

Date de l'enregistrement: 30 November 2023Heure: 22:11:14

Durée: 09:18:56

Analysée: 09:18:56

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	59	437	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	31.4	114.9	94 - 90	40	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	31.9	15.8	89 - 85	19	90	9.7
Index (1/heure)		46.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.3	47.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 22:59:42					
SpO2 minimum (%)	87	at 22:59:42				
SpO2 max. (%)	98	at 01:30:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.7					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

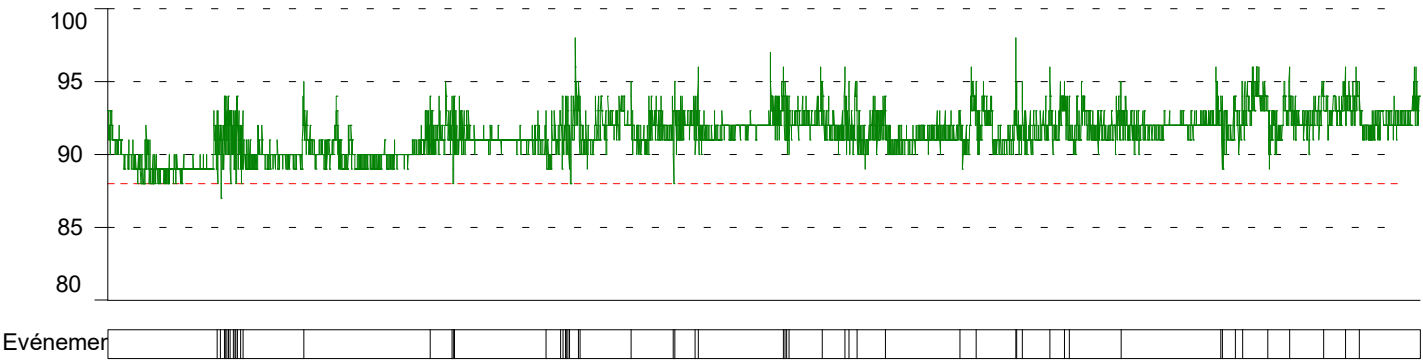
Paramètres d'analyse

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)

