

Date de l'enregistrement: 29 September 2024

heure: 23:30:14

Durée: 06:08:16

Analysée: 06:08:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	6	180	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	3.0	67.8	94 - 90	6	95	98.3
Durée moyen. événements (sec.)	30.0	22.6	89 - 85	0	90	0.0
Index (1/heure)		29.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.0	29.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.8					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	90	at 00:59:26				
SpO2 max. (%)	96	at 23:30:30				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	43.3					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	80					

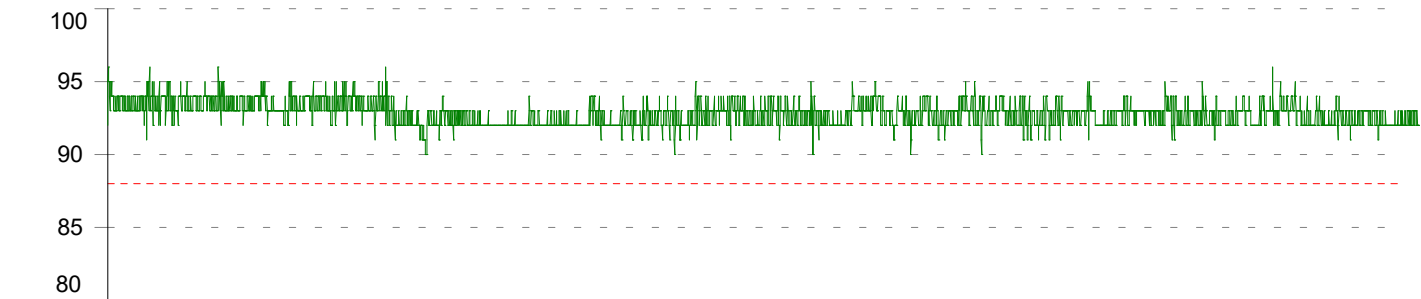
Paramètres d'analyse

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

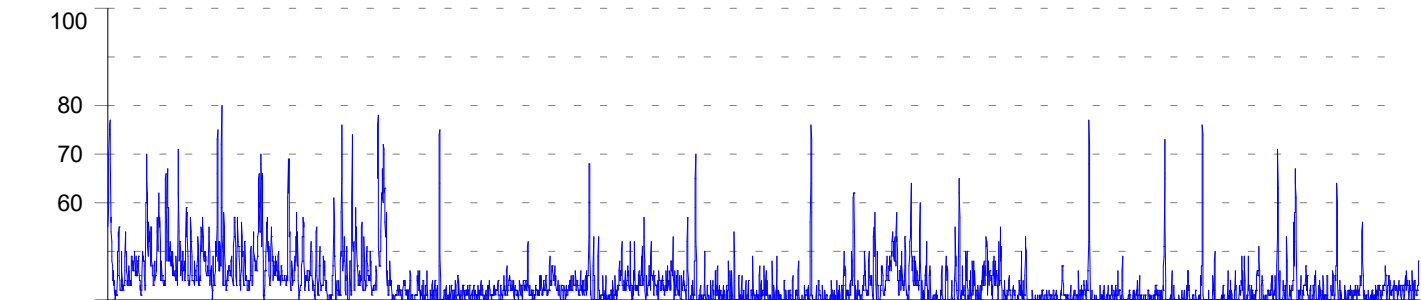
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:30 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00