

Date de l'enregistrement: 19 August 2023

Heure: 22:49:40

Durée: 08:50:08

Analysée: 07:53:20

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	195	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.3	82.9	94 - 90	26	95	89.9
Durée moyen. événements (sec.)	38.4	25.5	89 - 85	12	90	4.4
Index (1/heure)		22.1	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.3		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	11.3	11.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.8	24.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	1.2					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	40 sec at 23:56:56					
SpO2 minimum (%)	75	at 23:56:56				
SpO2 max. (%)	99	at 07:02:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.7					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	236					

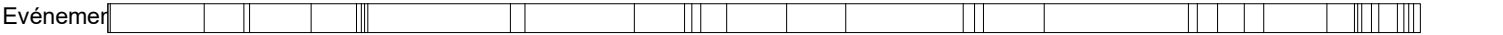
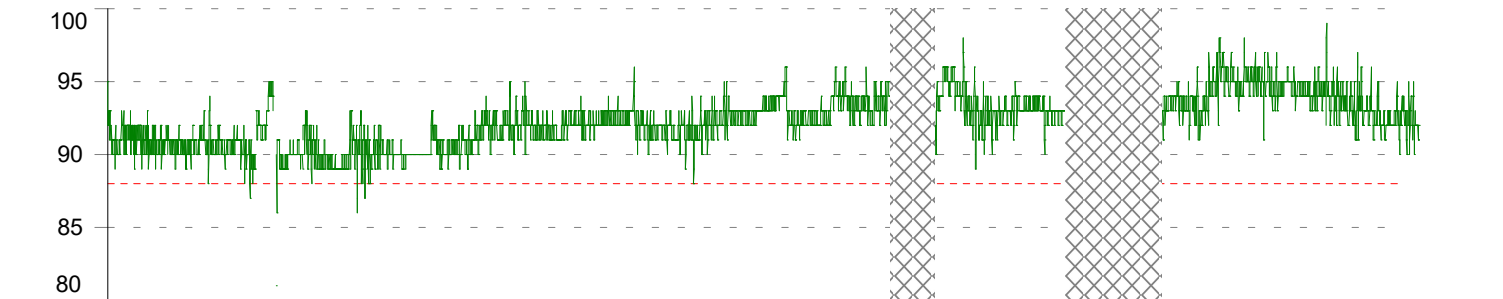
Paramètres d'analyse

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

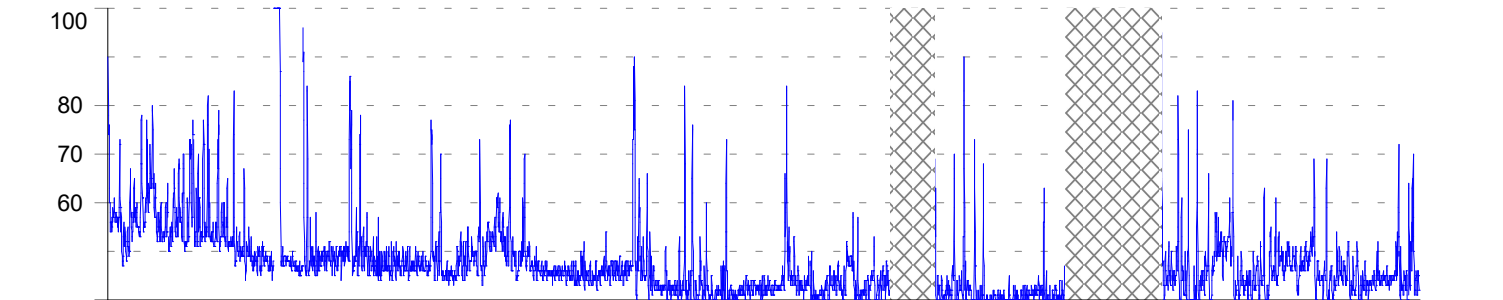
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:49

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00