

Date de l'enregistrement: 27 August 2023

Heure: 22:05:25

Durée: 08:58:48

Analysée: 08:58:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	37	191	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.0	59.0	94 - 90	11	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	22.7	18.5	89 - 85	26	90	3.1
Index (1/heure)		21.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.1	21.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	1.0					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 22:42:37					
SpO2 minimum (%)	85	at 22:48:49				
SpO2 max. (%)	95	at 22:18:13				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	82					

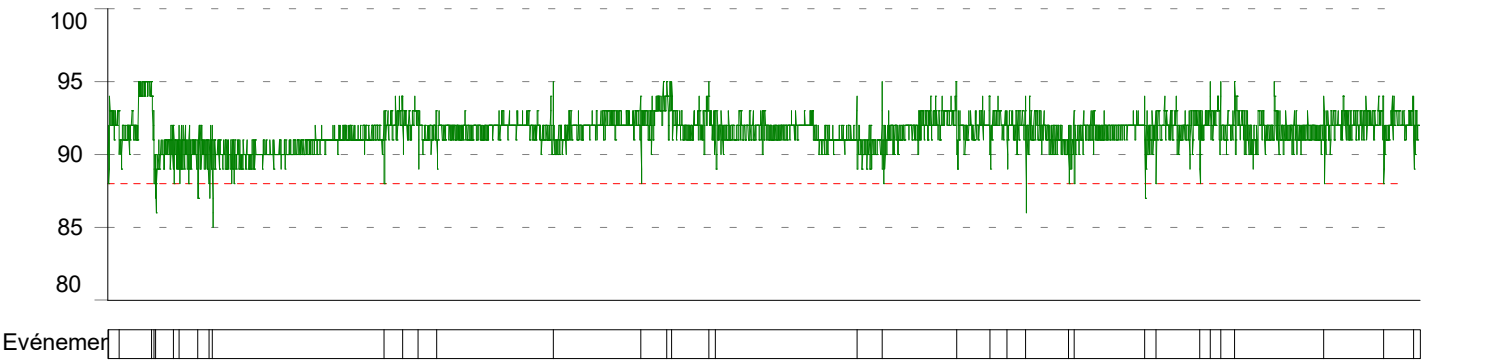
Paramètres d'analyse

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)

