

Date de l'enregistrement: 28 July 2024

Heure: 23:18:03

Durée: 08:15:12

Analysée: 08:15:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	71	630	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	29.9	158.9	94 - 90	47	95	97.2
Durée moyen. événements (sec.)	25.2	15.1	89 - 85	24	90	5.6
Index (1/heure)		76.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.6	76.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 04:11:39					
SpO2 minimum (%)	85	at 04:11:43				
SpO2 max. (%)	99	at 07:32:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.7					
Pouls bas (bpm)	31					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

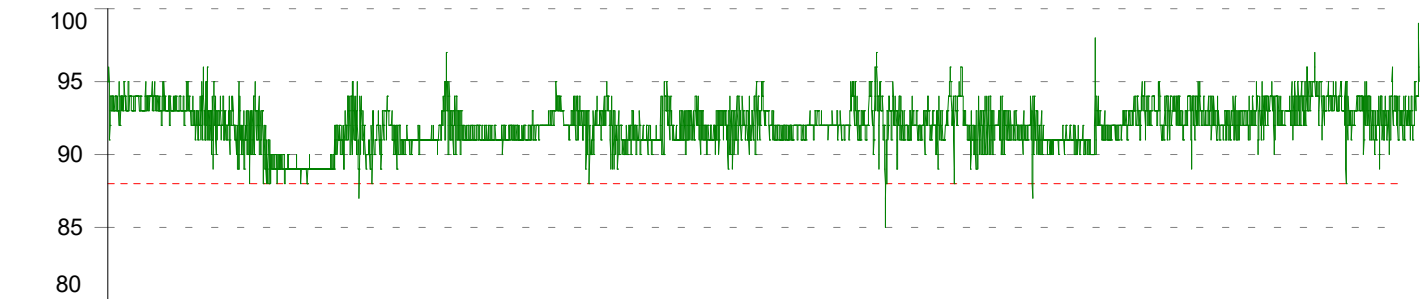
Paramètres d'analyse

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

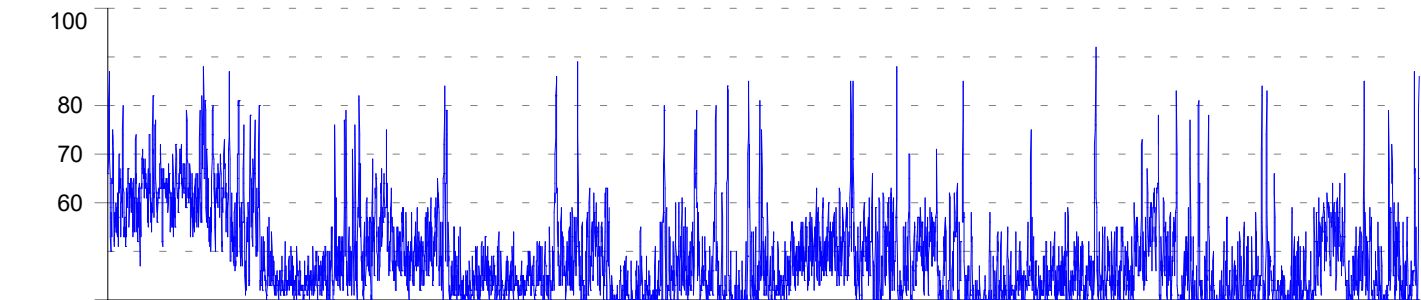
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:18

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00