

Date de l'enregistrement: 23 July 2024

Heure: 22:27:47

Durée: 08:07:40

Analysée: 08:07:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	243	65	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	99.4	48.4	94 - 90	27	95	98.5
Durée moyen. événements (sec.)	24.5	44.7	89 - 85	202	90	16.4
Index (1/heure)		8.0	84 - 80	14	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	29.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	30.0	8.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	18.6					
Nombre d'événements < 88%	109					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:31:15					
SpO2 minimum (%)	81	at 00:21:23				
SpO2 max. (%)	98	at 02:56:43				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.0					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	180					

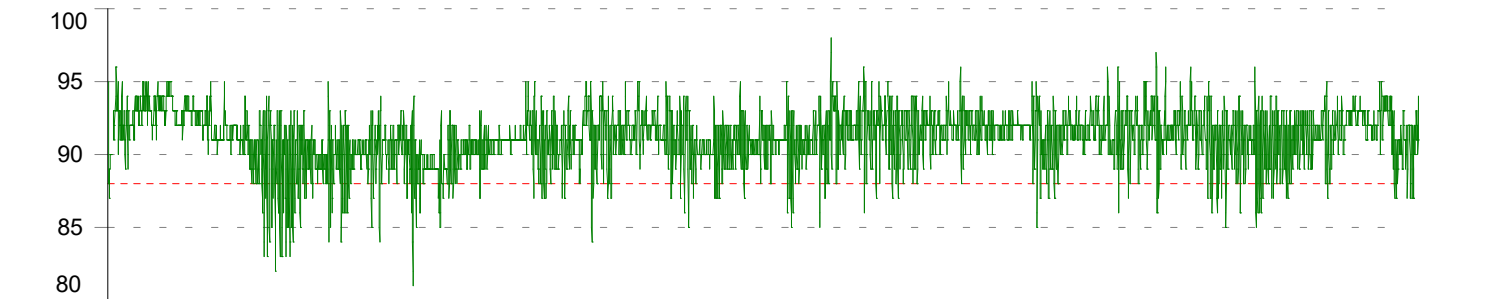
Paramètres d'analyse

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

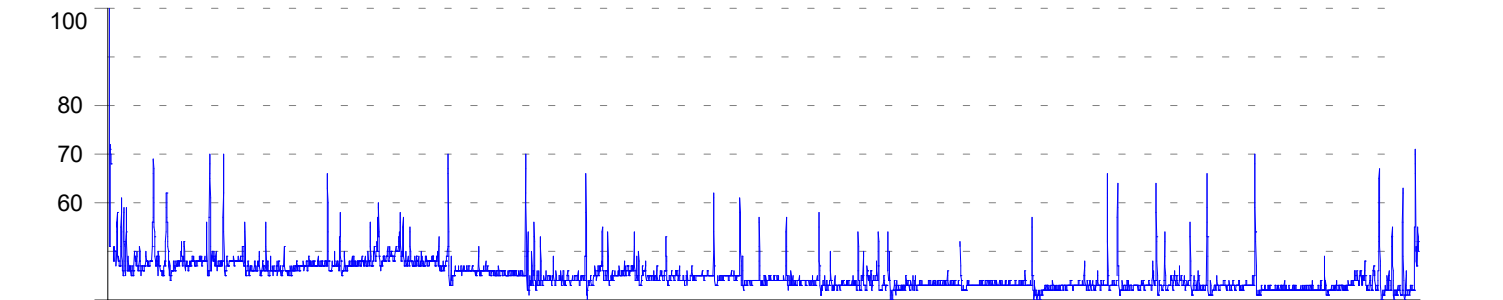
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:27

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00