

Date de l'enregistrement: 27 August 2024

Heure: 22:37:55

Durée: 08:17:36

Analysée: 08:17:36

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	26	307	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.5	65.5	94 - 90	26	95	94.3
Durée moyen. événements (sec.)	28.8	12.8	89 - 85	0	90	0.1
Index (1/heure)		37.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.2	37.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.0					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 22:38:19					
SpO2 minimum (%)	87	at 22:38:19				
SpO2 max. (%)	97	at 22:49:03				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	66.3					
Pouls bas (bpm)	51					
Taux de pulsation élevé (bpm)	141					

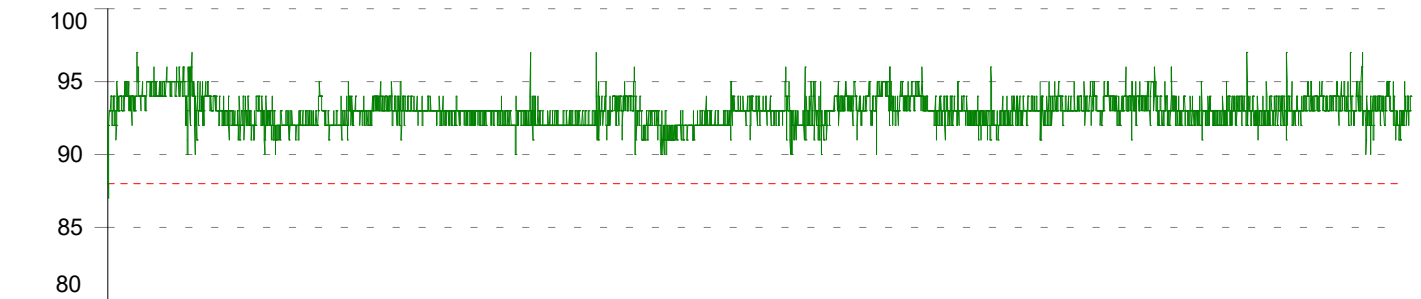
Paramètres d'analyse

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

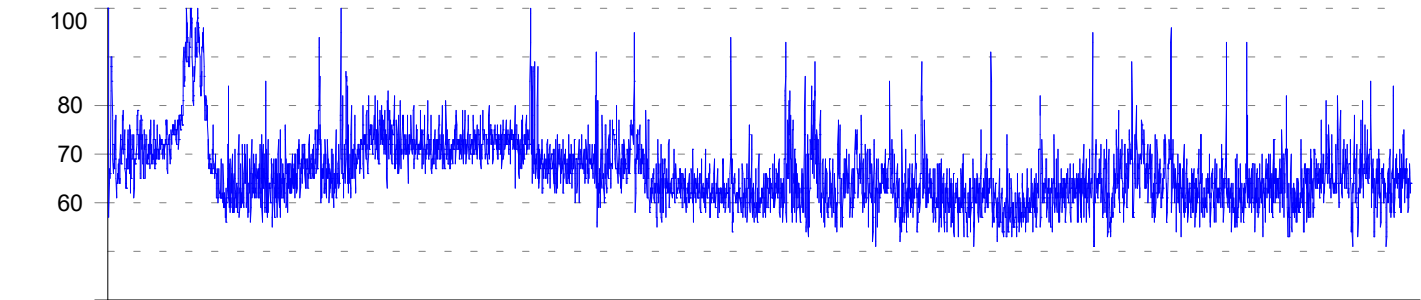
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:37 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00