

Date de l'enregistrement: 23 November 2024

Heure: 22:06:33

Durée: 09:39:56

Analysée: 09:39:56

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	397	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.0	93.2	94 - 90	22	95	98.6
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	14.1	89 - 85	24	90	1.4
Index (1/heure)		41.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.8	41.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	0.6					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 06:05:45					
SpO2 minimum (%)	80	at 06:05:45				
SpO2 max. (%)	100	at 22:07:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.4					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

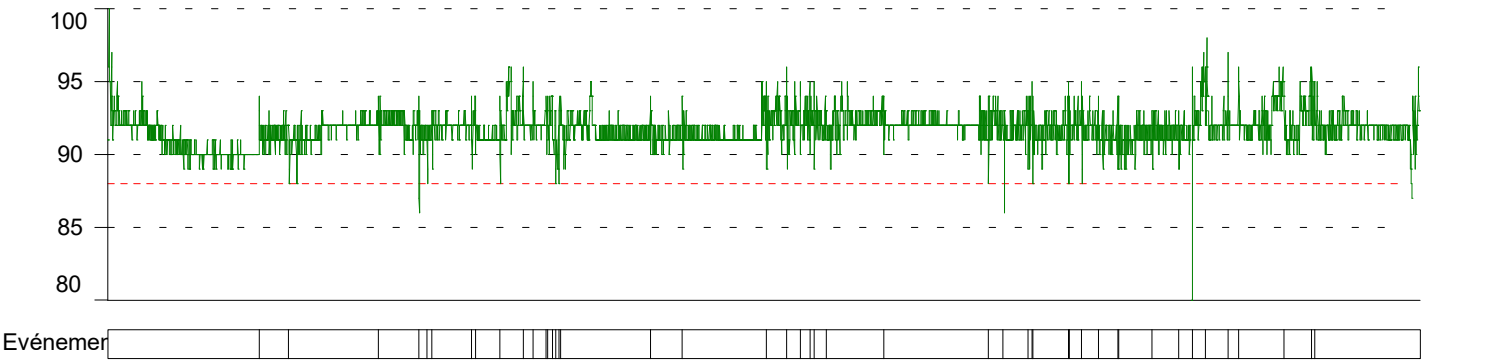
Paramètres d'analyse

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)

