

Date de l'enregistrement: 22 August 2023

Heure: 02:07:26

Durée: 05:25:40

Analysée: 05:25:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	78	43	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	30.7	31.1	94 - 90	26	95	98.2
Durée moyen. événements (sec.)	23.6	43.4	89 - 85	52	90	4.3
Index (1/heure)		7.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	14.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.5	8.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	3.5					
Nombre d'événements < 88%	14					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 02:32:22					
SpO2 minimum (%)	85	at 02:32:38				
SpO2 max. (%)	99	at 02:20:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.5					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	99					

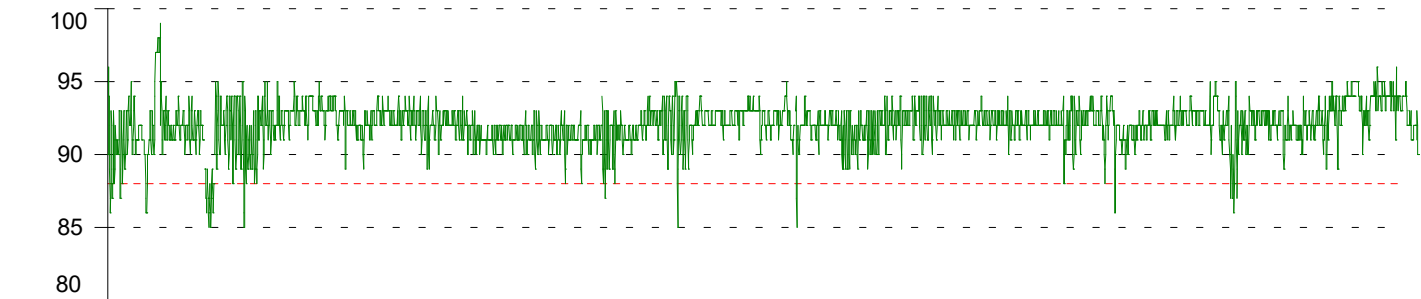
Paramètres d'analyse

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

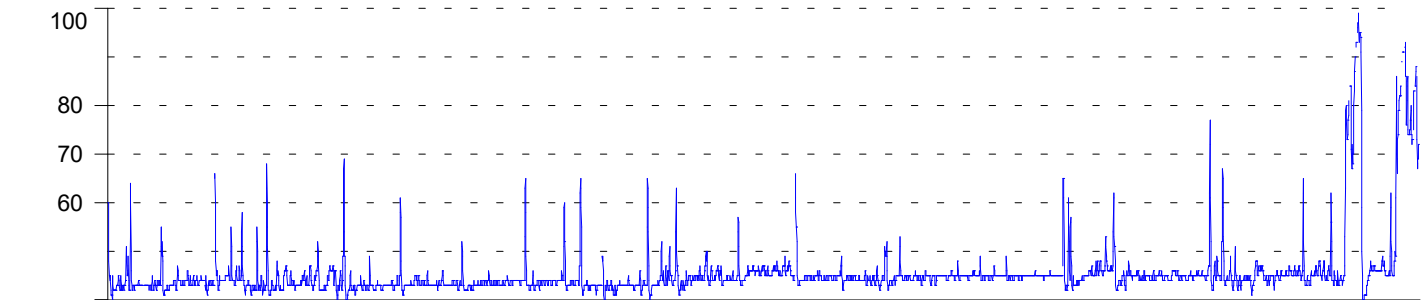
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

2:07

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00