

Date de l'enregistrement: 01 August 2024

Heure: 23:19:29

Durée: 08:33:08

Analysée: 08:33:08

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	191	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.9	84.9	94 - 90	0	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	33.3	26.7	89 - 85	40	90	33.4
Index (1/heure)		22.3	84 - 80	3	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.0	22.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	34.0					
Nombre d'événements < 88%	20					
Temps max. simple < 88%	112 sec at 00:48:57					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:40:17				
SpO2 max. (%)	94	at 23:34:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.1					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

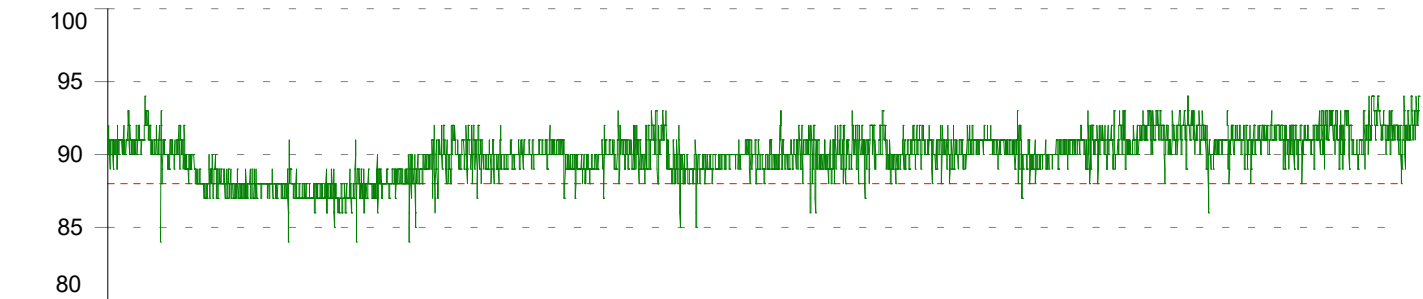
Paramètres d'analyse

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)

