

Date de l'enregistrement: 03 August 2024

Heure: 22:54:46

Durée: 08:23:32

Analysée: 08:23:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	599	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.9	145.7	94 - 90	19	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	27.8	14.6	89 - 85	26	90	10.3
Index (1/heure)		71.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	71.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	1.5					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 03:18:58					
SpO2 minimum (%)	86	at 03:19:06				
SpO2 max. (%)	97	at 03:51:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.9					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

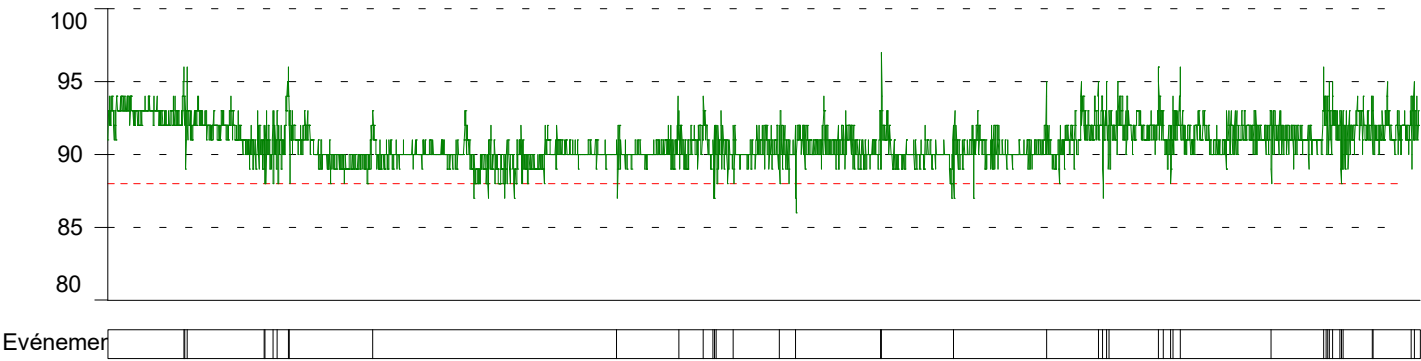
Paramètres d'analyse

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)

