

Date de l'enregistrement: 26 August 2023

Heure: 22:47:13

Durée: 08:35:24

Analysée: 08:35:24

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	609	153	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	208.5	77.9	94 - 90	38	95	98.5
Durée moyen. événements (sec.)	20.5	30.5	89 - 85	505	90	26.7
Index (1/heure)		17.8	84 - 80	65	85	2.1
Indice de désaturation en oxygène	70.9		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	71.5	18.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	51.3					
Nombre d'événements < 88%	290					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 23:50:45					
SpO2 minimum (%)	79	at 23:51:29				
SpO2 max. (%)	100	at 06:30:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	42.1					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	188					

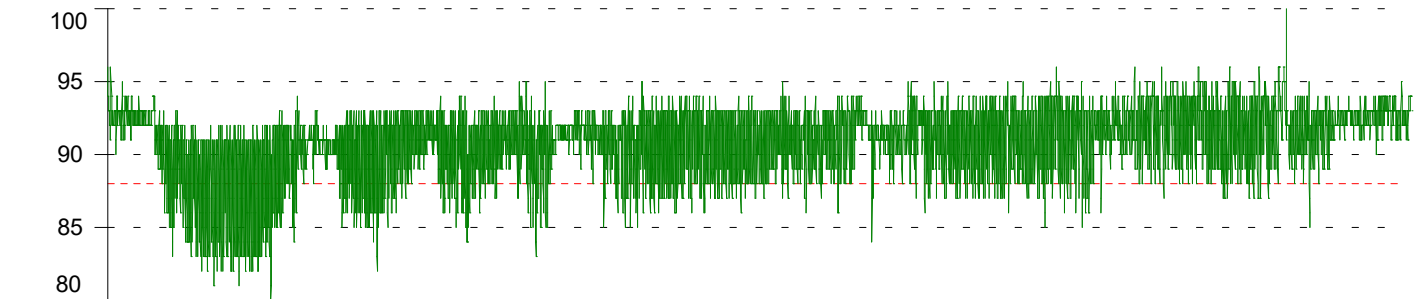
Paramètres d'analyse

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

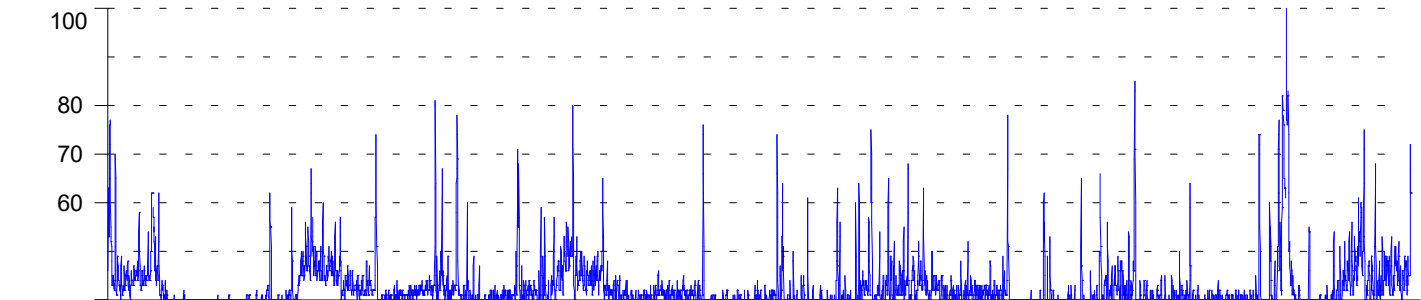
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:47

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00