

Date de l'enregistrement: 05 November 2023Heure: 21:06:45

Durée: 09:15:12

Analysée: 09:15:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	77	353	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	32.6	105.9	94 - 90	11	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	25.4	18.0	89 - 85	65	90	20.3
Index (1/heure)		38.1	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.4	38.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5					
Temps (minutes) < 88%	6.4					
Nombre d'événements < 88%	35					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 02:21:49					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:20:41				
SpO2 max. (%)	96	at 21:07:13				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.6					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

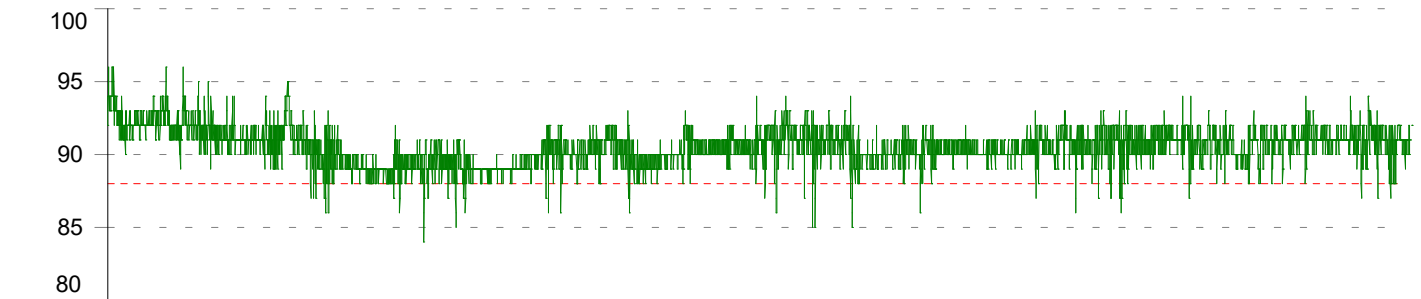
Paramètres d'analyse

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

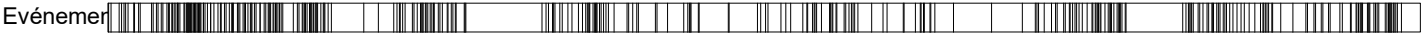
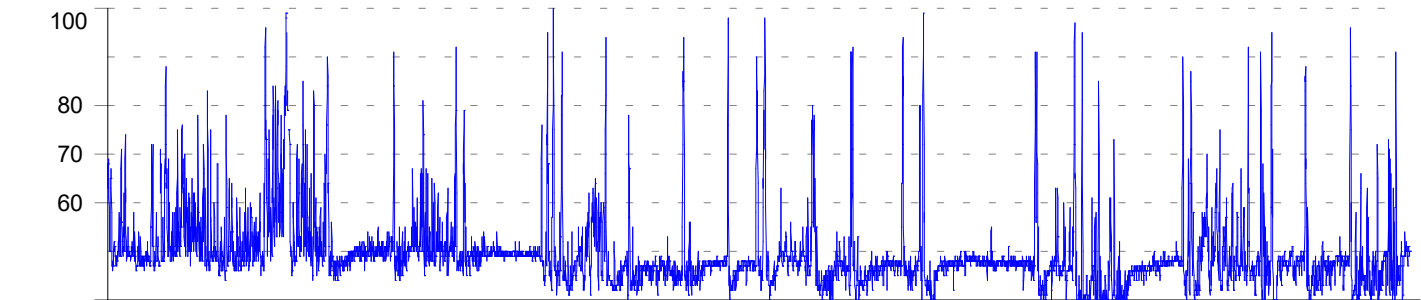
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

21:06

22:00

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00