

Date de l'enregistrement: 09 November 2023

Heure: 22:14:25

Durée: 07:36:36

Analysée: 07:36:36

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	222	282	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	83.5	73.6	94 - 90	2	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	22.6	15.7	89 - 85	187	90	64.9
Index (1/heure)		37.1	84 - 80	32	85	1.2
Indice de désaturation en oxygène	29.2		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	29.4	37.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.2					
Temps (minutes) < 88%	61.1					
Nombre d'événements < 88%	174					
Temps max. simple < 88%	160 sec at 03:58:53					
SpO2 minimum (%)	79	at 04:02:37				
SpO2 max. (%)	97	at 01:19:45				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.6					
Pouls bas (bpm)	31					
Taux de pulsation élevé (bpm)	106					

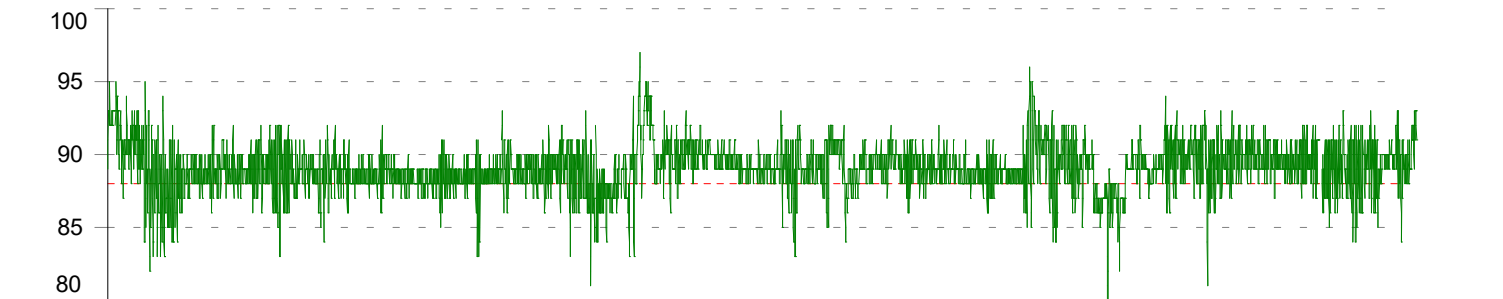
Paramètres d'analyse

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

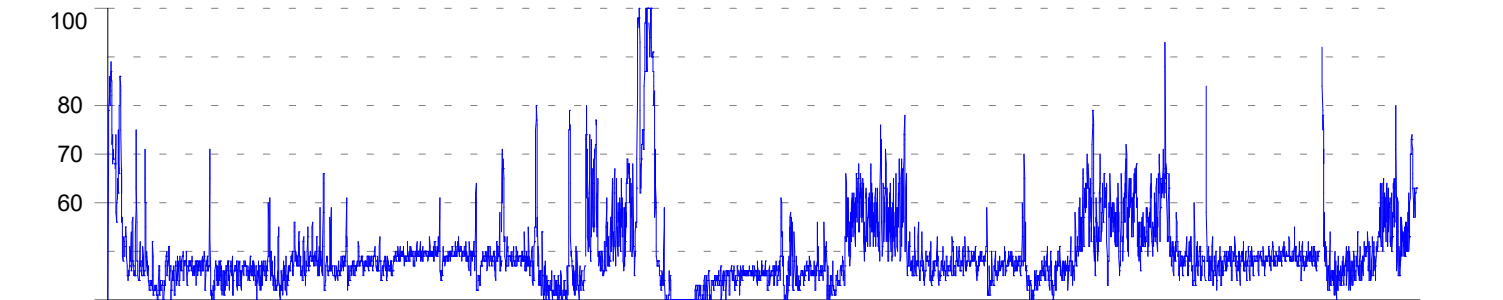
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

22:14

23:00

0:00

1:00

2:00

3:00

4:00

5:00