

Date de l'enregistrement: 04 August 2024

Heure: 23:07:15

Durée: 08:28:24

Analysée: 08:28:24

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	645	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.8	157.4	94 - 90	19	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	34.2	14.6	89 - 85	14	90	6.8
Index (1/heure)		76.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.9	76.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 00:49:59					
SpO2 minimum (%)	87	at 00:01:19				
SpO2 max. (%)	96	at 23:07:39				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.2					
Pouls bas (bpm)	28					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

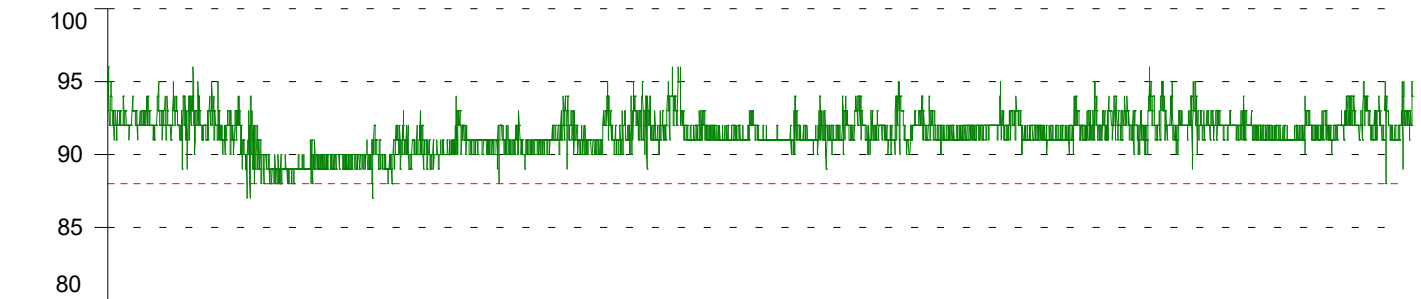
Paramètres d'analyse

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

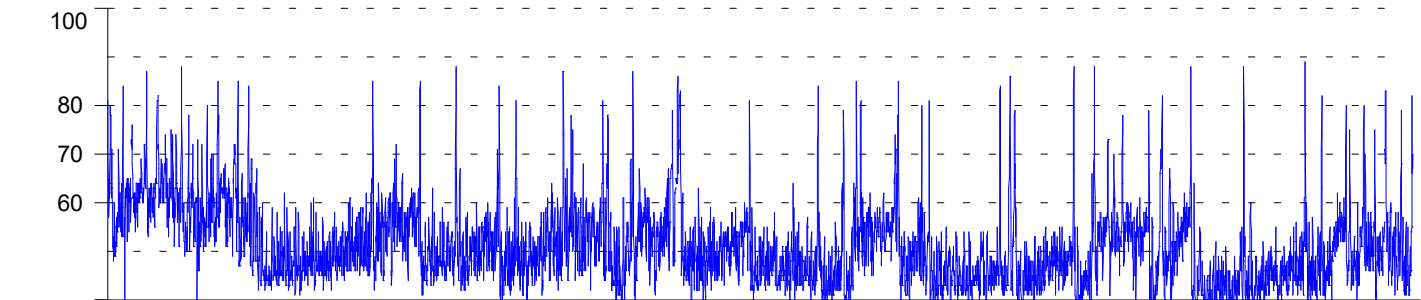
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:07

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00