

Date de l'enregistrement: 03 November 2023

Heure: 22:06:51

Durée: 08:09:00

Analysée: 08:09:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	52	370	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.7	79.3	94 - 90	16	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	28.5	12.9	89 - 85	36	90	31.1
Index (1/heure)		45.4	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	6.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.3	1.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.5	46.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.4					
Temps (minutes) < 88%	4.6					
Nombre d'événements < 88%	14					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 04:10:07					
SpO2 minimum (%)	81	at 05:26:07				
SpO2 max. (%)	97	at 22:08:15				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.7					
Pouls bas (bpm)	18					
Taux de pulsation élevé (bpm)	119					

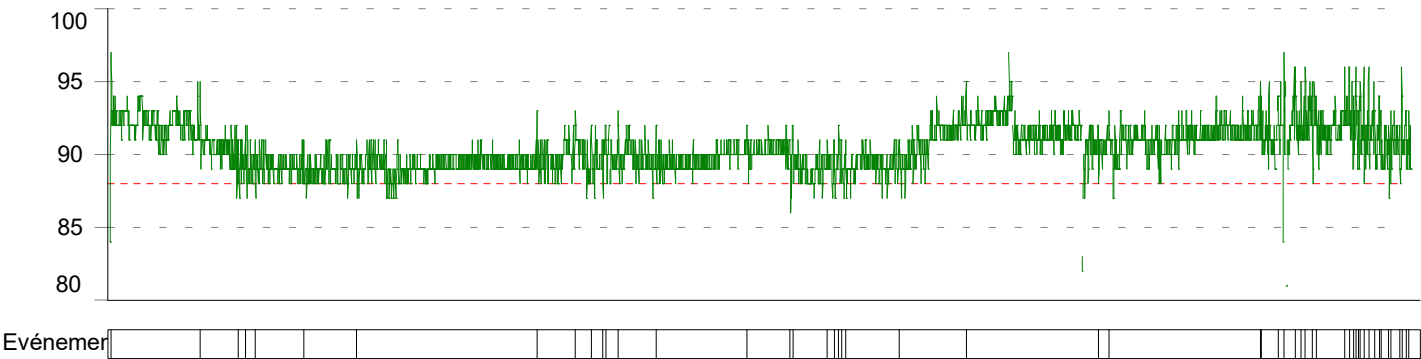
Paramètres d'analyse

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)

