

Date de l'enregistrement: 27 August 2024

Heure: 22:40:45

Durée: 08:03:44

Analysée: 08:03:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	60	517	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	33.5	117.9	94 - 90	47	95	94.6
Durée moyen. événements (sec.)	33.5	13.7	89 - 85	13	90	0.4
Index (1/heure)		64.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.5	64.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	89	at 00:34:13				
SpO2 max. (%)	98	at 22:47:01				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.2					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	106					

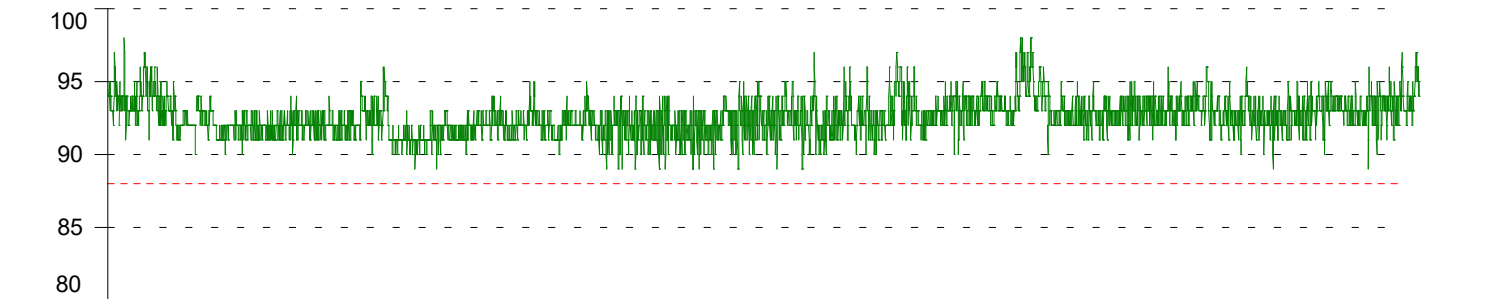
Paramètres d'analyse

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

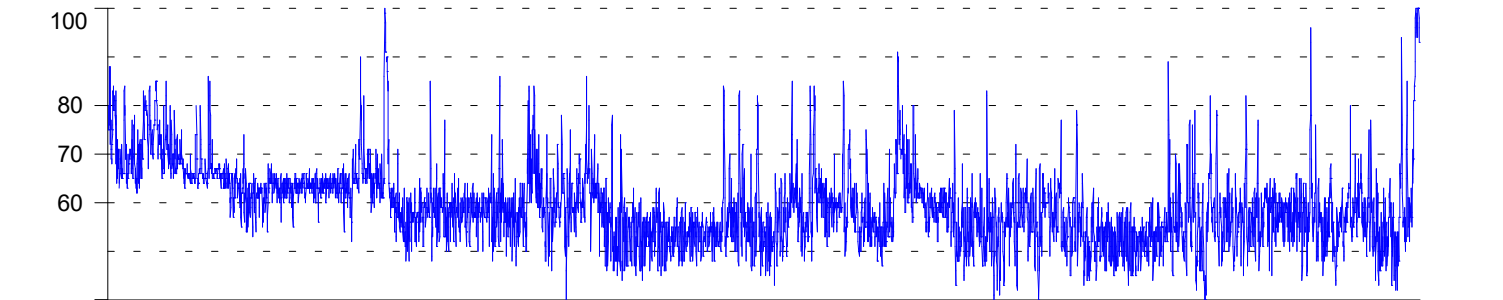
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:4

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00