

Date de l'enregistrement: 01 December 2023

Heure: 22:36:33

Durée: 09:06:52

Analysée: 09:06:52

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	23	267	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.1	82.1	94 - 90	19	95	98.7
Durée moyen. événements (sec.)	39.3	18.5	89 - 85	4	90	0.2
Index (1/heure)		29.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.5	29.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 22:36:45					
SpO2 minimum (%)	79	at 22:36:45				
SpO2 max. (%)	98	at 04:45:01				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.8					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	145					

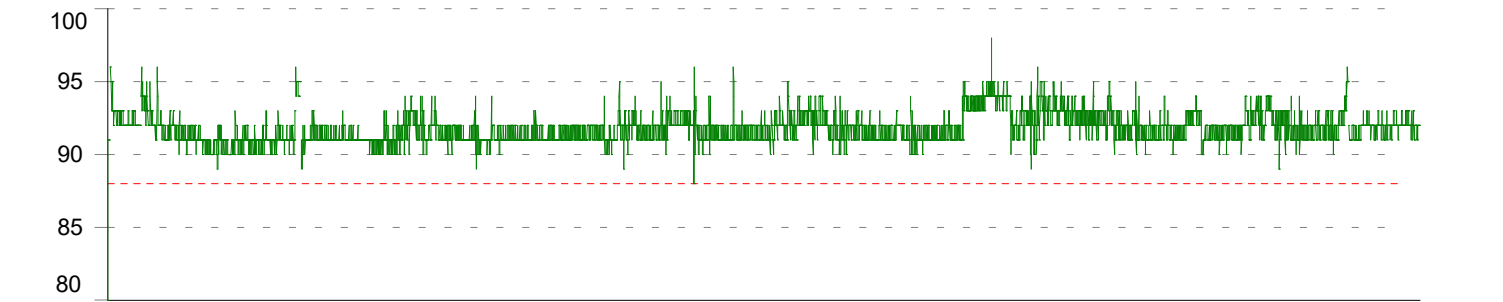
Paramètres d'analyse

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

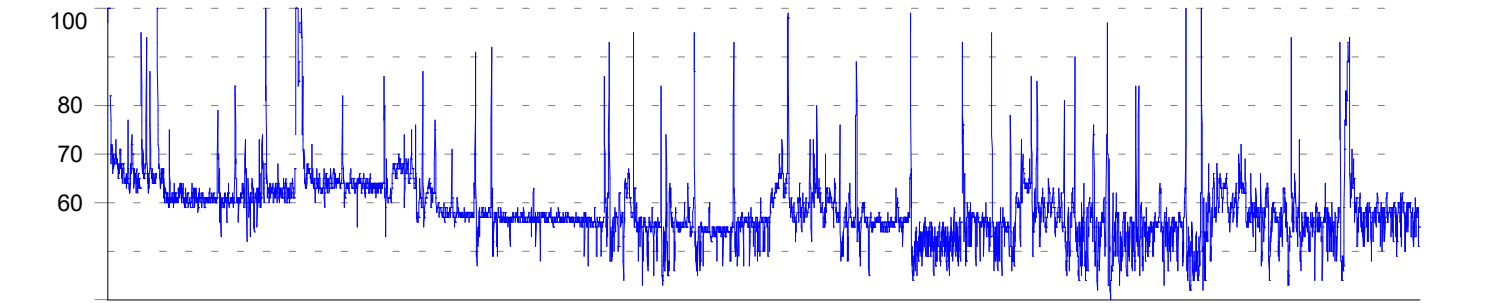
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:36 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00