

Date de l'enregistrement: 13 August 2024

Heure: 22:53:56

Durée: 08:01:52

Analysée: 08:01:52

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	23	223	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.4	50.1	94 - 90	20	95	96.8
Durée moyen. événements (sec.)	29.7	13.5	89 - 85	3	90	0.1
Index (1/heure)		27.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	28.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 23:56:44				
SpO2 max. (%)	98	at 23:07:24				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	68.0					
Pouls bas (bpm)	51					
Taux de pulsation élevé (bpm)	111					

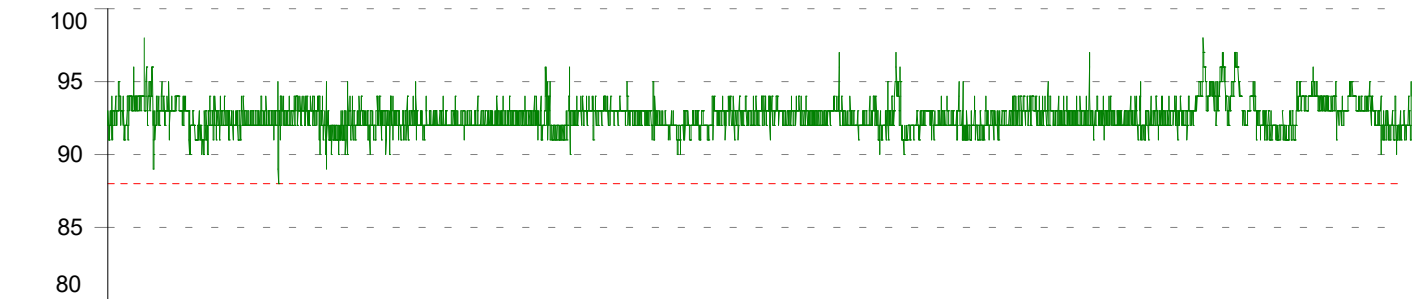
Paramètres d'analyse

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

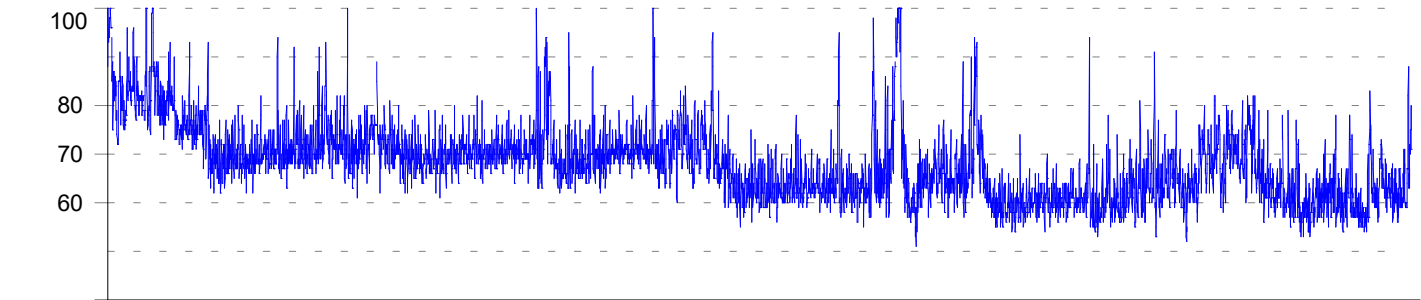
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:53

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00