

Date de l'enregistrement: 11 November 2023

Heure: 17:22:16

Durée: 08:36:52

Analysée: 08:36:52

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	72	420	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	33.1	115.9	94 - 90	5	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	27.6	16.6	89 - 85	62	90	19.0
Index (1/heure)		48.7	84 - 80	5	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	8.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.4	48.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.5					
Temps (minutes) < 88%	8.9					
Nombre d'événements < 88%	34					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 01:58:44					
SpO2 minimum (%)	77	at 17:22:36				
SpO2 max. (%)	96	at 01:48:36				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.7					
Pouls bas (bpm)	24					
Taux de pulsation élevé (bpm)	121					

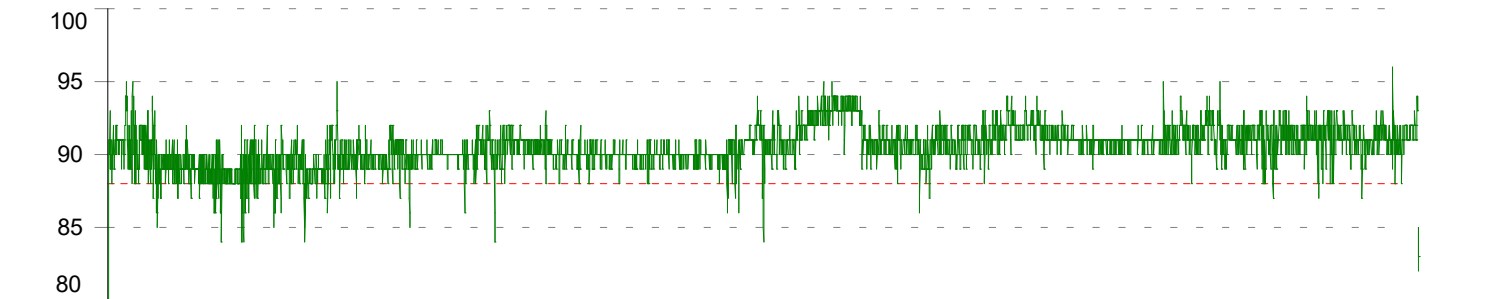
Paramètres d'analyse

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

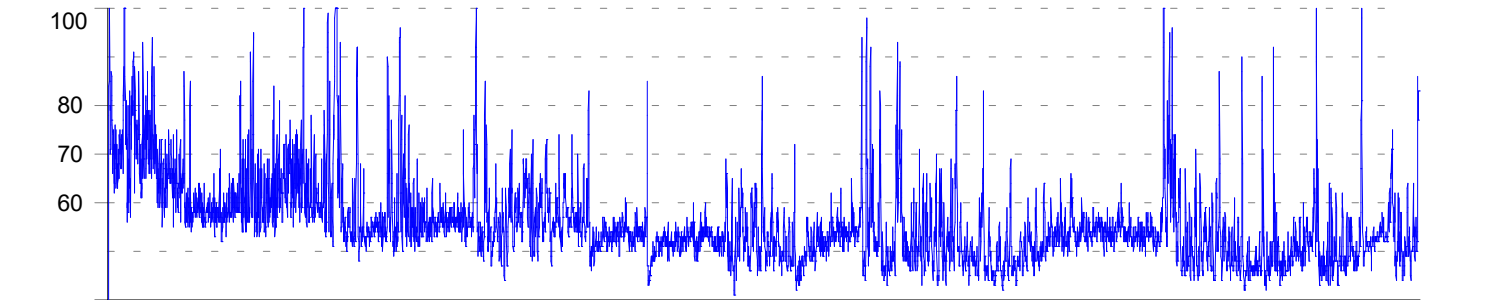
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

17:22

18:00

19:00

20:00

21:00

22:00

23:00

0:00

1:00