

Date de l'enregistrement: 25 August 2024

Heure: 23:34:36

Durée: 08:06:16

Analysée: 08:06:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	22	269	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.9	62.7	94 - 90	22	95	91.4
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	14.0	89 - 85	0	90	0.0
Index (1/heure)		33.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.6	1.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.8	33.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.4					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 00:18:08					
SpO2 minimum (%)	69	at 00:18:08				
SpO2 max. (%)	99	at 23:34:48				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	66.1					
Pouls bas (bpm)	48					
Taux de pulsation élevé (bpm)	193					

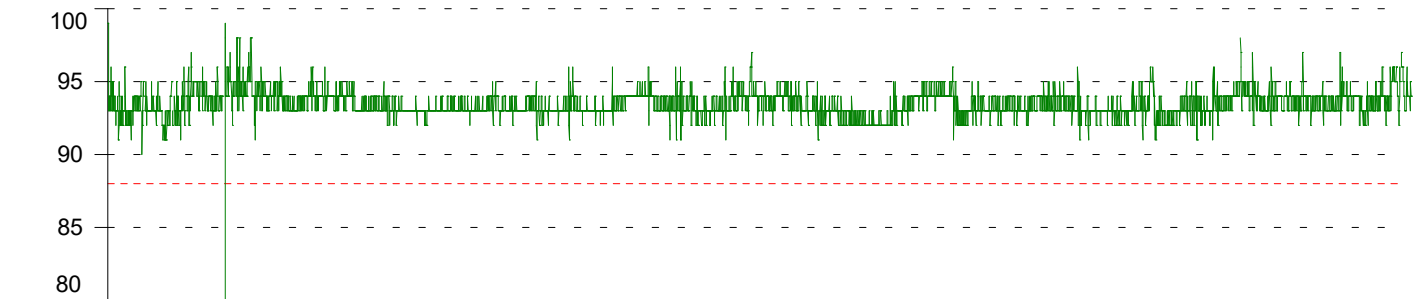
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement 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)

