

Date de l'enregistrement: 30 November 2023

Heure: 21:53:05

Durée: 09:25:28

Analysée: 09:25:28

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	76	632	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	28.0	151.4	94 - 90	24	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	22.1	14.4	89 - 85	52	90	19.3
Index (1/heure)		67.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.1	67.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	1.9					
Nombre d'événements < 88%	11					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 01:42:01					
SpO2 minimum (%)	86	at 01:25:25				
SpO2 max. (%)	96	at 21:55:09				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.0					
Pouls bas (bpm)	21					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

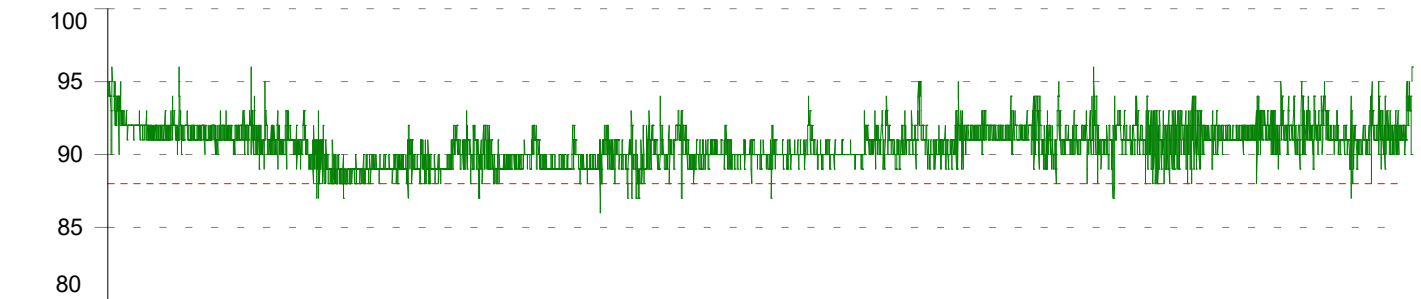
Paramètres d'analyse

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

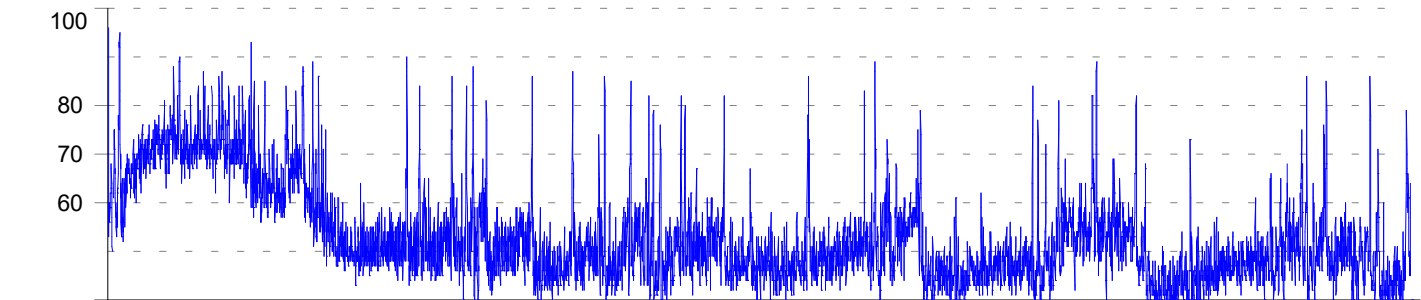
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

21:53

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00