

Date de l'enregistrement: 30 November 2024Heure: 14:45:50

Durée: 08:01:04

Analysée: 08:01:04

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	29	359	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.9	106.9	94 - 90	4	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	41.1	17.9	89 - 85	25	90	11.9
Index (1/heure)		44.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.6	44.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	4.9					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	96 sec at 21:20:02					
SpO2 minimum (%)	86	at 15:22:38				
SpO2 max. (%)	97	at 18:41:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.9					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	104					

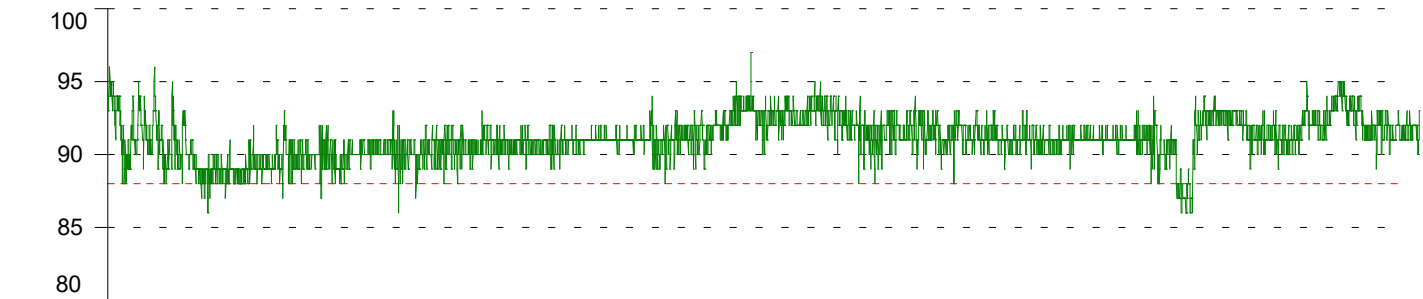
Paramètres d'analyse

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

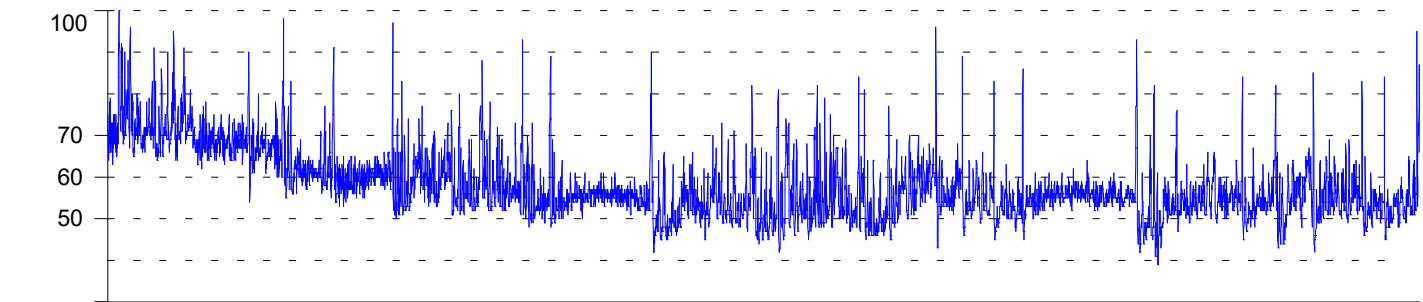
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 ( 5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure

14:45

16:00

17:00

18:00

19:00

20:00

21:00

22:00