

Date de l'enregistrement: 09 August 2023

Heure: 22:10:05

Durée: 09:06:28

Analysée: 09:06:28

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	42	134	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.9	65.0	94 - 90	34	95	88.8
Durée moyen. événements (sec.)	34.2	29.1	89 - 85	8	90	0.3
Index (1/heure)		14.7	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	14.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.3					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 07:16:01					
SpO2 minimum (%)	81	at 07:16:01				
SpO2 max. (%)	99	at 00:19:57				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	40.8					
Pouls bas (bpm)	20					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

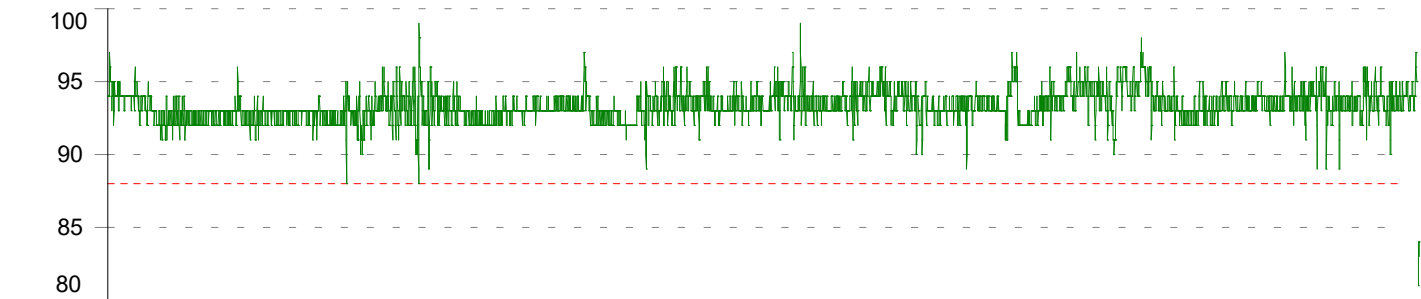
Paramètres d'analyse

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

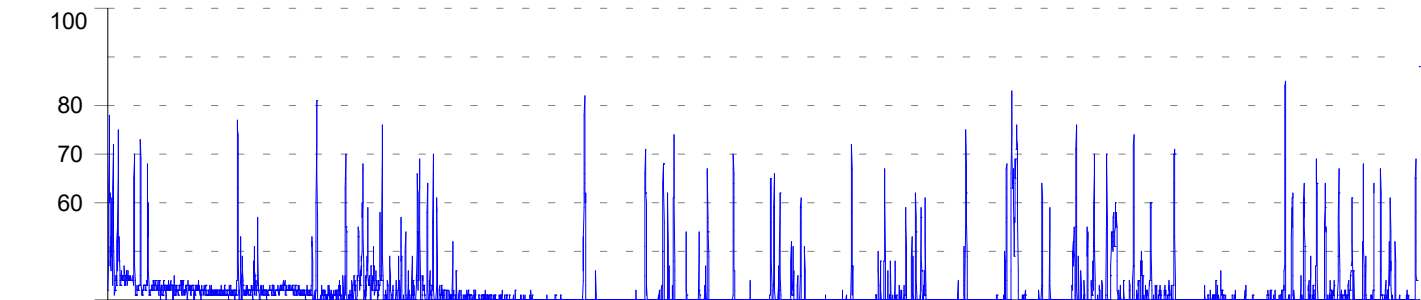
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:10

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00