

Date de l'enregistrement: 13 November 2023Heure: 22:23:08

Durée: 05:28:52

Analysée: 04:32:24

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	20	154	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	8.7	34.2	94 - 90	2	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	26.2	13.3	89 - 85	16	90	39.0
Index (1/heure)		28.1	84 - 80	2	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	3.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	17.4	17.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	34.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.8					
Temps (minutes) < 88%	4.3					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 22:55:56					
SpO2 minimum (%)	82	at 01:27:00				
SpO2 max. (%)	96	at 22:23:16				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.1					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	246					

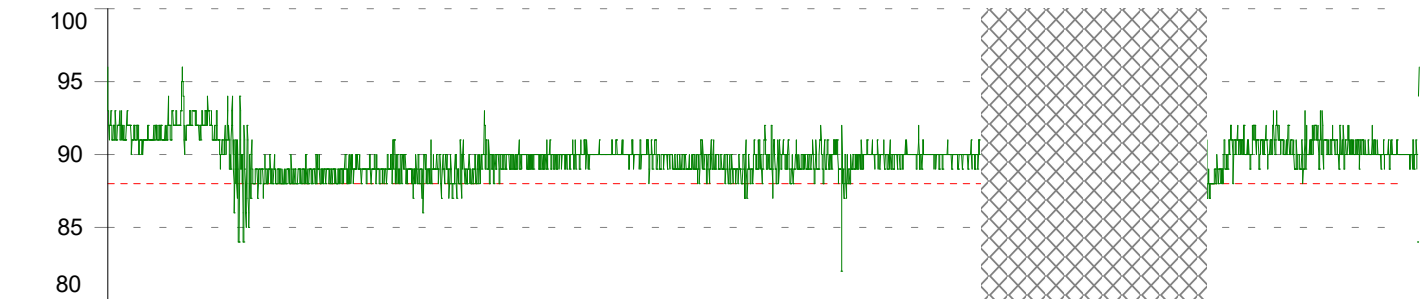
Paramètres d'analyse

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

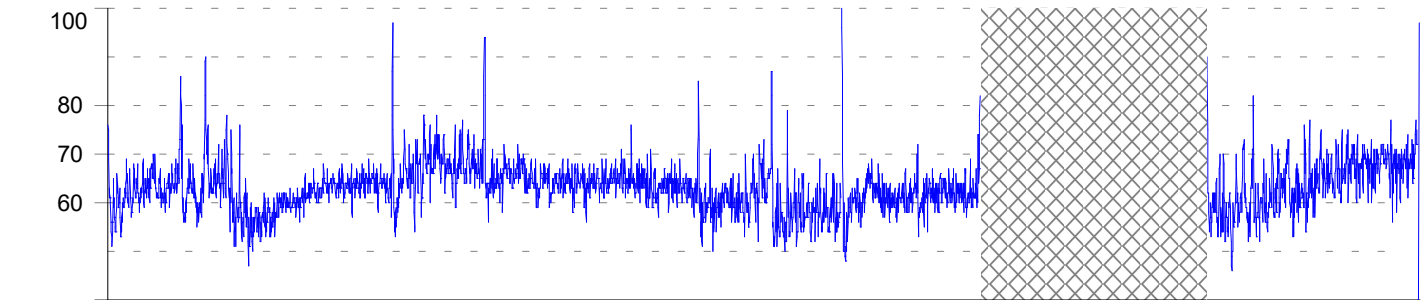
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:23 23:00 0:00 1:00 2:00 3:00