28	6	1	0	0	0

Fragment ECG

Nom : v

Sexe : Masculin

Âge : 30

Fréquence cardiaque maximale globale

Temps: 2026-05-21 07:11:42

Gain: 10 mm/mV

Vitesse: 25 mm/s

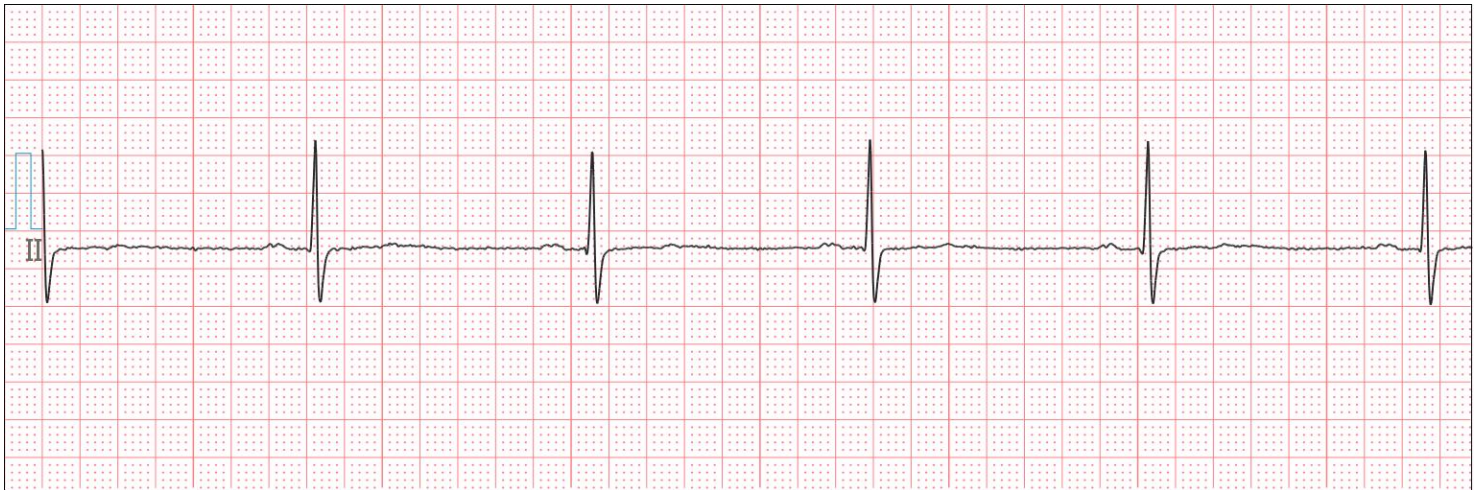


Fréquence cardiaque minimale globale

Temps: 2026-05-21 04:46:27

Gain: 10 mm/mV

Vitesse: 25 mm/s



PAC (contraction supraventriculaire prématurée)

Temps: 2026-05-20 14:46:41

Gain: 10 mm/mV

Vitesse: 25 mm/s



Nom : v

Sexe : Masculin

Âge : 30

Couplet de PAC

Temps: 2026-05-20 19:04:24

Gain: 10 mm/mV

Vitesse: 25 mm/s



Tachycardie supraventriculaire

Temps: 2026-05-21 12:30:49

Gain: 10 mm/mV

Vitesse: 25 mm/s



PVC (Contraction ventriculaire prématurée)

Temps: 2026-05-20 19:04:26

Gain: 10 mm/mV

Vitesse: 25 mm/s

