

Date de l'enregistrement: 14 August 2023

Heure: 22:15:34

Durée: 08:33:28

Analysée: 08:33:28

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	40	156	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.7	68.5	94 - 90	24	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	26.5	26.4	89 - 85	16	90	0.8
Index (1/heure)		18.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	18.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 05:58:26					
SpO2 minimum (%)	85	at 05:59:06				
SpO2 max. (%)	96	at 22:17:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.6					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	83					

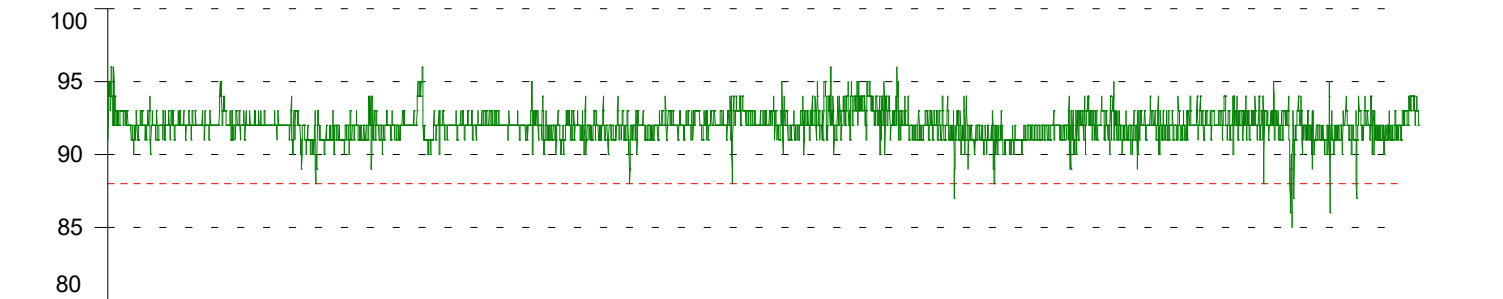
Paramètres d'analyse

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

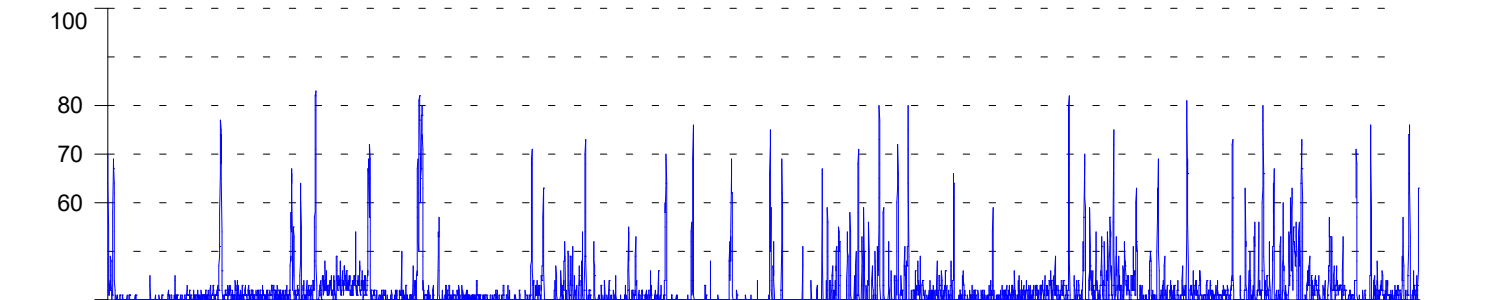
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:15

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00