

Date de l'enregistrement: 07 August 2023

Heure: 22:09:07

Durée: 07:22:24

Analysée: 07:22:24

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	381	116	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	117.5	59.3	94 - 90	70	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	18.5	30.7	89 - 85	307	90	25.2
Index (1/heure)		15.7	84 - 80	4	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	51.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	52.2	15.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	21.9					
Nombre d'événements < 88%	116					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 04:53:03					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:15:19				
SpO2 max. (%)	96	at 22:09:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.3					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	210					

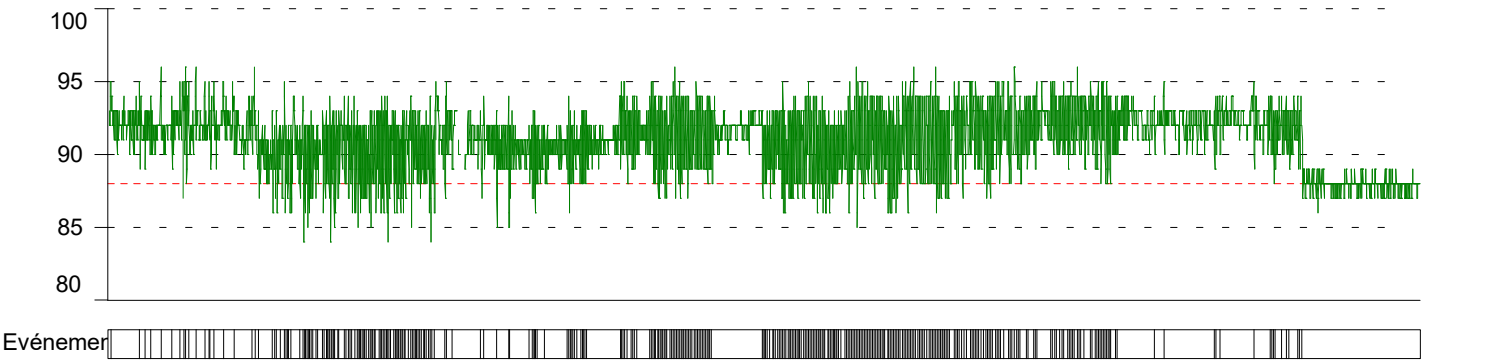
Paramètres d'analyse

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)

