

Date de l'enregistrement: 30 August 2023

Heure: 00:22:37

Durée: 06:45:12

Analysée: 06:45:12

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	35	100	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.5	54.9	94 - 90	14	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	24.9	33.0	89 - 85	20	90	1.4
Index (1/heure)		14.8	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.2	14.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 01:40:45					
SpO2 minimum (%)	83	at 01:40:53				
SpO2 max. (%)	97	at 00:23:05				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	39.6					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	167					

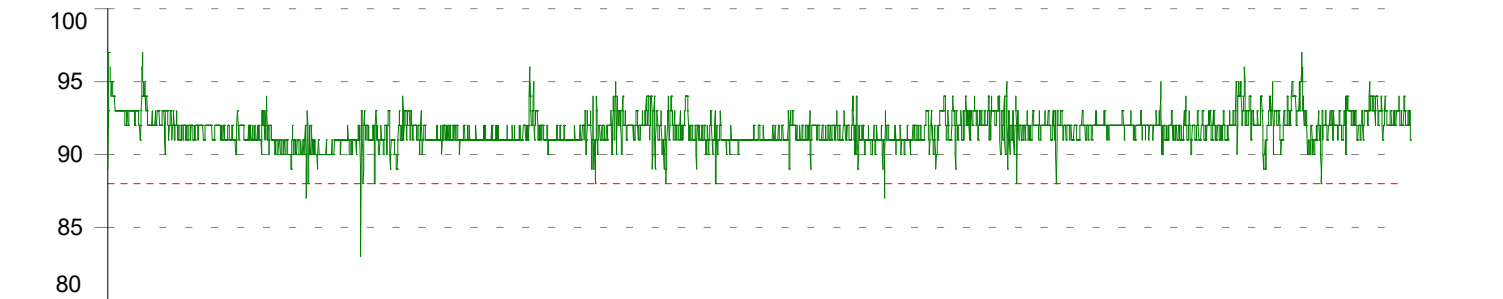
Paramètres d'analyse

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

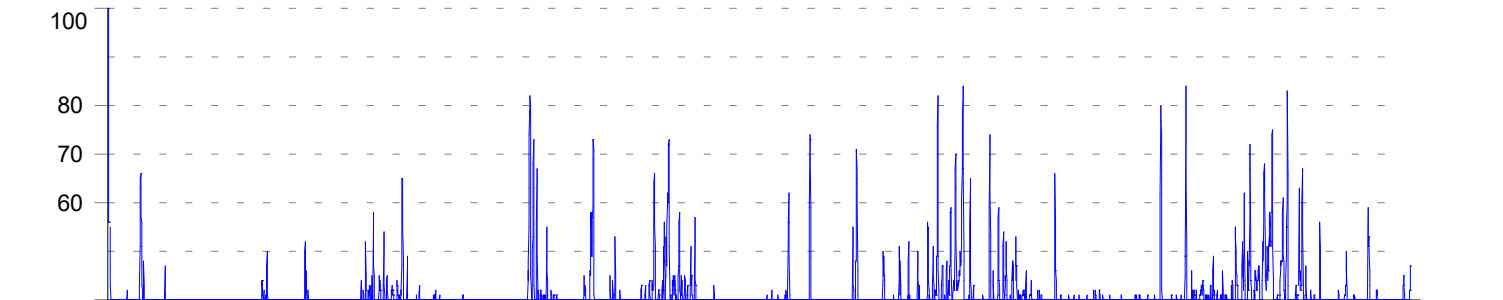
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

0:22

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00