

Date de l'enregistrement: 01 December 2023

Heure: 23:26:05

Durée: 08:21:40

Analysée: 08:21:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	32	211	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.7	88.4	94 - 90	21	95	90.3
Durée moyen. événements (sec.)	38.9	25.1	89 - 85	10	90	1.8
Index (1/heure)		25.2	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	25.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	0.8					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 02:14:53					
SpO2 minimum (%)	77	at 02:27:09				
SpO2 max. (%)	98	at 23:35:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.2					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

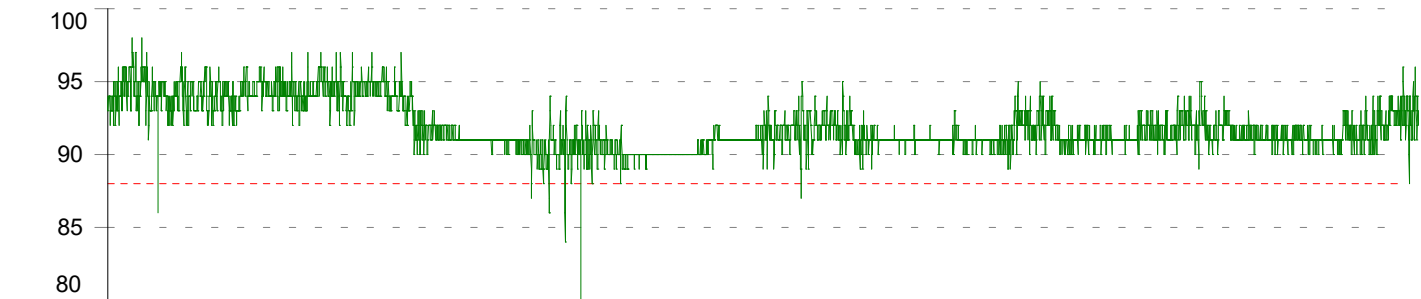
Paramètres d'analyse

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)

