

Date de l'enregistrement: 10 November 2023

Heure: 23:00:56

Durée: 06:52:20

Analysée: 06:52:20

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	34	285	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.0	73.2	94 - 90	12	95	98.3
Durée moyen. événements (sec.)	26.5	15.4	89 - 85	22	90	23.1
Index (1/heure)		41.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.4	1.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.0	42.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	18.0					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	196 sec at 05:26:20					
SpO2 minimum (%)	86	at 02:20:04				
SpO2 max. (%)	97	at 03:03:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.7					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	117					

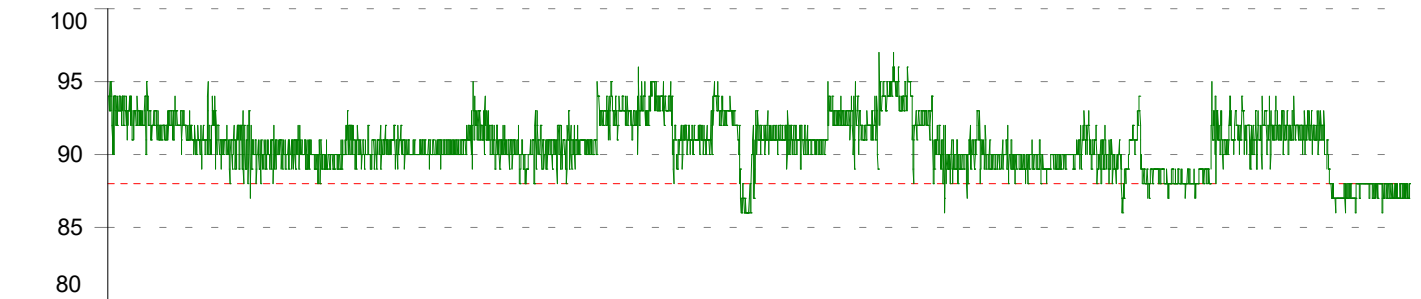
Paramètres d'analyse

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

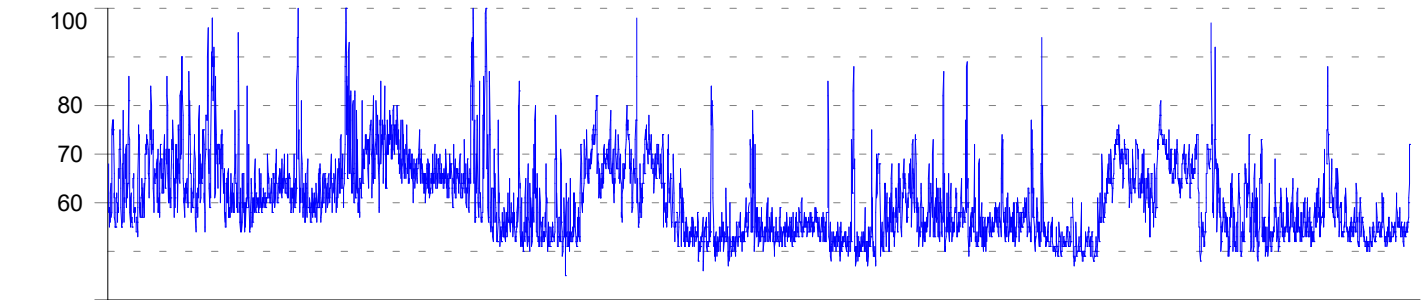
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00