

Date de l'enregistrement: 23 October 2023

Heure: 22:46:49

Durée: 07:14:52

Analysée: 07:14:52

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	25	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.7	6.3	94 - 90	18	95	98.0
Durée moyen. événements (sec.)	30.2	15.0	89 - 85	24	90	37.9
Index (1/heure)		3.4	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	1.7	1.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	3.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.4					
Temps (minutes) < 88%	64.5					
Nombre d'événements < 88%	11					
Temps max. simple < 88%	696 sec at 03:51:57					
SpO2 minimum (%)	74	at 23:56:53				
SpO2 max. (%)	100	at 02:23:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	72.2					
Pouls bas (bpm)	19					
Taux de pulsation élevé (bpm)	112					

Paramètres d'analyse

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

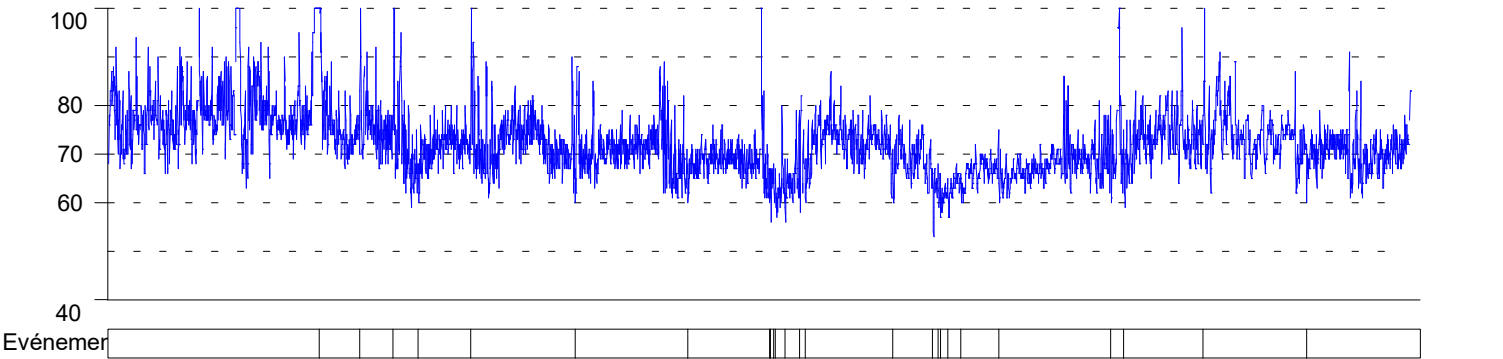
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:46

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00