

Date de l'enregistrement: 31 October 2023

Heure: 23:04:11

Durée: 08:30:32

Analysée: 08:30:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	117	397	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	44.1	125.1	94 - 90	6	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	22.6	18.9	89 - 85	103	90	47.4
Index (1/heure)		46.7	84 - 80	8	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	13.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.1	2.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.0	47.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.7					
Temps (minutes) < 88%	19.8					
Nombre d'événements < 88%	72					
Temps max. simple < 88%	56 sec at 06:20:35					
SpO2 minimum (%)	83	at 03:31:19				
SpO2 max. (%)	97	at 00:10:59				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.3					
Pouls bas (bpm)	31					
Taux de pulsation élevé (bpm)	191					

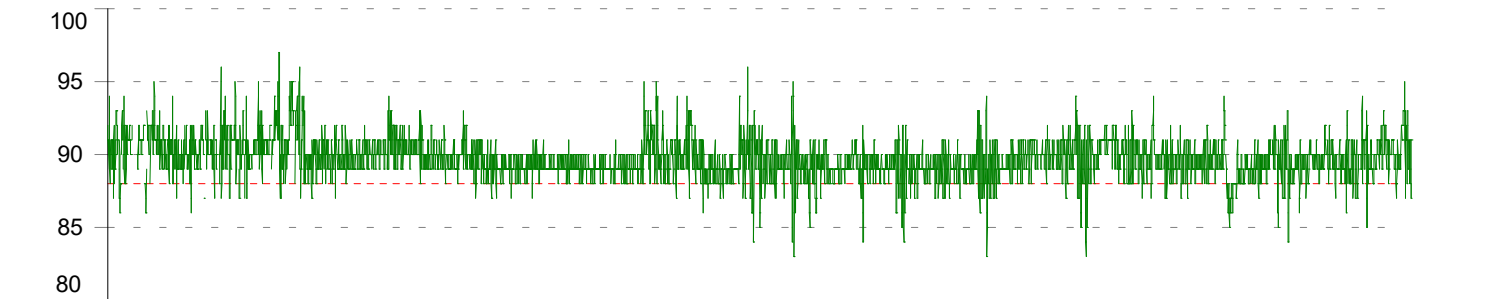
Paramètres d'analyse

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

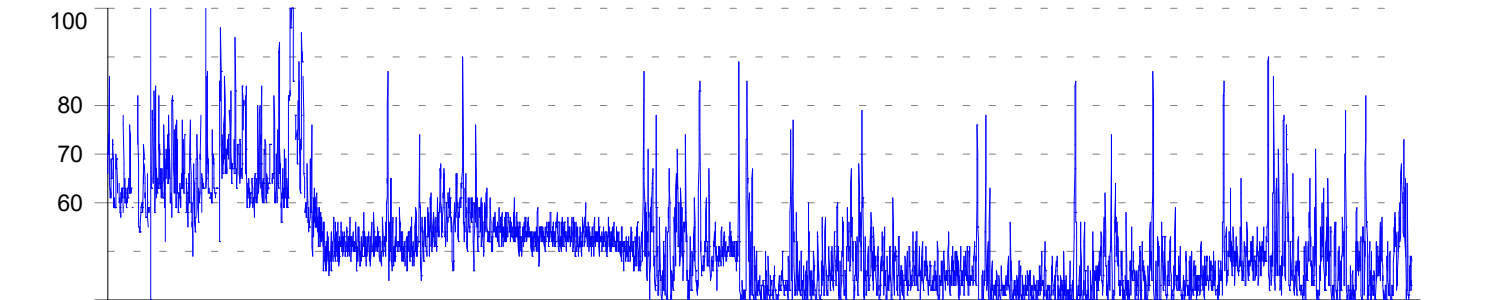
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:04

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00