

Date de l'enregistrement: 08 August 2023

Heure: 21:53:35

Durée: 09:37:32

Analysée: 09:37:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	42	233	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.9	69.1	94 - 90	2	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	22.8	17.8	89 - 85	39	90	10.4
Index (1/heure)		24.2	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	24.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	7.9					
Nombre d'événements < 88%	23					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 22:44:35					
SpO2 minimum (%)	81	at 07:30:51				
SpO2 max. (%)	95	at 03:52:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.9					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	280					

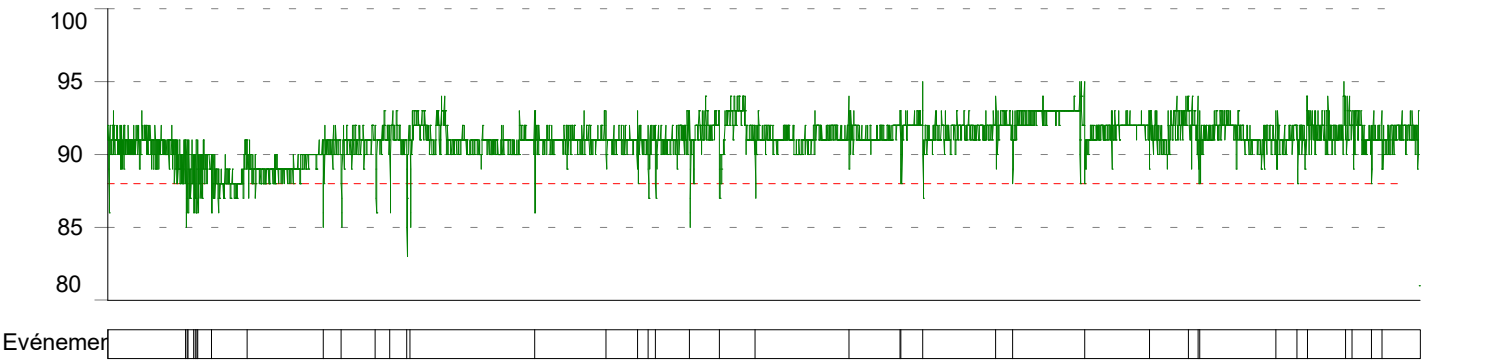
Paramètres d'analyse

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 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

