

Date de l'enregistrement: 03 November 2023

Heure: 23:16:11

Durée: 06:58:12

Analysée: 06:58:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	127	254	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	44.1	77.2	94 - 90	2	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	20.8	18.2	89 - 85	112	90	68.1
Index (1/heure)		36.4	84 - 80	13	85	2.1
Indice de désaturation en oxygène	18.2		79 - 75	0	80	0.8
Artefacts (%)	0.5	0.6	74 - 70	0	75	0.4
Index ajusté (1/heure)	18.3	36.7	69 - 65	0	70	0.3
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.9					
Temps (minutes) < 88%	72.2					
Nombre d'événements < 88%	98					
Temps max. simple < 88%	484 sec at 03:31:19					
SpO2 minimum (%)	66	at 03:37:27				
SpO2 max. (%)	95	at 23:21:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.2					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

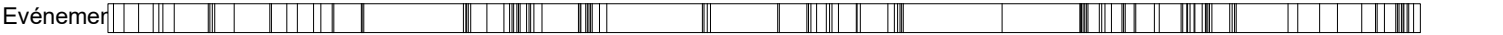
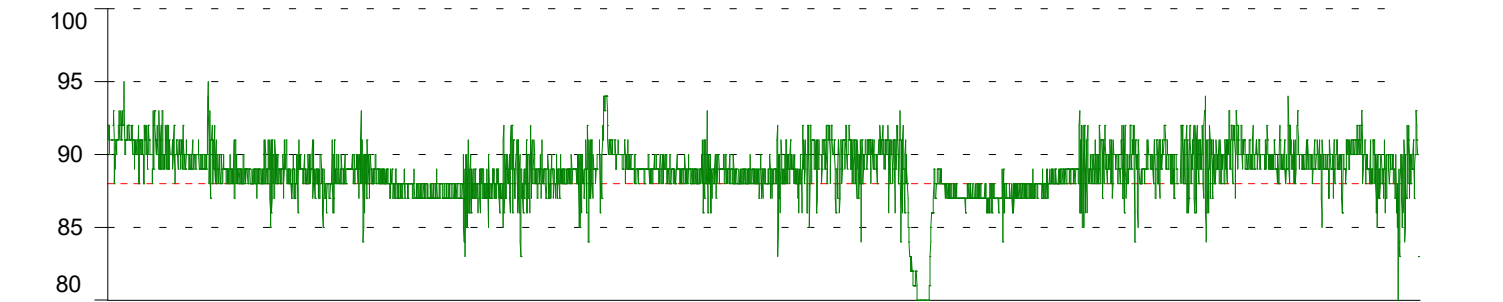
Paramètres d'analyse

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

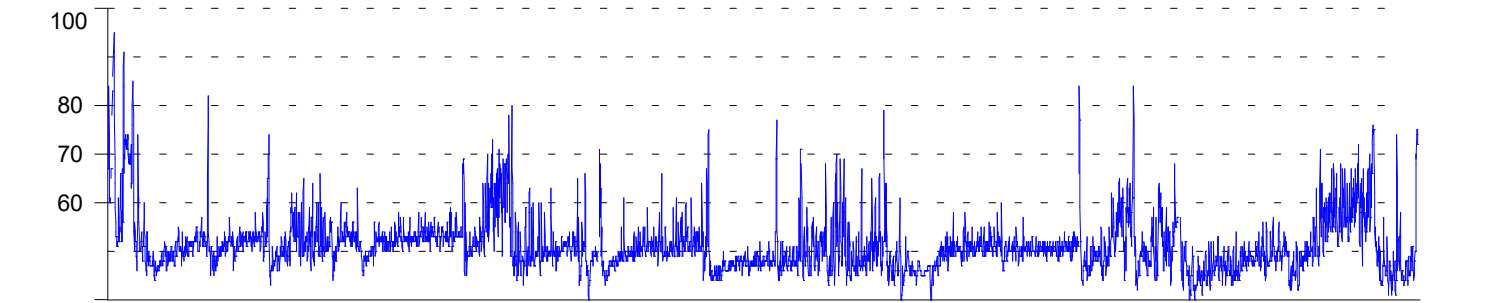
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:16

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00