

Date de l'enregistrement: 23 October 2023

Heure: 21:59:09

Durée: 08:10:40

Analysée: 08:10:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	34	432	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.0	99.7	94 - 90	5	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	30.0	13.9	89 - 85	28	90	30.3
Index (1/heure)		52.8	84 - 80	1	85	2.1
Indice de désaturation en oxygène	4.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.2	53.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	17.2					
Nombre d'événements < 88%	16					
Temps max. simple < 88%	648 sec at 01:39:21					
SpO2 minimum (%)	82	at 01:42:33				
SpO2 max. (%)	96	at 22:26:13				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.4					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	163					

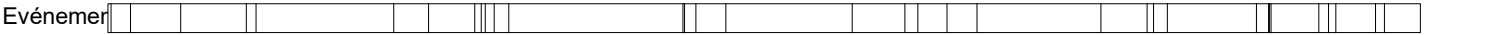
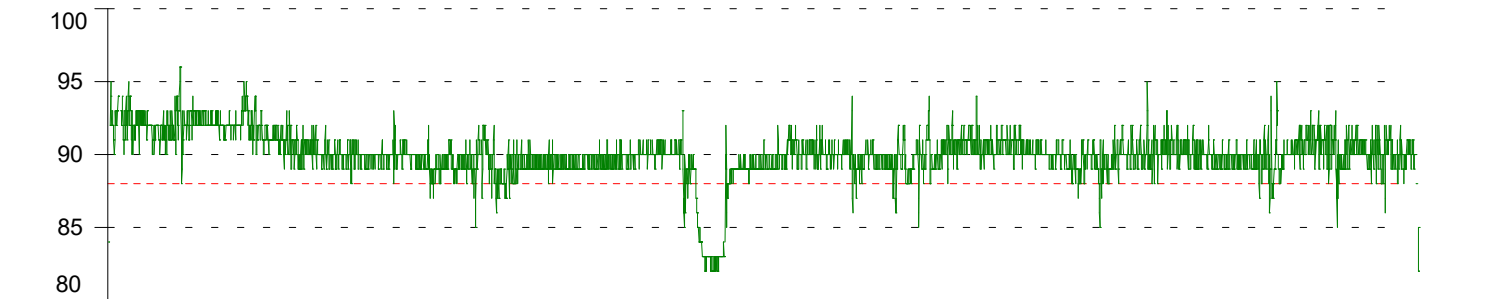
Paramètres d'analyse

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

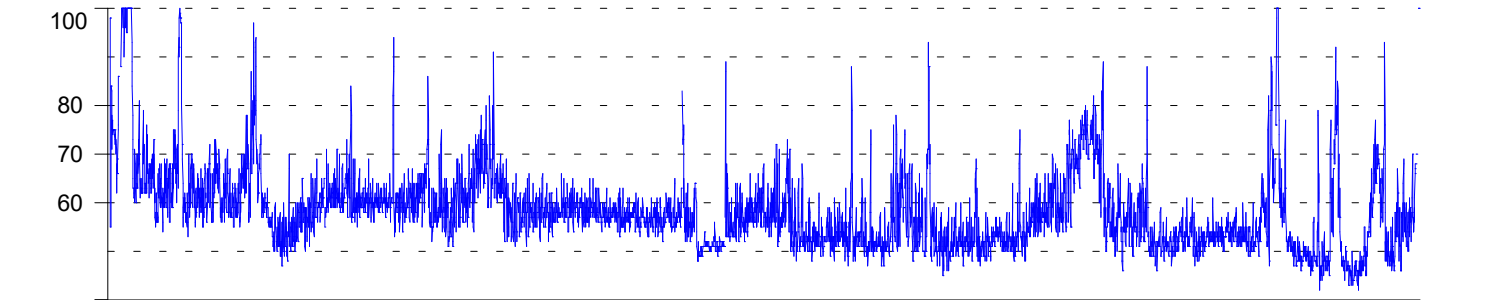
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

21:59

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00