

Date de l'enregistrement: 18 October 2023

Heure: 23:08:49

Durée: 07:27:16

Analysée: 07:27:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	21	323	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.4	94.5	94 - 90	17	95	96.0
Durée moyen. événements (sec.)	38.3	17.5	89 - 85	4	90	0.2
Index (1/heure)		43.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.8	43.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 06:03:49					
SpO2 minimum (%)	87	at 06:03:49				
SpO2 max. (%)	97	at 06:02:49				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

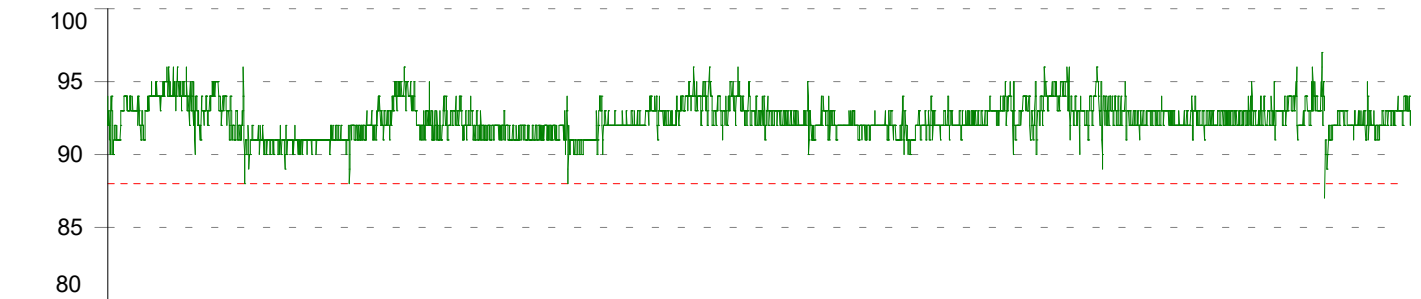
Paramètres d'analyse

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

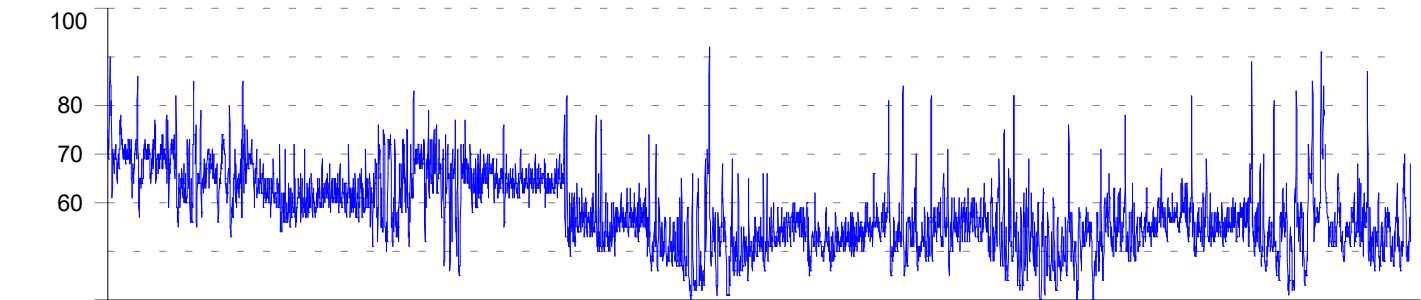
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:08

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00