

Date de l'enregistrement: 08 August 2024

Heure: 23:34:34

Durée: 08:40:48

Analysée: 08:40:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	39	510	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.2	113.0	94 - 90	8	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	31.1	13.3	89 - 85	31	90	18.1
Index (1/heure)		58.8	84 - 80	0	85	0.6
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.1	3.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	60.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	5.6					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	168 sec at 08:07:06					
SpO2 minimum (%)	82	at 08:07:06				
SpO2 max. (%)	96	at 00:07:34				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.8					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	197					

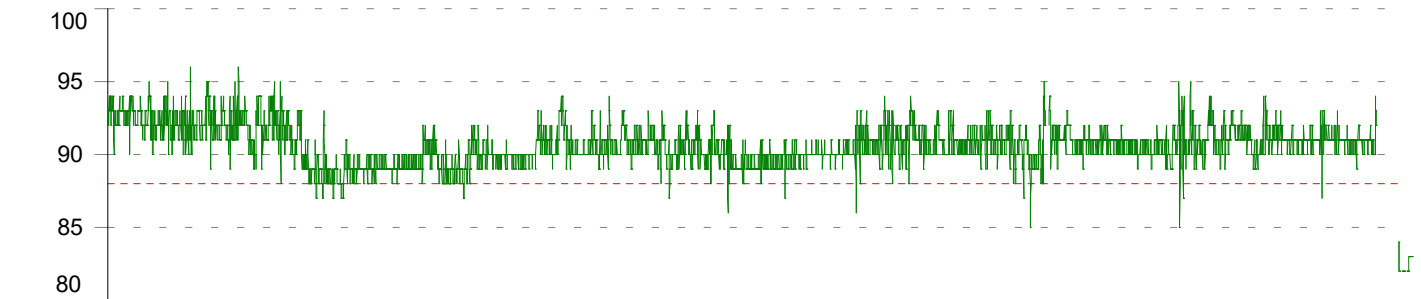
Paramètres d'analyse

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

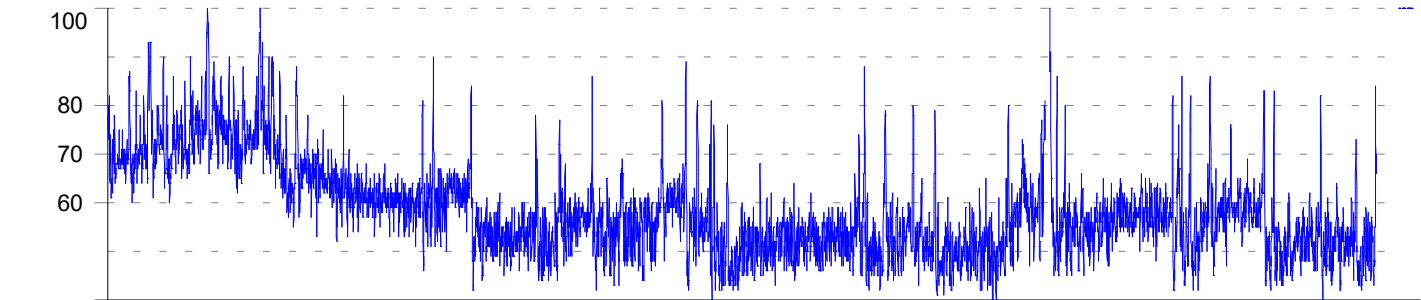
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:34 0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00

8:00