

Date de l'enregistrement: 19 August 2023

Heure: 23:27:10

Durée: 08:05:40

Analysée: 07:59:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	136	275	99 - 95	0	100	99.5
Durée des événements (minutes)	48.6	89.1	94 - 90	37	95	92.8
Durée moyen. événements (sec.)	21.4	19.4	89 - 85	99	90	6.2
Index (1/heure)		34.0	84 - 80	0	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	16.8		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	3.5	3.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	17.4	35.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	3.3					
Nombre d'événements < 88%	17					
Temps max. simple < 88%	52 sec at 00:13:54					
SpO2 minimum (%)	79	at 00:13:54				
SpO2 max. (%)	100	at 00:33:18				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.4					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

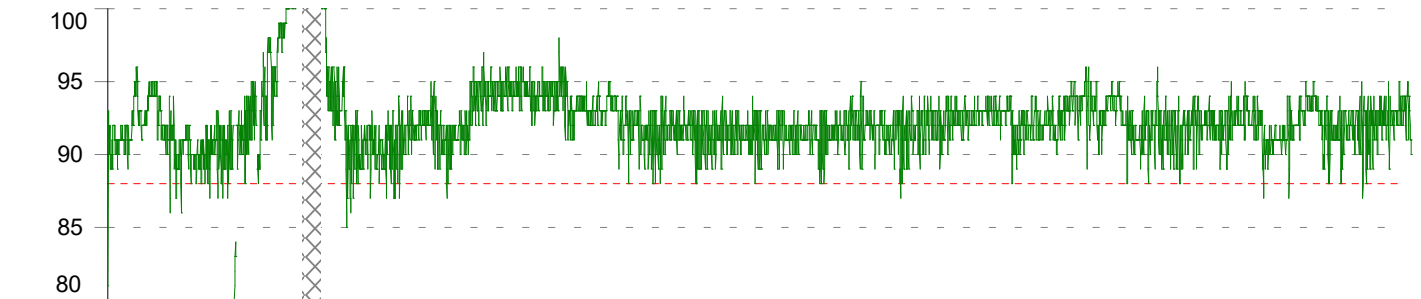
Paramètres d'analyse

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)

