

Date de l'enregistrement: 05 November 2023

Heure: 22:55:56

Durée: 07:17:08

Analysée: 07:17:08

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	93	95	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	28.9	34.5	94 - 90	1	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	18.7	21.8	89 - 85	88	90	40.7
Index (1/heure)		13.0	84 - 80	4	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	12.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.8	13.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.8					
Temps (minutes) < 88%	20.1					
Nombre d'événements < 88%	71					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 00:47:28					
SpO2 minimum (%)	82	at 01:08:08				
SpO2 max. (%)	95	at 22:56:04				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.6					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

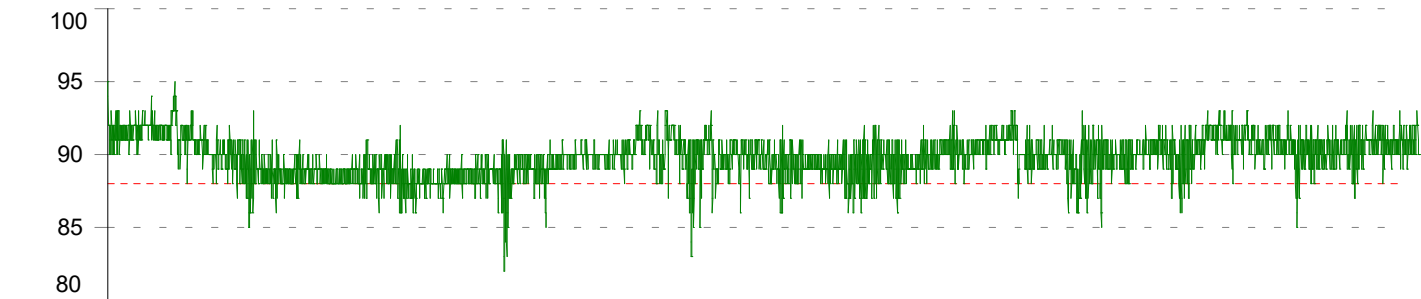
Paramètres d'analyse

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

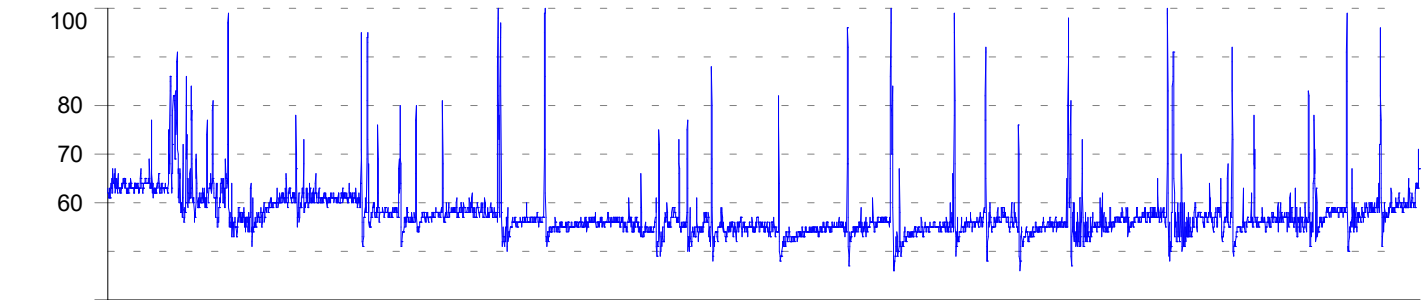
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:55

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00