

Date de l'enregistrement: 10 August 2023

Heure: 23:04:18

Durée: 07:15:08

Analysée: 07:15:08

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	139	140	99 - 95	2	100	98.7
Durée des événements (minutes)	52.9	64.5	94 - 90	2	95	95.4
Durée moyen. événements (sec.)	22.8	27.7	89 - 85	127	90	44.5
Index (1/heure)		19.3	84 - 80	8	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	19.2		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	1.2	1.3	74 - 70	0	75	0.1
Index ajusté (1/heure)	19.4	19.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
			59 - 55	0	60	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	54.4					
Nombre d'événements < 88%	92					
Temps max. simple < 88%	732 sec at 05:47:42					
SpO2 minimum (%)	64	at 05:06:34				
SpO2 max. (%)	100	at 04:51:50				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	42.9					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	180					

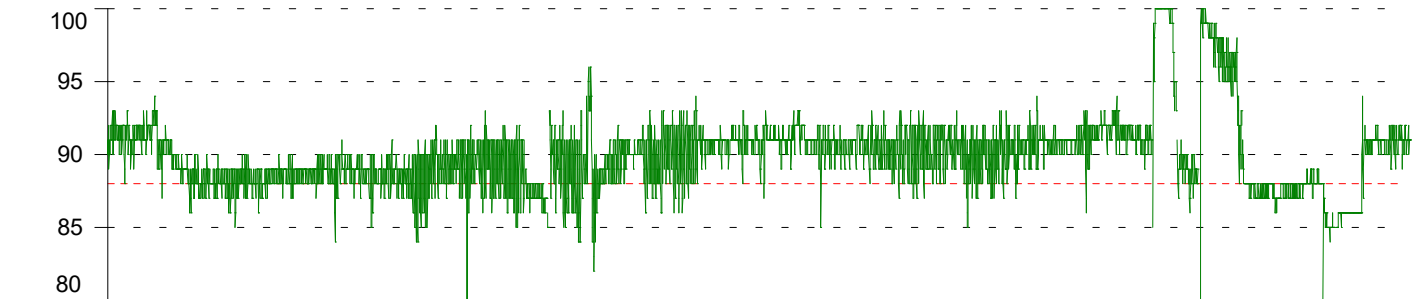
Paramètres d'analyse

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

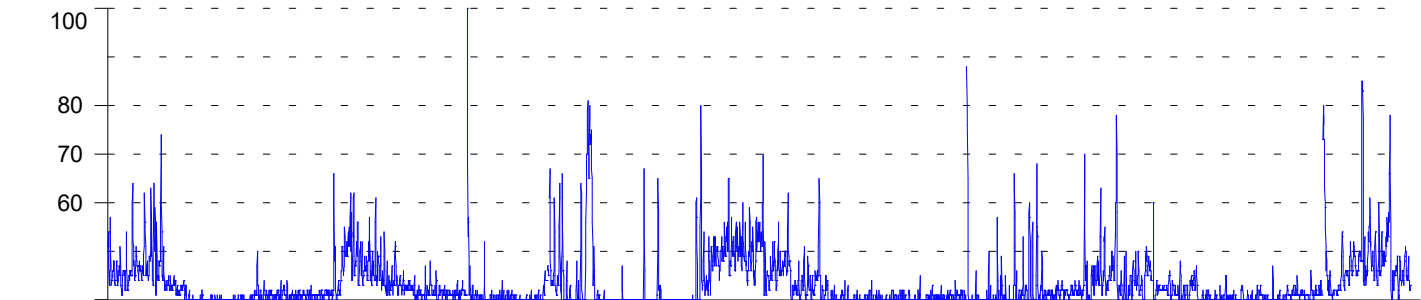
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:04

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00