

Date de l'enregistrement: 21 August 2024

Heure: 22:09:52

Durée: 08:37:44

Analysée: 08:37:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	117	598	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	57.1	162.1	94 - 90	98	95	91.8
Durée moyen. événements (sec.)	29.3	16.3	89 - 85	19	90	0.8
Index (1/heure)		69.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	13.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.6	69.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.7					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 04:12:52					
SpO2 minimum (%)	86	at 04:12:52				
SpO2 max. (%)	98	at 03:45:16				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.6					
Pouls bas (bpm)	29					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

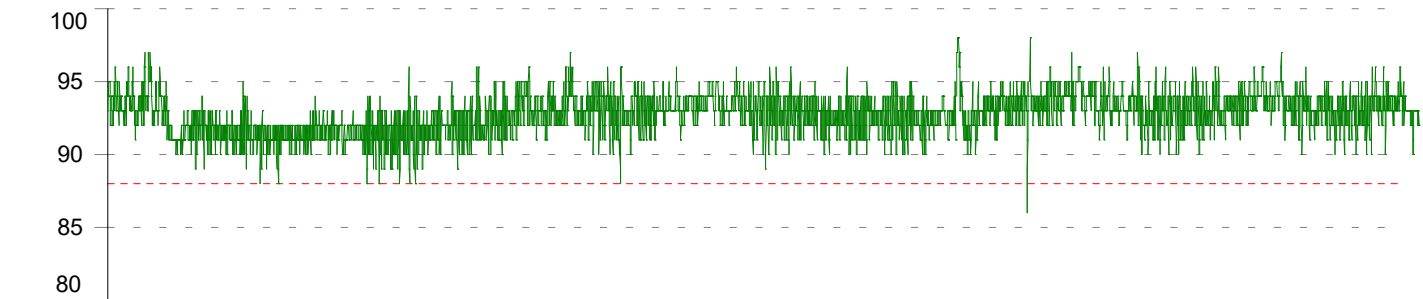
Paramètres d'analyse

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

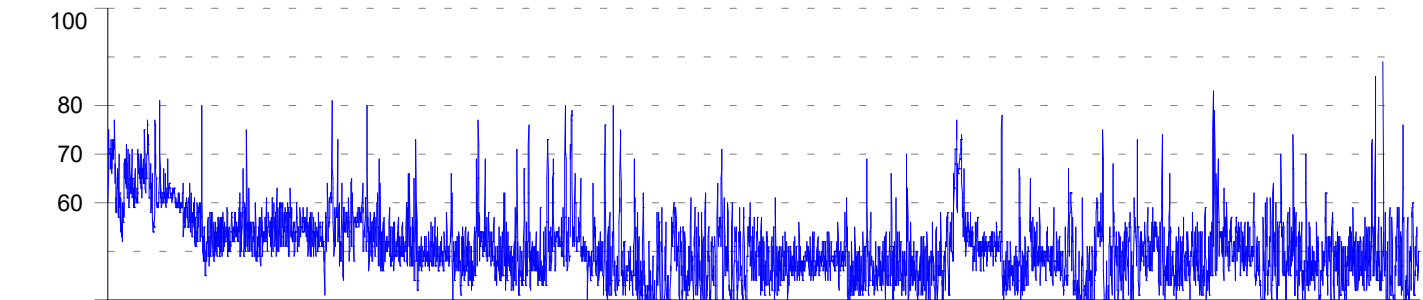
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:09

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00