

Date de l'enregistrement: 03 November 2023

Heure: 22:46:23

Durée: 07:43:56

Analysée: 07:43:56

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	239	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	28.1	89.2	94 - 90	11	95	98.3
Durée moyen. événements (sec.)	37.5	22.4	89 - 85	32	90	8.6
Index (1/heure)		30.9	84 - 80	2	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.8	2.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.9	31.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	7.3					
Nombre d'événements < 88%	18					
Temps max. simple < 88%	100 sec at 03:03:39					
SpO2 minimum (%)	82	at 03:04:59				
SpO2 max. (%)	98	at 06:04:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.0					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	100					

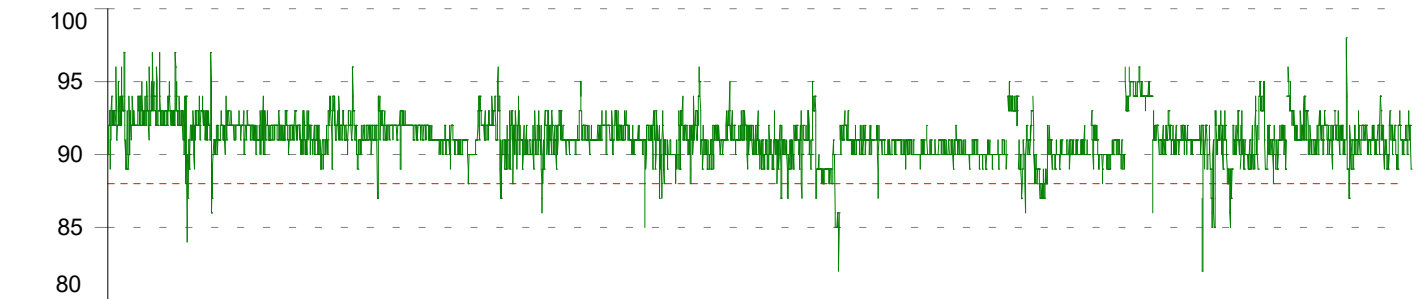
Paramètres d'analyse

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

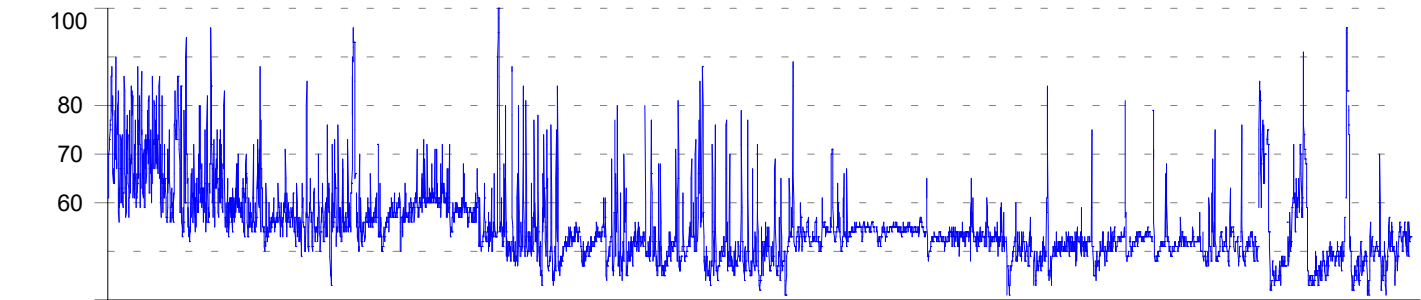
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:46

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00