

Date de l'enregistrement: 11 August 2024

Heure: 23:06:37

Durée: 07:51:36

Analysée: 07:51:36

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	11	353	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.5	85.8	94 - 90	9	95	97.6
Durée moyen. événements (sec.)	41.1	14.6	89 - 85	2	90	0.1
Index (1/heure)		44.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.4	45.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	89	at 03:29:21				
SpO2 max. (%)	96	at 23:08:57				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.4					
Pouls bas (bpm)	47					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

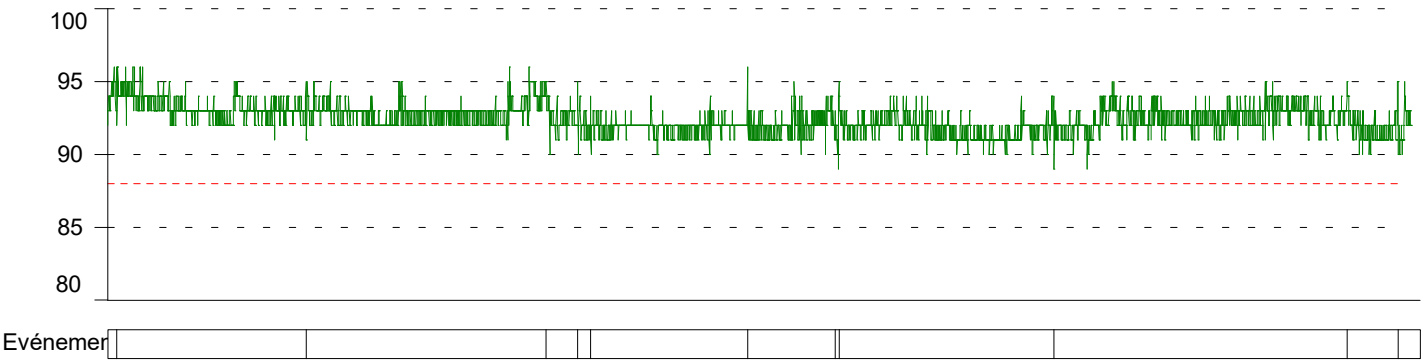
Paramètres d'analyse

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)

