

Date de l'enregistrement: 28 July 2024

Heure: 23:08:52

Durée: 08:05:56

Analysée: 08:05:56

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	28	169	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.4	76.0	94 - 90	13	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	24.4	27.0	89 - 85	15	90	2.1
Index (1/heure)		20.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	20.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 23:44:08				
SpO2 max. (%)	96	at 07:06:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.3					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

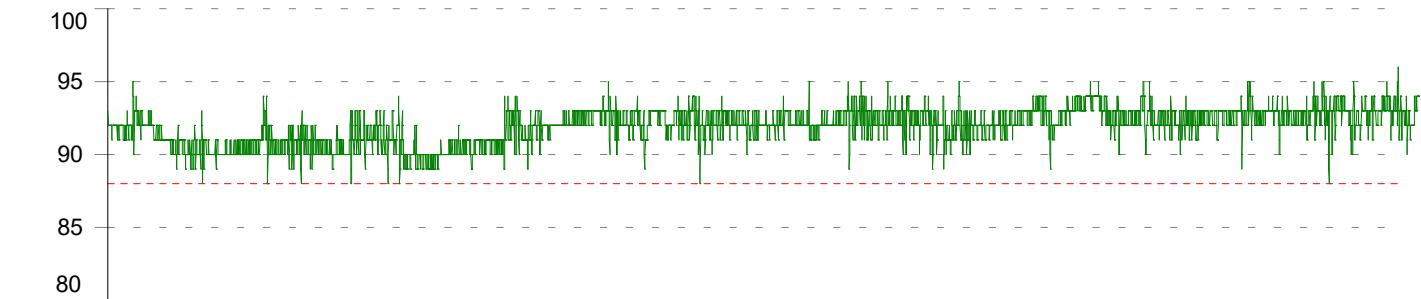
Paramètres d'analyse

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

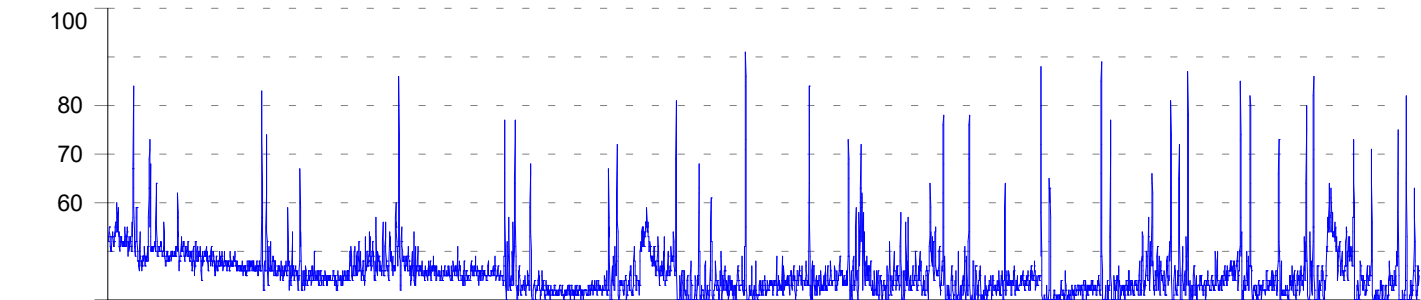
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:08

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00