

Date de l'enregistrement: 23 October 2023

Heure: 02:50:26

Durée: 03:23:12

Analysée: 03:23:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	13	205	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	5.9	52.6	94 - 90	8	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	15.4	89 - 85	5	90	1.0
Index (1/heure)		60.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	60.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 04:07:18				
SpO2 max. (%)	97	at 03:01:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.2					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	115					

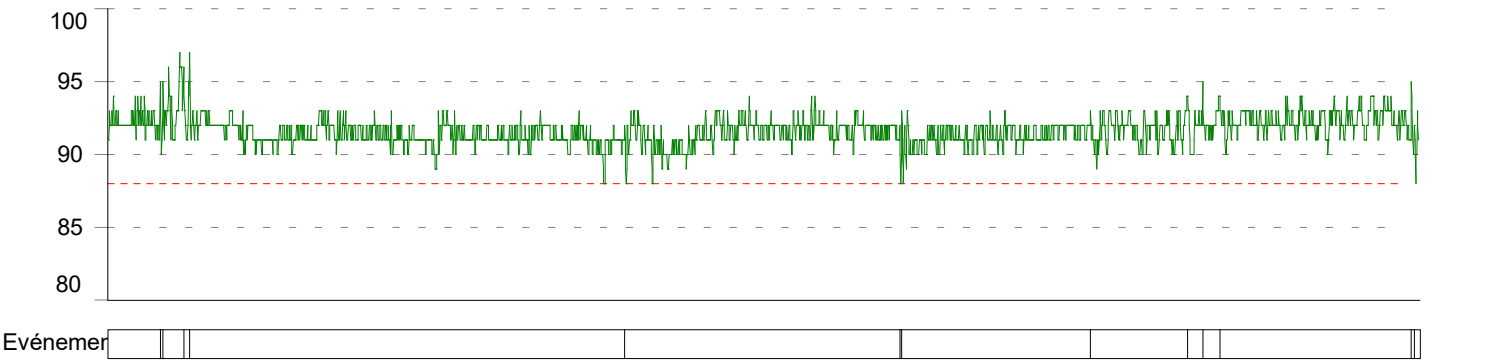
Paramètres d'analyse

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)

