

Date de l'enregistrement: 27 October 2023

Heure: 21:22:41

Durée: 08:55:48

Analysée: 08:55:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	13	409	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.0	98.1	94 - 90	5	95	97.2
Durée moyen. événements (sec.)	41.5	14.4	89 - 85	8	90	2.7
Index (1/heure)		45.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.5	46.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 21:22:53					
SpO2 minimum (%)	84	at 21:22:53				
SpO2 max. (%)	98	at 06:06:53				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.7					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	185					

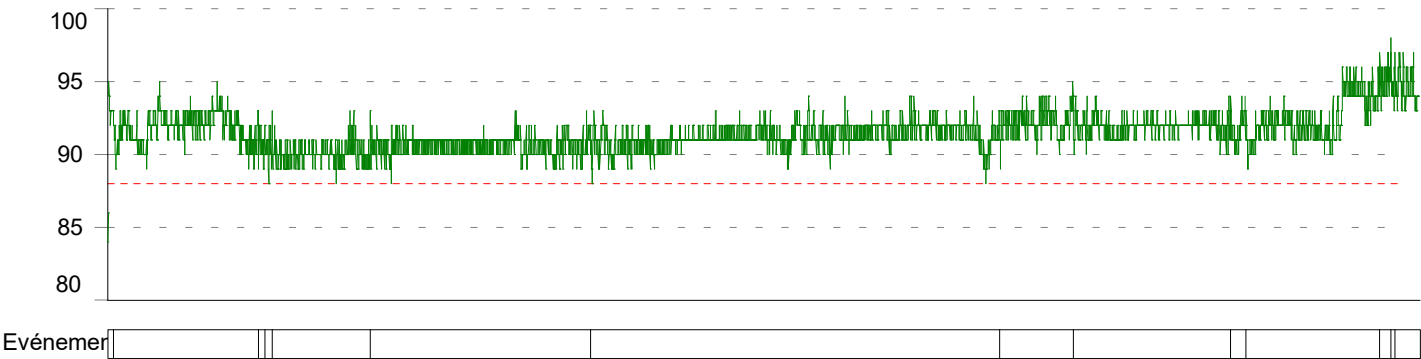
Paramètres d'analyse

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)

