

Date de l'enregistrement: 07 November 2023

Heure: 21:45:49

Durée: 09:50:44

Analysée: 09:50:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	66	405	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	28.1	123.1	94 - 90	18	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	25.5	18.2	89 - 85	48	90	2.6
Index (1/heure)		41.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	41.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	1.5					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 05:10:57					
SpO2 minimum (%)	85	at 21:46:29				
SpO2 max. (%)	97	at 21:47:25				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.2					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	108					

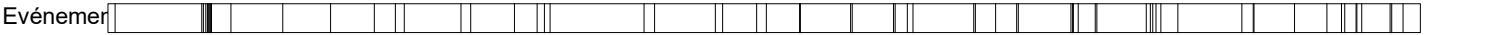
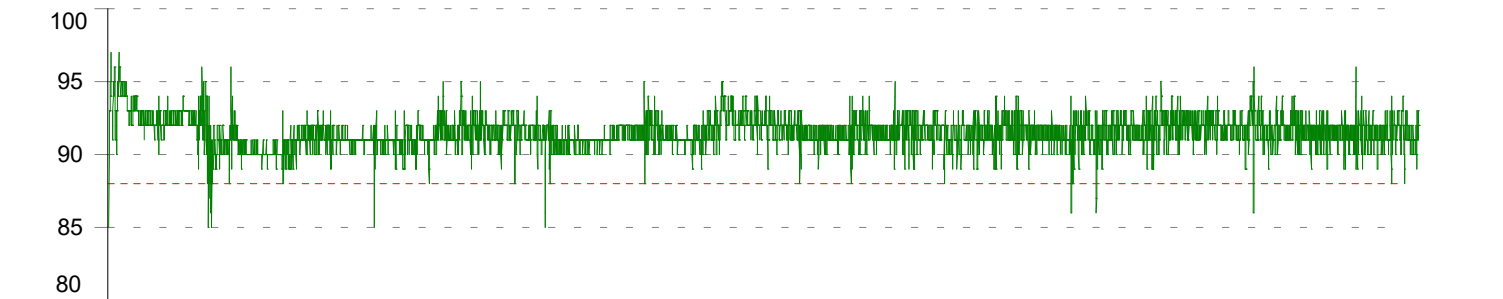
Paramètres d'analyse

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

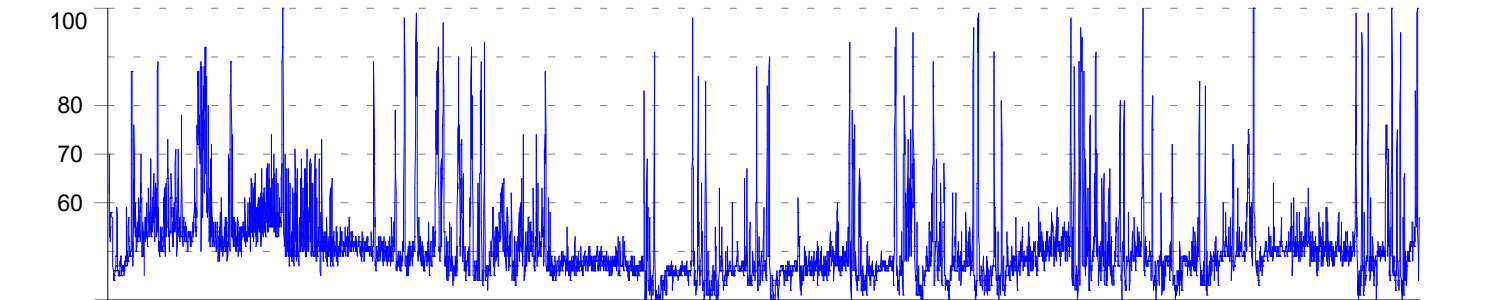
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

21:45

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00