

Date de l'enregistrement: 25 August 2023

Heure: 23:03:15

Durée: 08:07:52

Analysée: 08:07:52

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	192	105	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	74.3	56.1	94 - 90	37	95	97.7
Durée moyen. événements (sec.)	23.2	32.0	89 - 85	153	90	15.8
Index (1/heure)		12.9	84 - 80	2	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	23.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.0	2.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	24.1	13.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	15.0					
Nombre d'événements < 88%	78					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 00:00:47					
SpO2 minimum (%)	84	at 00:12:59				
SpO2 max. (%)	97	at 05:42:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	39.8					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

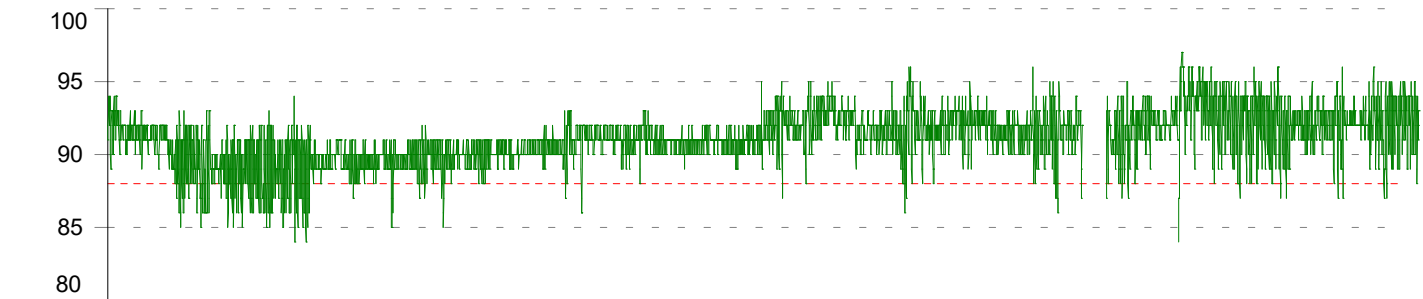
Paramètres d'analyse

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

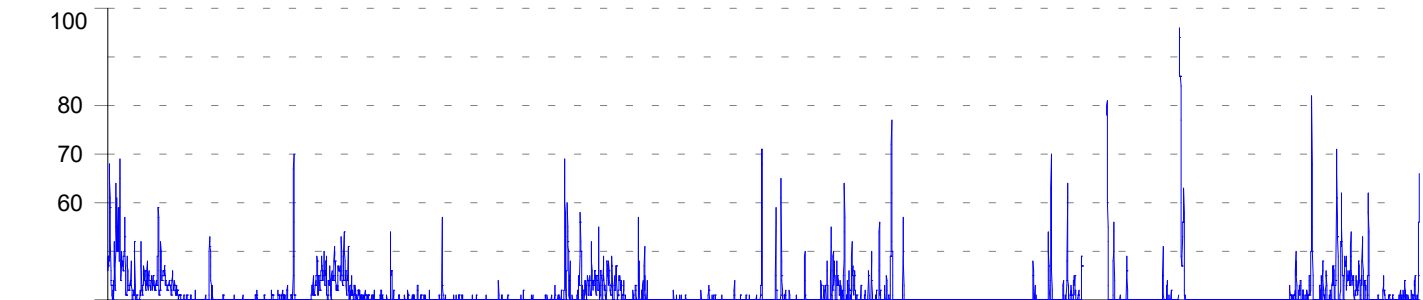
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:03

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00