

Date de l'enregistrement: 08 November 2023

Heure: 20:40:43

Durée: 09:38:32

Analysée: 09:38:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	91	359	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	39.7	112.5	94 - 90	1	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	26.2	18.8	89 - 85	79	90	38.1
Index (1/heure)		37.2	84 - 80	11	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	9.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.5	37.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.9					
Temps (minutes) < 88%	27.0					
Nombre d'événements < 88%	61					
Temps max. simple < 88%	56 sec at 00:02:11					
SpO2 minimum (%)	80	at 06:18:47				
SpO2 max. (%)	95	at 20:41:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.6					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	274					

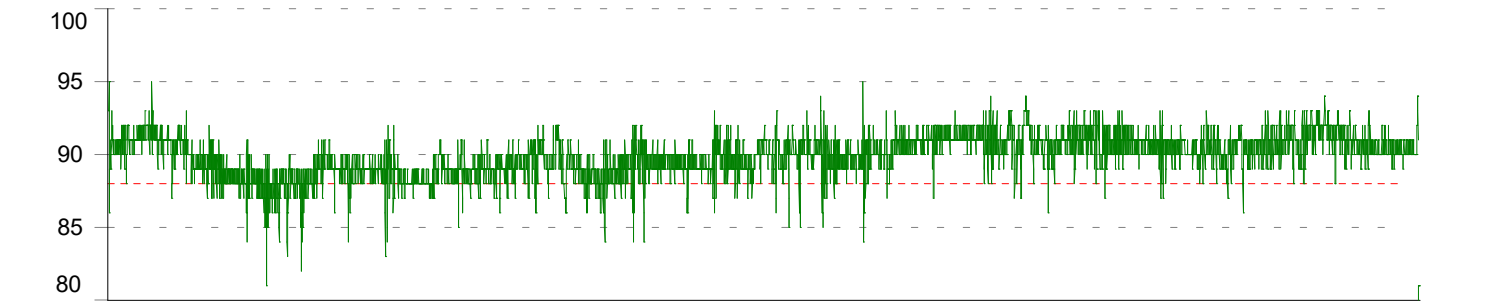
Paramètres d'analyse

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

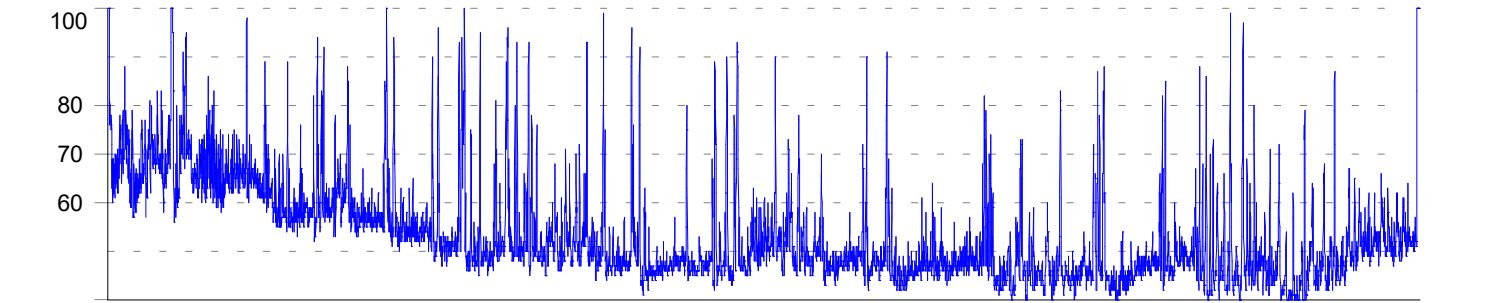
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

20: 21:00

22:00

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00