

Date de l'enregistrement: 02 December 2023

Heure: 22:24:21

Durée: 08:24:00

Analysée: 08:24:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	99	598	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	42.6	143.1	94 - 90	10	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	25.8	14.4	89 - 85	89	90	35.5
Index (1/heure)		71.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.8	71.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	6.8					
Nombre d'événements < 88%	24					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:41:25					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:07:17				
SpO2 max. (%)	96	at 23:05:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.4					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

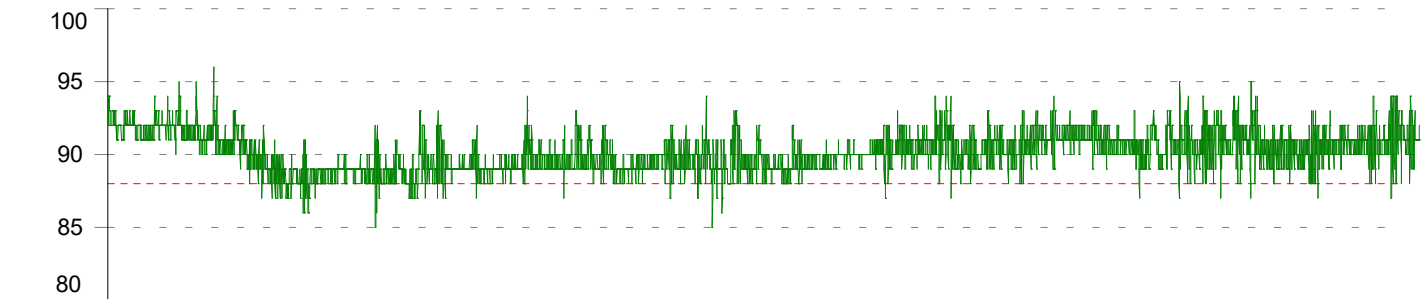
Paramètres d'analyse

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

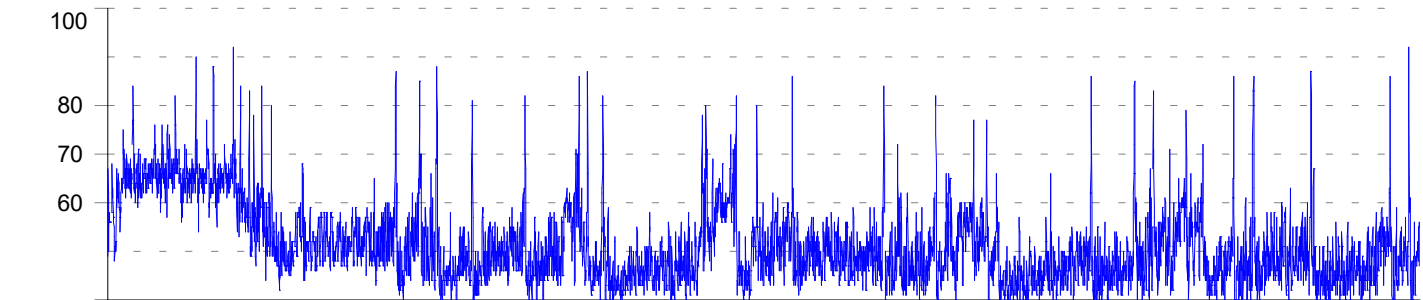
Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Événement

Pouls (10 BPM par division)



Événement

Heure

22:24

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00