

Date de l'enregistrement: 11 August 2023

Heure: 22:12:46

Durée: 08:57:28

Analysée: 08:57:28

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	110	166	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	45.3	81.7	94 - 90	2	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	24.7	29.5	89 - 85	104	90	27.1
Index (1/heure)		18.5	84 - 80	4	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	12.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.3	18.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3					
Temps (minutes) < 88%	11.3					
Nombre d'événements < 88%	57					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 00:21:14					
SpO2 minimum (%)	83	at 00:03:14				
SpO2 max. (%)	96	at 07:08:14				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	42.2					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	97					

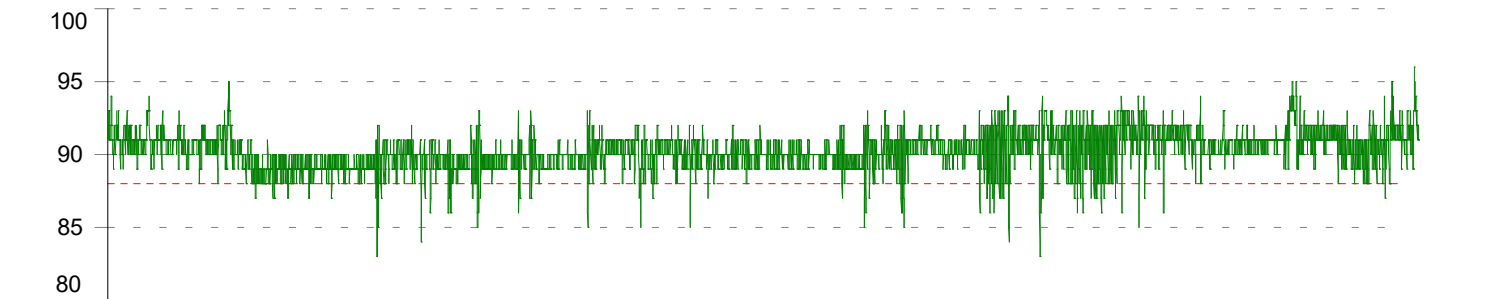
Paramètres d'analyse

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

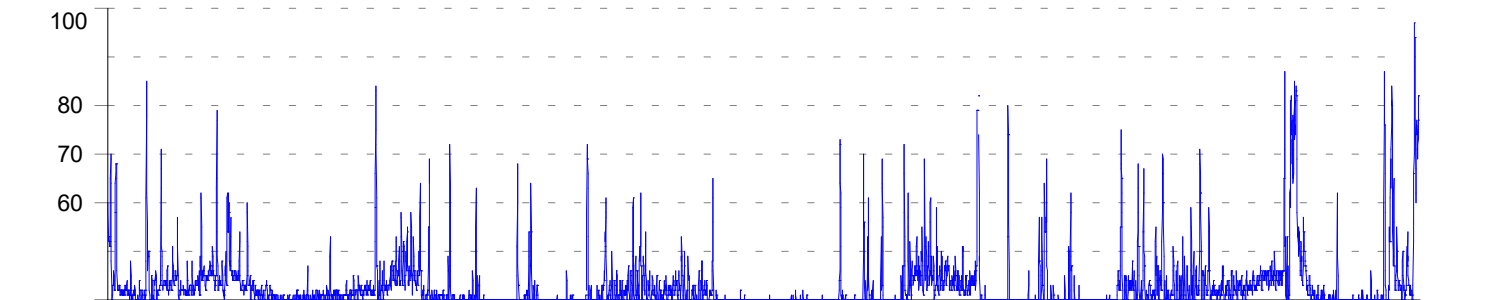
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:12

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00

6:00

7:00