

Date de l'enregistrement: 27 August 2024

Heure: 22:45:03

Durée: 07:57:48

Analysée: 07:57:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	29	457	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.7	122.5	94 - 90	20	95	98.5
Durée moyen. événements (sec.)	28.3	16.1	89 - 85	9	90	0.4
Index (1/heure)		57.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.6	57.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 22:45:55				
SpO2 max. (%)	97	at 22:45:19				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.5					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

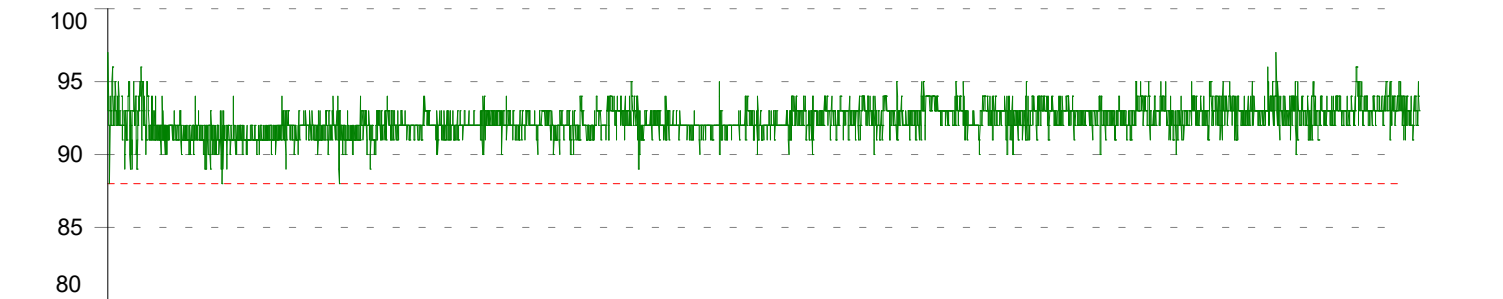
Paramètres d'analyse

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

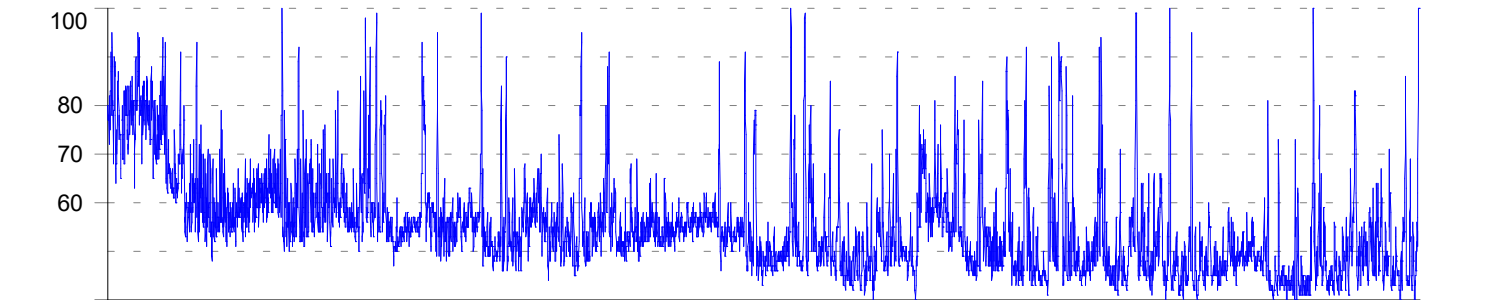
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:45

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00