

Date de l'enregistrement: 18 August 2023

Heure: 22:25:20

Durée: 07:18:56

Analysée: 07:18:56

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	207	77	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	67.7	45.3	94 - 90	35	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	19.6	35.3	89 - 85	169	90	16.2
Index (1/heure)		10.5	84 - 80	3	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	28.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	28.4	10.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	10.6					
Nombre d'événements < 88%	62					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 04:57:40					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:21:12				
SpO2 max. (%)	98	at 00:17:48				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.7					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	83					

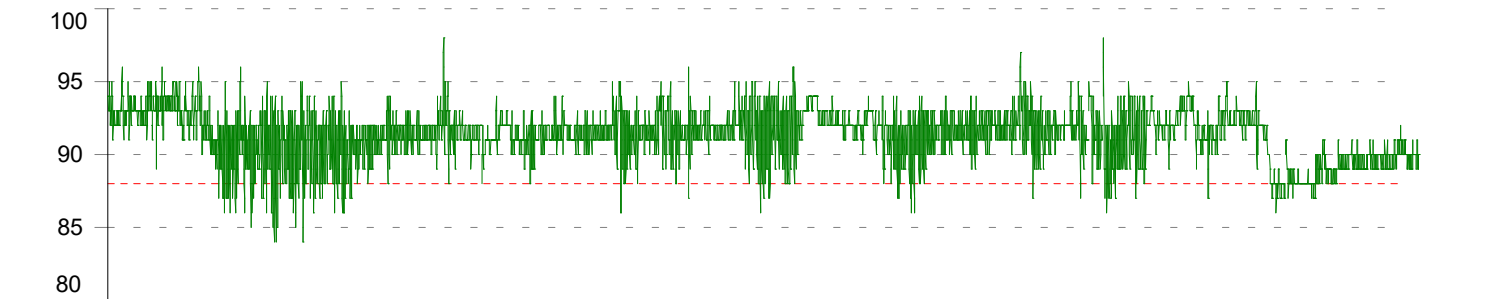
Paramètres d'analyse

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

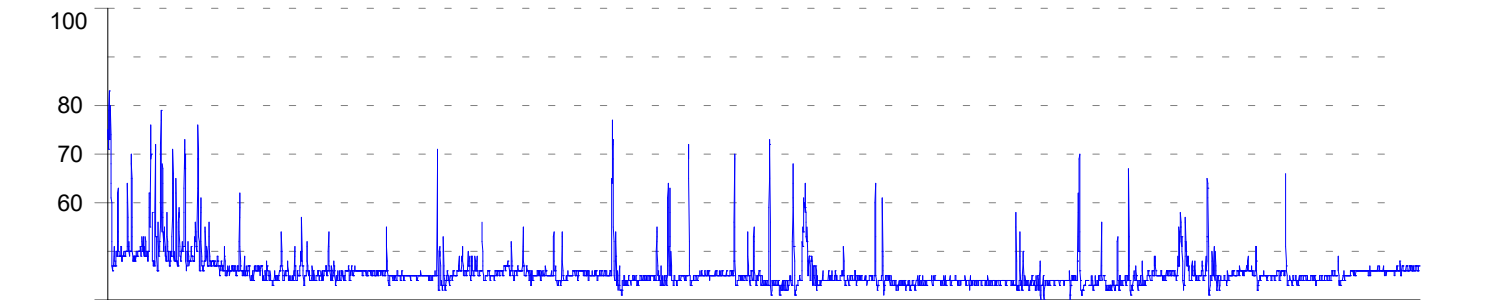
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:25

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00