

Date de l'enregistrement: 02 July 2024

Heure: 22:37:56

Durée: 08:43:24

Analysée: 08:43:24

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	252	83	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	105.5	63.3	94 - 90	9	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	25.1	45.7	89 - 85	217	90	34.3
Index (1/heure)		9.5	84 - 80	26	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	28.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.0	1.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	29.2	9.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5					
Temps (minutes) < 88%	38.9					
Nombre d'événements < 88%	157					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 01:48:16					
SpO2 minimum (%)	80	at 02:26:00				
SpO2 max. (%)	98	at 22:59:00				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	43.5					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	74					

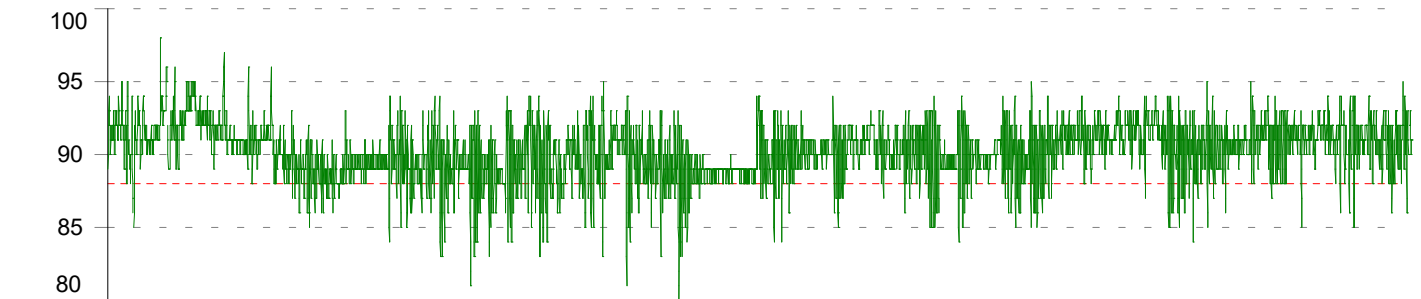
Paramètres d'analyse

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

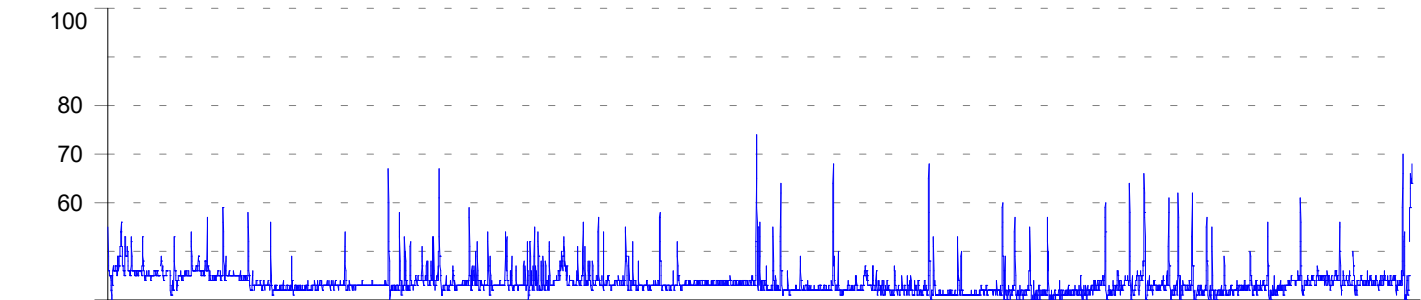
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:3' 23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00