

Date de l'enregistrement: 18 August 2023

Heure: 22:43:39

Durée: 08:28:56

Analysée: 08:28:56

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	117	320	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	46.6	107.2	94 - 90	64	95	96.7
Durée moyen. événements (sec.)	23.9	20.1	89 - 85	53	90	1.5
Index (1/heure)		37.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	13.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.4	1.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.0	38.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 23:11:11					
SpO2 minimum (%)	87	at 23:11:11				
SpO2 max. (%)	98	at 01:42:48				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.0					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

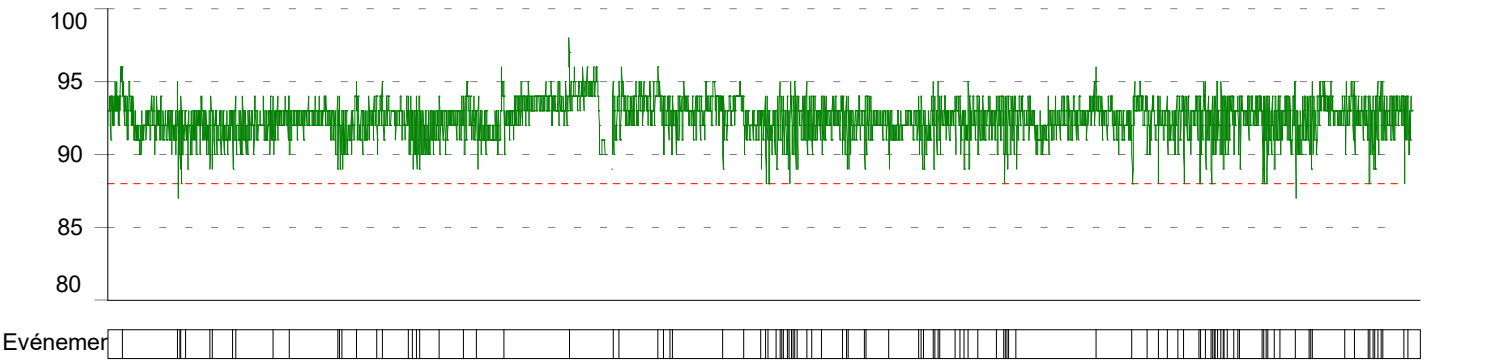
Paramètres d'analyse

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)

