

Date de l'enregistrement: 08 August 2024

Heure: 23:36:29

Durée: 08:16:12

Analysée: 08:16:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	41	158	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.4	79.9	94 - 90	11	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	29.9	30.4	89 - 85	30	90	18.5
Index (1/heure)		19.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.0	19.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	5.9					
Nombre d'événements < 88%	14					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 01:16:41					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:35:33				
SpO2 max. (%)	95	at 04:21:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.5					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

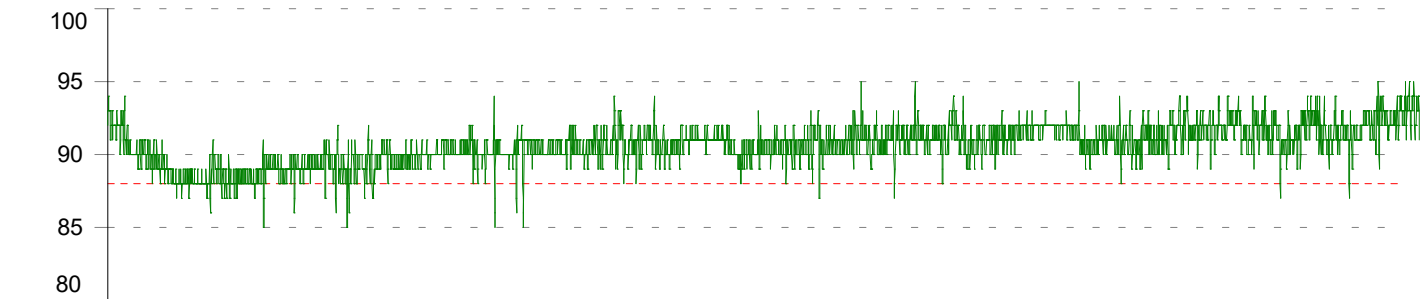
Paramètres d'analyse

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

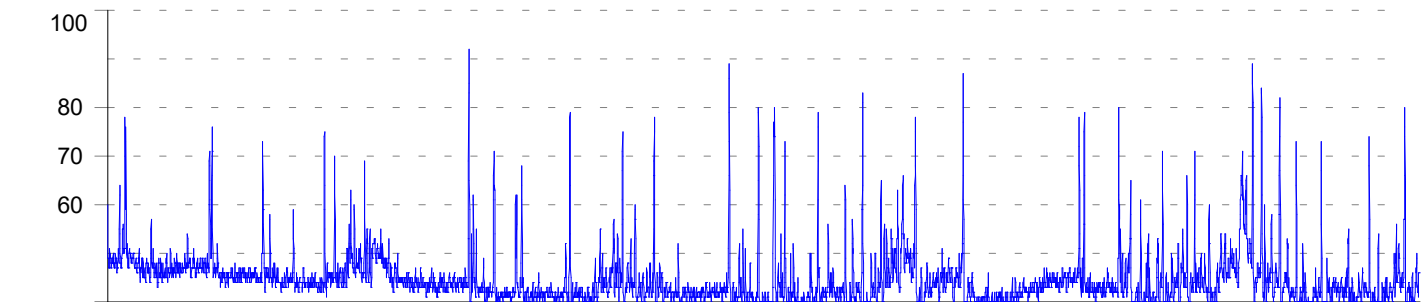
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:36 0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00