

Date de l'enregistrement: 08 November 2023

Heure: 22:25:50

Durée: 08:25:20

Analysée: 06:06:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	155	121	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	51.9	40.0	94 - 90	2	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	20.1	19.8	89 - 85	103	90	75.8
Index (1/heure)		14.4	84 - 80	48	85	2.7
Indice de désaturation en oxygène	18.4		79 - 75	2	80	0.1
Artefacts (%)	29.0	29.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	25.9	20.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	88.8					
Temps (minutes) < 88%	70.6					
Nombre d'événements < 88%	145					
Temps max. simple < 88%	152 sec at 04:23:02					
SpO2 minimum (%)	78	at 03:48:22				
SpO2 max. (%)	98	at 22:38:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	85.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.7					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

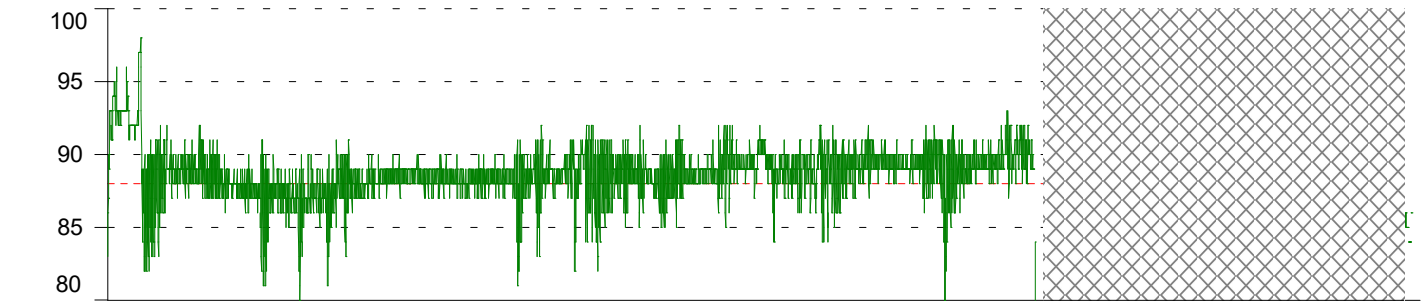
Paramètres d'analyse

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

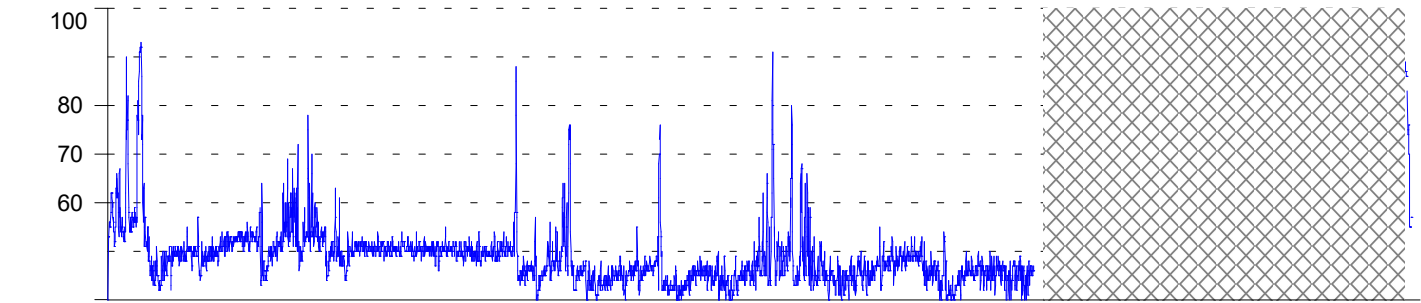
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:25

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00