

Date de l'enregistrement: 26 August 2023

Heure: 23:13:01

Durée: 07:33:16

Analysée: 07:33:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	44	102	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.0	49.0	94 - 90	13	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	28.6	28.8	89 - 85	31	90	2.4
Index (1/heure)		13.5	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.8	13.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 06:45:53					
SpO2 minimum (%)	80	at 06:45:53				
SpO2 max. (%)	96	at 01:22:45				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	38.7					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	87					

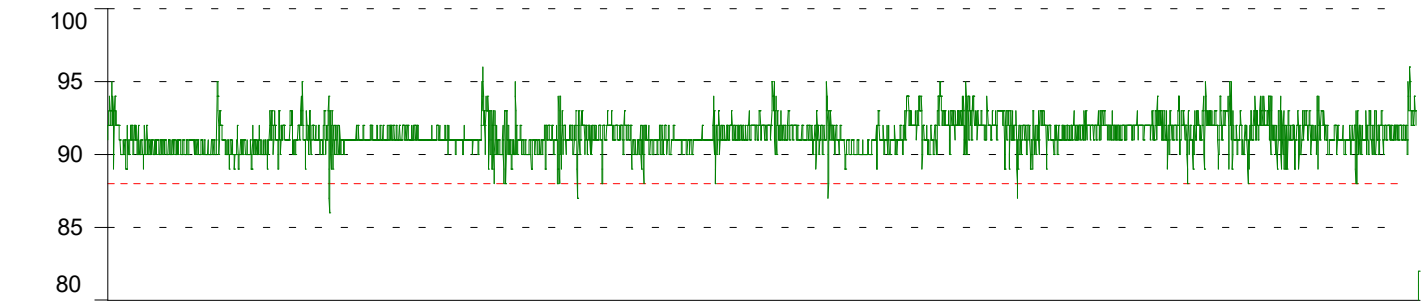
Paramètres d'analyse

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

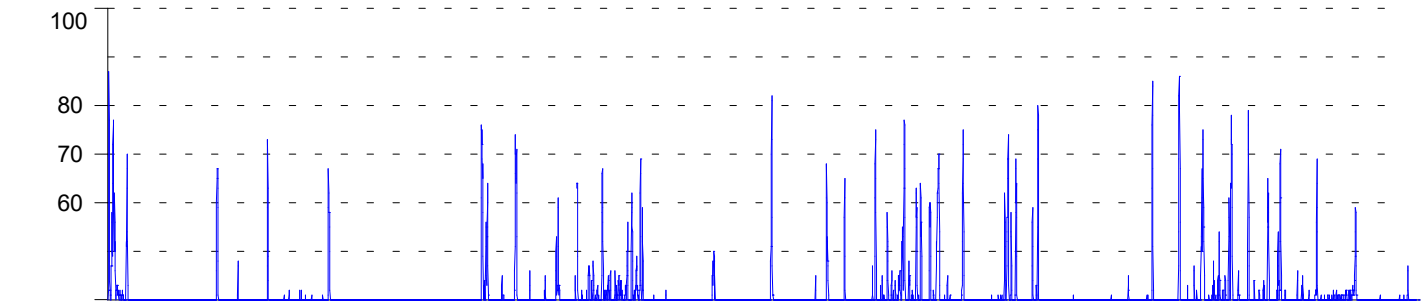
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

23:13

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00