

Date de l'enregistrement: 18 August 2024

Heure: 22:03:37

Durée: 09:32:08

Analysée: 09:32:04

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	41	263	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.7	103.9	94 - 90	14	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	30.3	23.7	89 - 85	27	90	6.0
Index (1/heure)		27.6	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.1	2.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	28.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	13.9					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	404 sec at 04:12:57					
SpO2 minimum (%)	82	at 07:22:13				
SpO2 max. (%)	100	at 05:16:45				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.5					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	111					

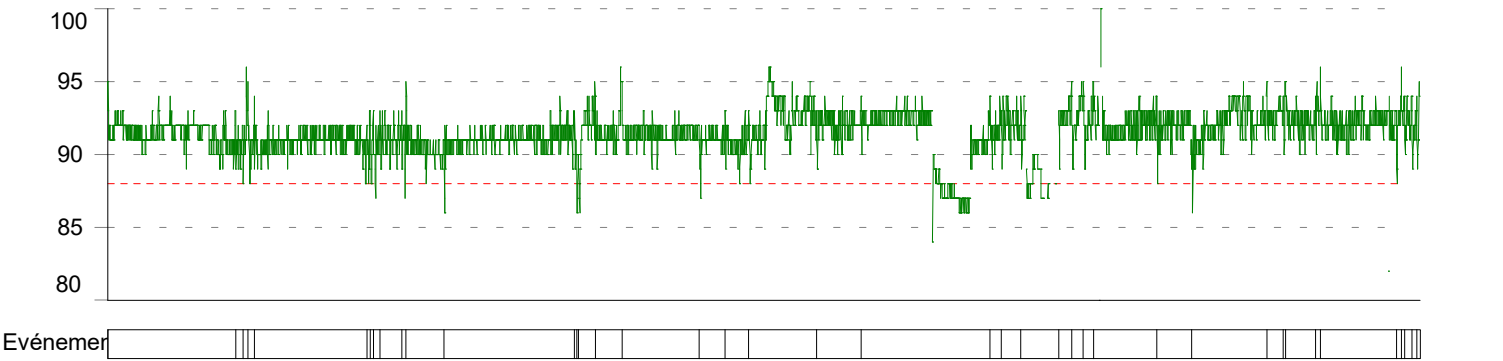
Paramètres d'analyse

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)

