

Date de l'enregistrement: 16 August 2023

Heure: 23:04:11

Durée: 07:37:24

Analysée: 07:37:24

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	41	200	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.1	60.8	94 - 90	10	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	27.9	18.2	89 - 85	31	90	4.5
Index (1/heure)		26.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	26.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	1.1					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:07:03					
SpO2 minimum (%)	86	at 00:07:07				
SpO2 max. (%)	96	at 06:24:43				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.3					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

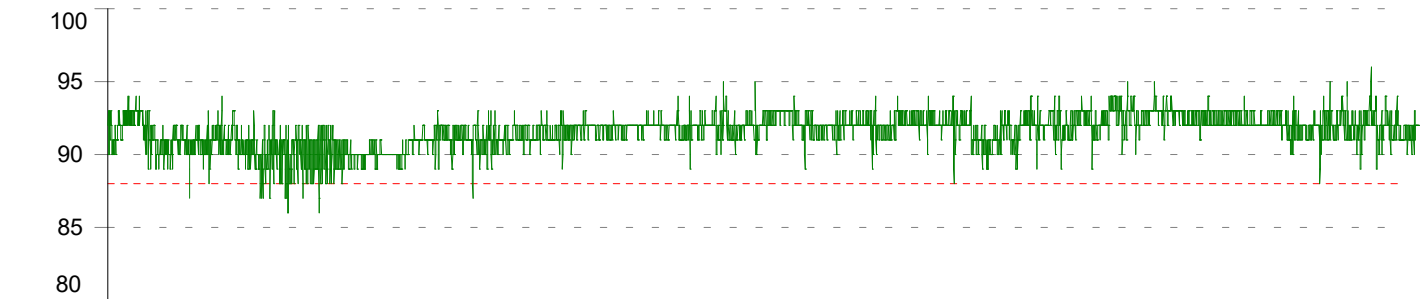
Paramètres d'analyse

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

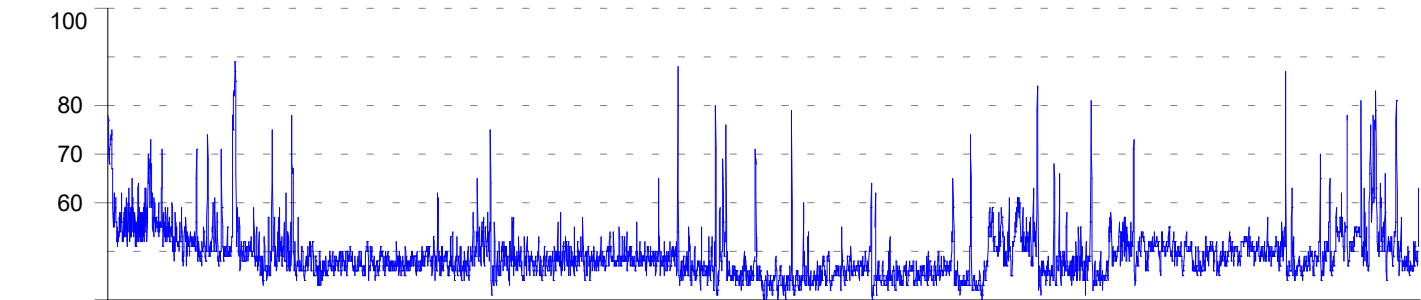
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

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