

Date de l'enregistrement: 29 August 2023

Heure: 23:04:24

Durée: 08:00:32

Analysée: 08:00:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	263	103	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	96.0	52.1	94 - 90	37	95	97.8
Durée moyen. événements (sec.)	21.9	30.3	89 - 85	225	90	12.1
Index (1/heure)		12.9	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	32.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	32.9	12.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	11.0					
Nombre d'événements < 88%	79					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 00:09:48					
SpO2 minimum (%)	84	at 01:38:28				
SpO2 max. (%)	98	at 06:47:00				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.0					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	85					

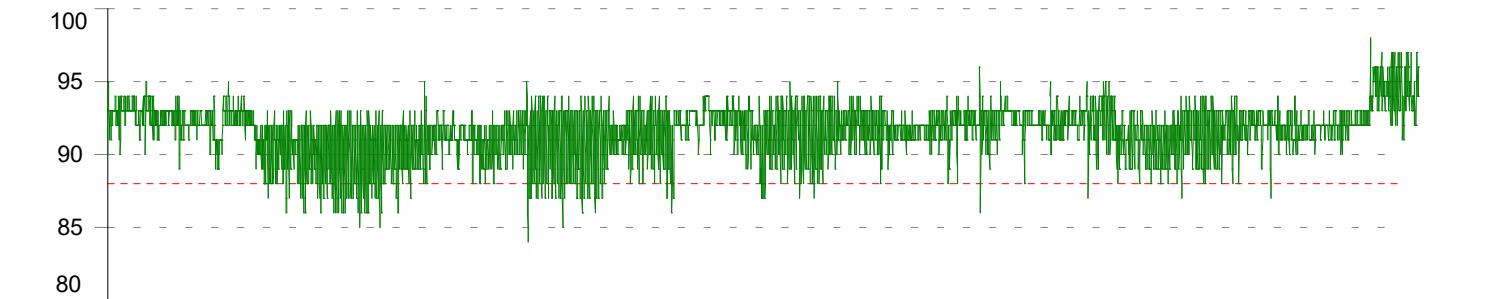
Paramètres d'analyse

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

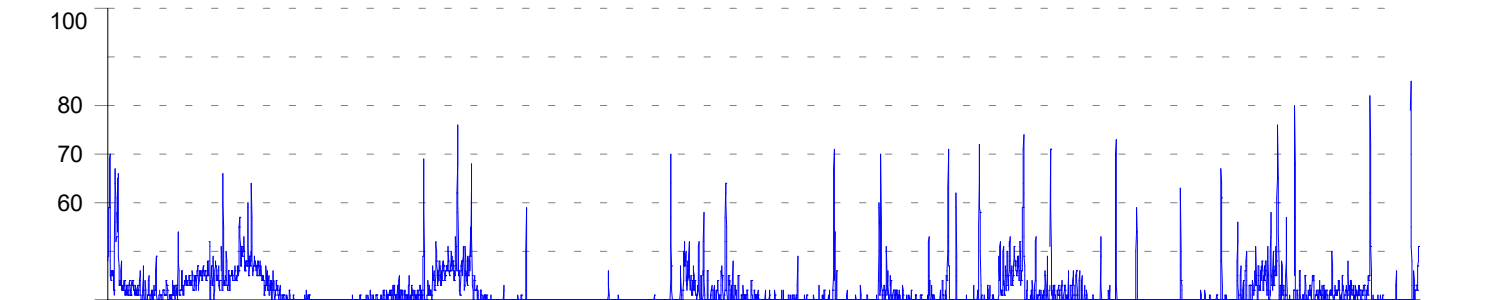
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:04

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00