

Date de l'enregistrement: 31 July 2024

Heure: 22:18:21

Durée: 07:49:32

Analysée: 07:49:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	285	114	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	111.8	69.5	94 - 90	18	95	97.4
Durée moyen. événements (sec.)	23.5	36.6	89 - 85	241	90	23.5
Index (1/heure)		14.6	84 - 80	26	85	0.9
Indice de désaturation en oxygène	36.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	36.6	14.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	40.5					
Nombre d'événements < 88%	170					
Temps max. simple < 88%	180 sec at 03:36:13					
SpO2 minimum (%)	80	at 22:19:09				
SpO2 max. (%)	98	at 22:37:21				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.4					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	76					

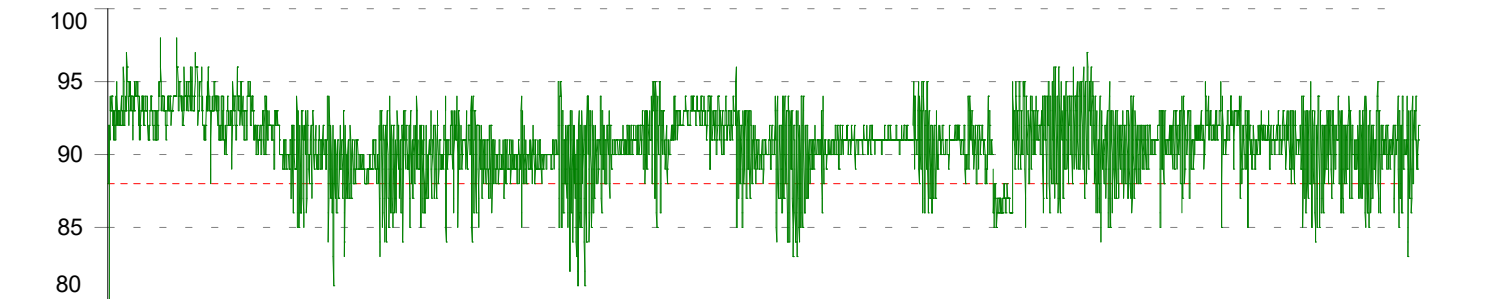
Paramètres d'analyse

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

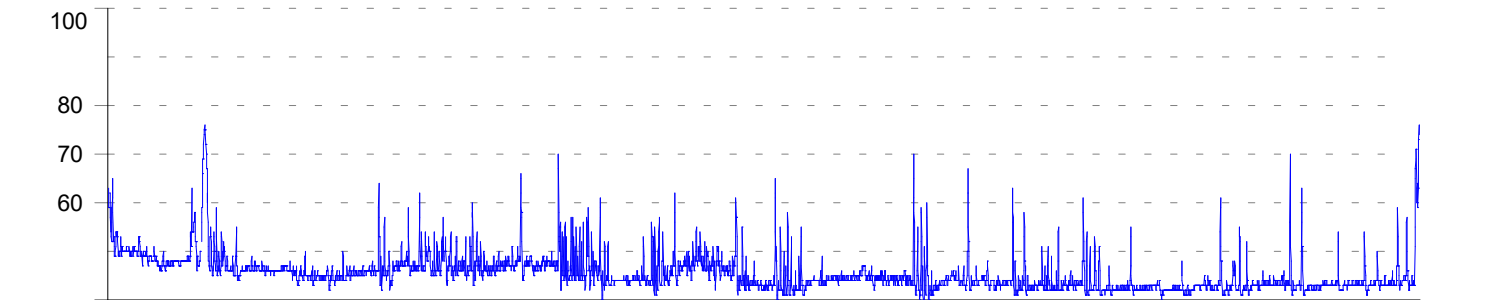
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:18

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00