

Date de l'enregistrement: 14 August 2023

Heure: 22:31:33

Durée: 08:16:12

Analysée: 08:16:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	188	155	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	69.3	71.3	94 - 90	6	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	22.1	27.6	89 - 85	146	90	19.4
Index (1/heure)		18.7	84 - 80	36	85	1.0
Indice de désaturation en oxygène	22.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	22.9	18.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	23.1					
Nombre d'événements < 88%	118					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 23:12:01					
SpO2 minimum (%)	82	at 23:16:05				
SpO2 max. (%)	95	at 22:35:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	43.6					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	87					

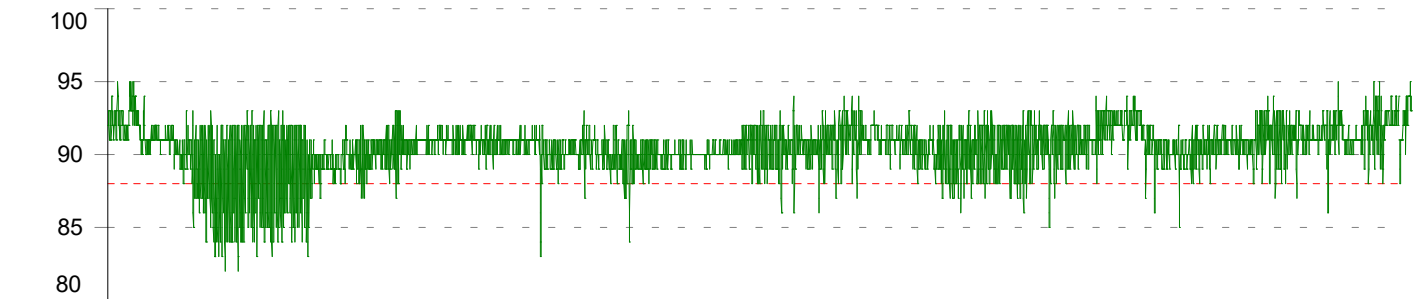
Paramètres d'analyse

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

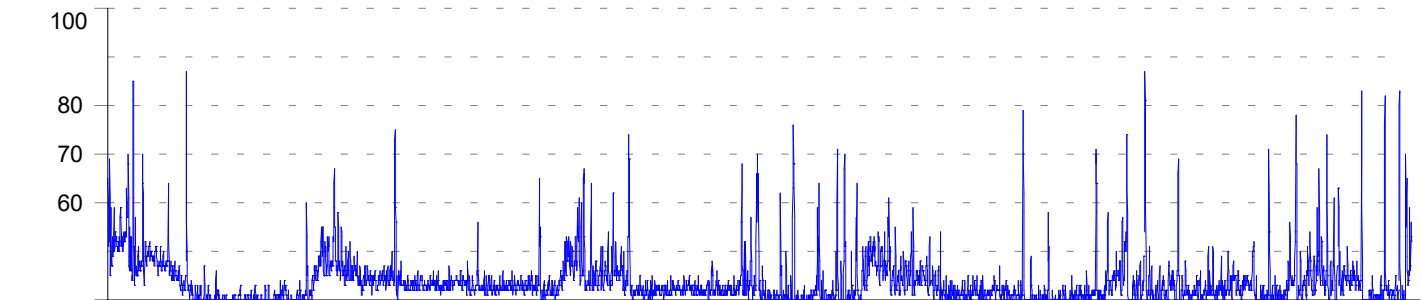
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:31

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00