

Date de l'enregistrement: 18 August 2023

Heure: 22:01:22

Durée: 09:23:32

Analysée: 09:23:32

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	209	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	28.7	66.7	94 - 90	14	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	26.1	19.1	89 - 85	49	90	4.7
Index (1/heure)		22.2	84 - 80	3	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	7.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.0	22.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	6.1					
Nombre d'événements < 88%	34					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:00:58					
SpO2 minimum (%)	83	at 23:01:10				
SpO2 max. (%)	98	at 22:19:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.8					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	240					

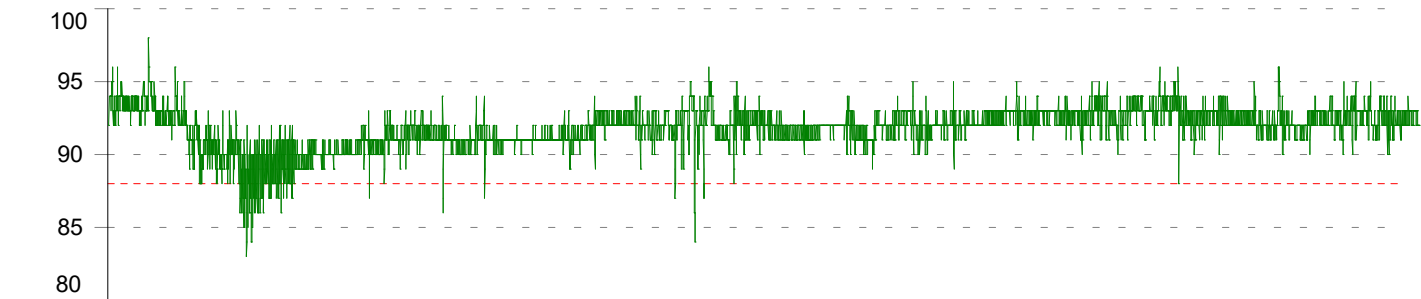
Paramètres d'analyse

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

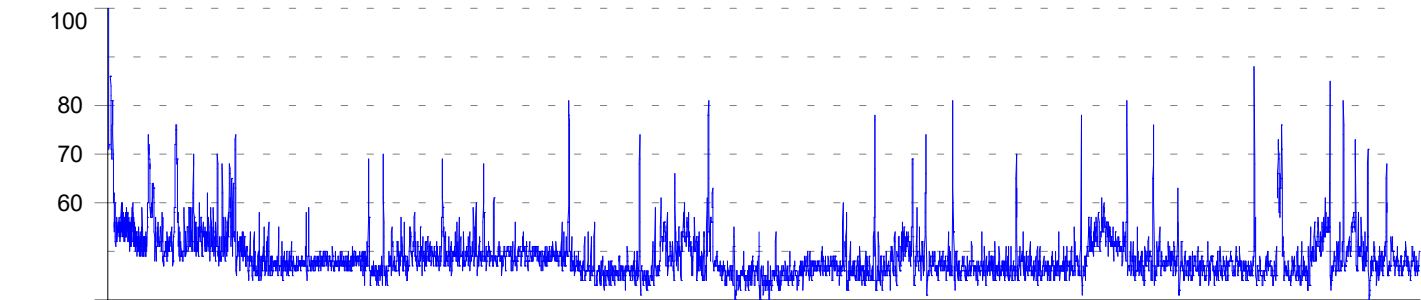
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:01

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00