

Date de l'enregistrement: 28 August 2023

Heure: 22:43:55

Durée: 08:34:04

Analysée: 08:34:04

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	111	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.1	64.2	94 - 90	20	95	93.5
Durée moyen. événements (sec.)	31.4	34.7	89 - 85	24	90	7.8
Index (1/heure)		13.0	84 - 80	2	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.0	2.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.5	13.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	3.3					
Nombre d'événements < 88%	11					
Temps max. simple < 88%	40 sec at 07:14:11					
SpO2 minimum (%)	78	at 07:13:51				
SpO2 max. (%)	99	at 06:28:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	38.9					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	82					

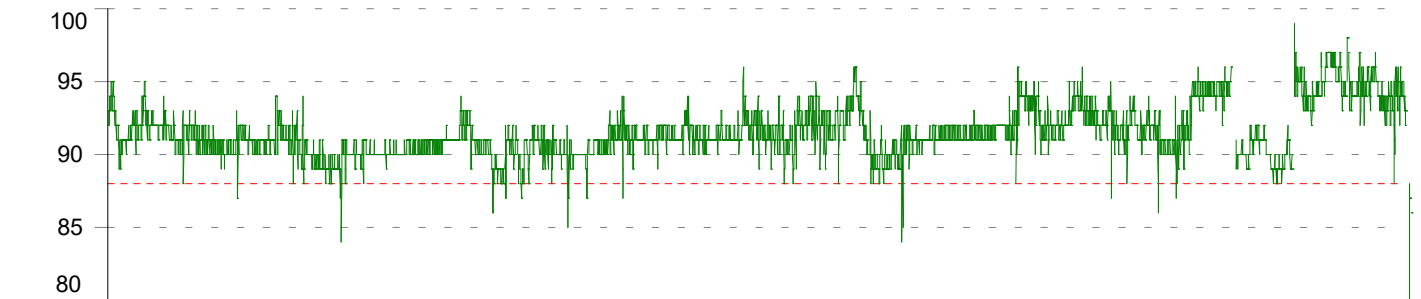
Paramètres d'analyse

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

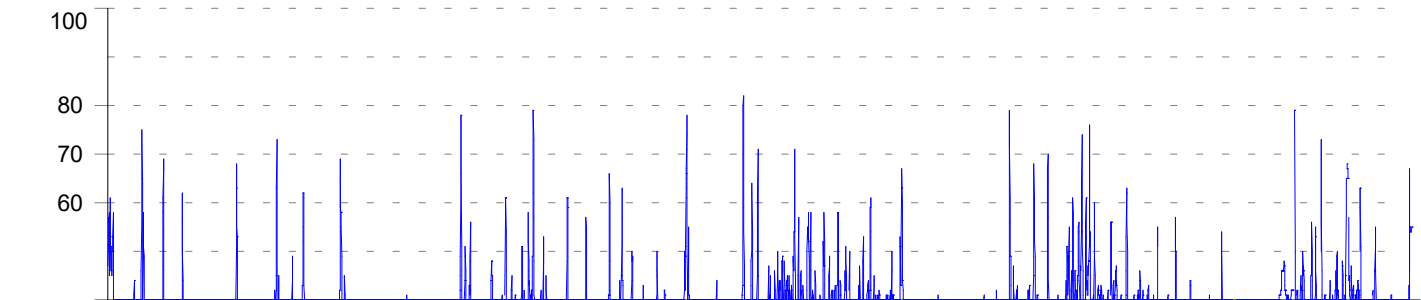
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:43

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00