

Date de l'enregistrement: 30 October 2023

Heure: 23:50:13

Durée: 06:28:36

Analysée: 06:28:36

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	124	241	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	41.5	67.2	94 - 90	0	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	20.1	16.7	89 - 85	110	90	79.2
Index (1/heure)		37.2	84 - 80	14	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	19.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	19.2	37.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.7					
Temps (minutes) < 88%	56.1					
Nombre d'événements < 88%	112					
Temps max. simple < 88%	76 sec at 04:32:41					
SpO2 minimum (%)	81	at 04:32:29				
SpO2 max. (%)	94	at 01:39:05				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.0					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

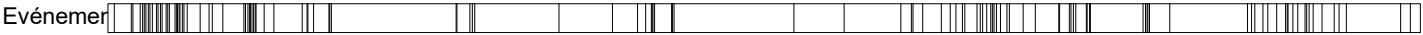
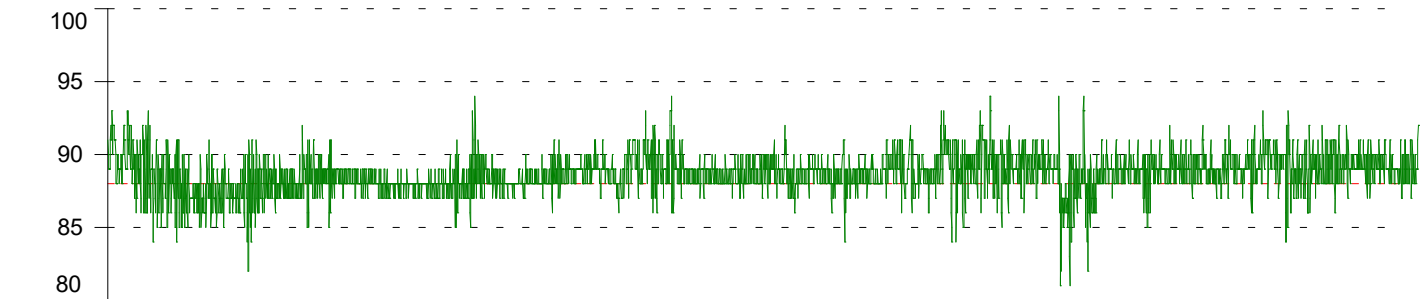
Paramètres d'analyse

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

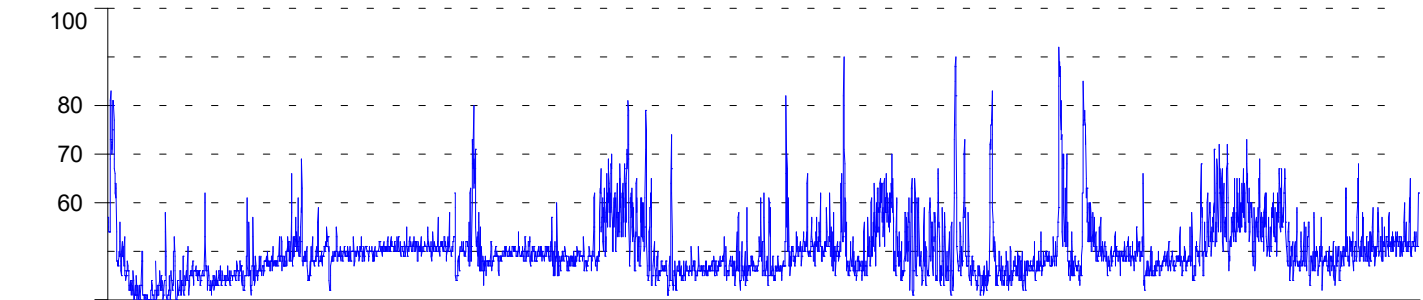
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:50

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00