

Date de l'enregistrement: 23 November 2023

Heure: 22:07:33

Durée: 04:09:24

Analysée: 02:49:20

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	9	64	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	3.9	14.5	94 - 90	2	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	26.2	13.6	89 - 85	7	90	19.1
Index (1/heure)		15.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	32.8	32.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.2	22.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 22:42:33				
SpO2 max. (%)	98	at 02:13:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.9					
Pouls bas (bpm)	47					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

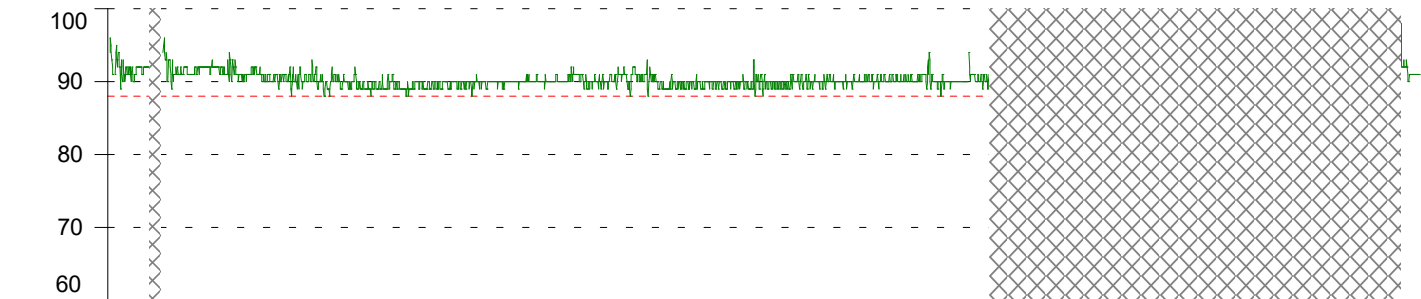
Paramètres d'analyse

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

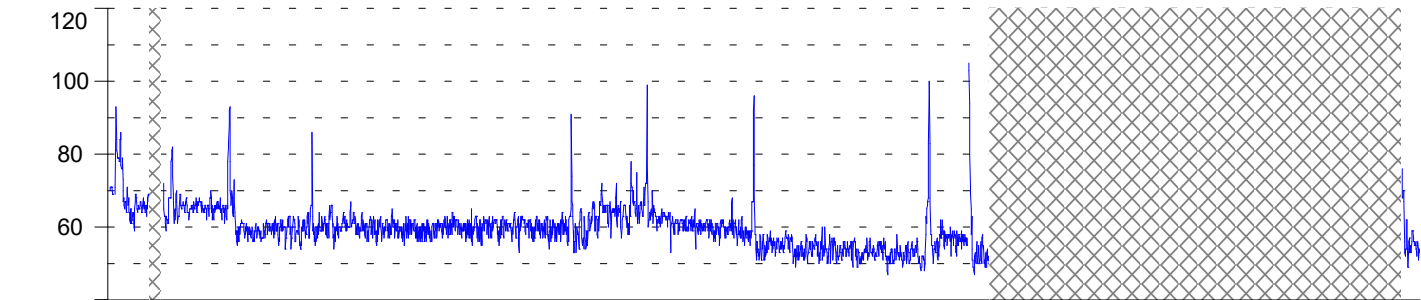
Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (10 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 22:07 23:00 0:00 1:00 2:00