

Date de l'enregistrement: 17 November 2023

Heure: 15:51:49

Durée: 04:42:52

Analysée: 04:42:52

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	10	169	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	6.5	42.4	94 - 90	8	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	38.8	15.1	89 - 85	2	90	2.7
Index (1/heure)		35.8	84 - 80	0	85	2.0
Indice de désaturation en oxygène	2.1		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	5.7	5.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.2	38.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	5.5					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	320 sec at 20:15:01					
SpO2 minimum (%)	78	at 19:08:57				
SpO2 max. (%)	98	at 16:01:01				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	60.1					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	264					

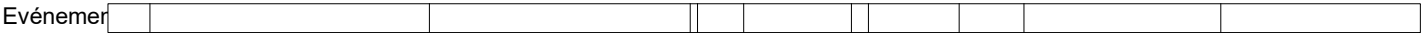
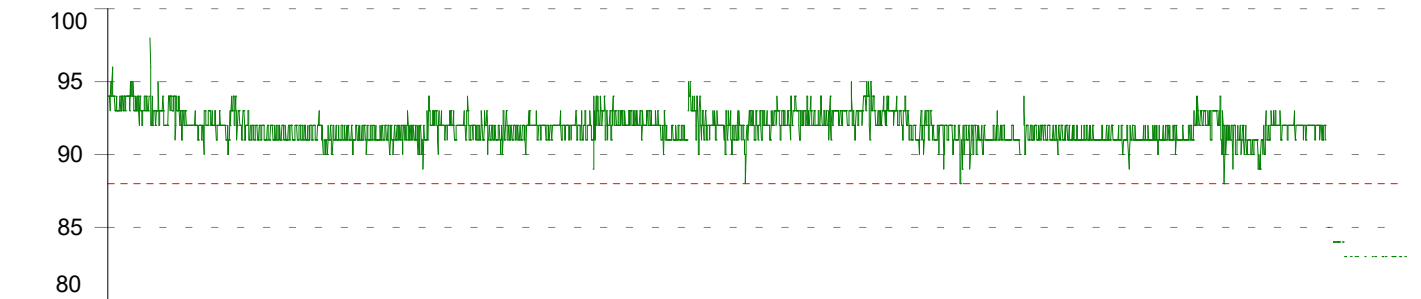
Paramètres d'analyse

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

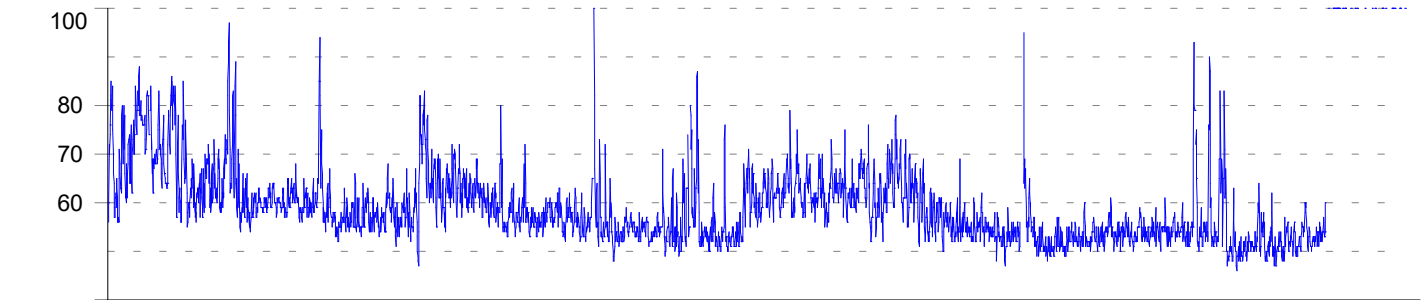
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

15:51

17:00

18:00

19:00

20:00