

Date de l'enregistrement: 05 July 2024

Heure: 22:26:24

Durée: 09:12:04

Analysée: 09:12:04

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	371	73	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	155.1	62.9	94 - 90	19	95	97.0
Durée moyen. événements (sec.)	25.1	51.7	89 - 85	316	90	28.3
Index (1/heure)		7.9	84 - 80	36	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	40.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	40.4	8.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	51.5					
Nombre d'événements < 88%	223					
Temps max. simple < 88%	44 sec at 00:16:40					
SpO2 minimum (%)	81	at 01:10:20				
SpO2 max. (%)	97	at 22:37:40				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	40.2					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	212					

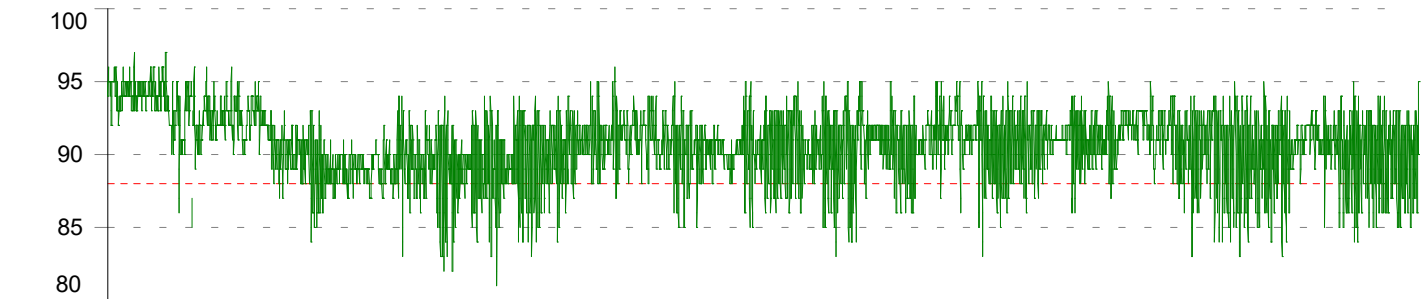
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

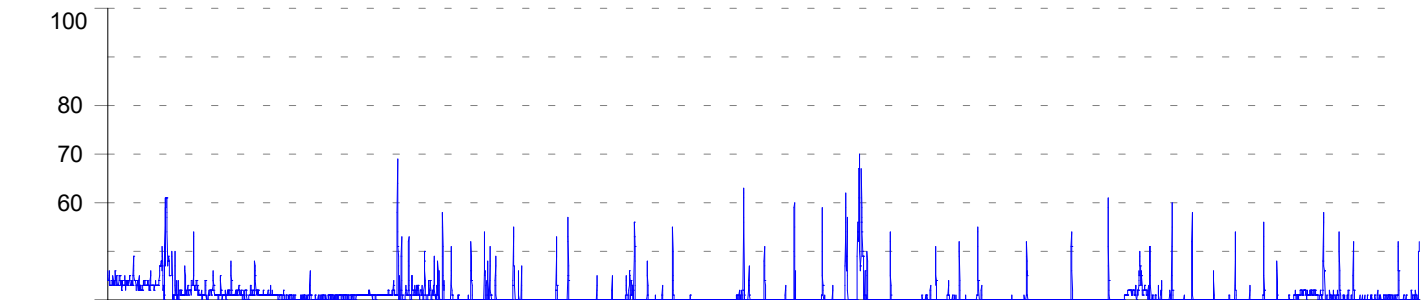
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:26

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00