

Date de l'enregistrement: 14 August 2024

Heure: 23:12:39

Durée: 07:50:00

Analysée: 07:31:32

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	107	247	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	40.1	78.1	94 - 90	54	95	97.1
Durée moyen. événements (sec.)	22.5	19.0	89 - 85	53	90	2.9
Index (1/heure)		31.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	13.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	5.9	5.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	14.5	33.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	1.5					
Nombre d'événements < 88%	9					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 06:59:51					
SpO2 minimum (%)	65	at 04:19:31				
SpO2 max. (%)	98	at 04:19:48				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.4					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	116					

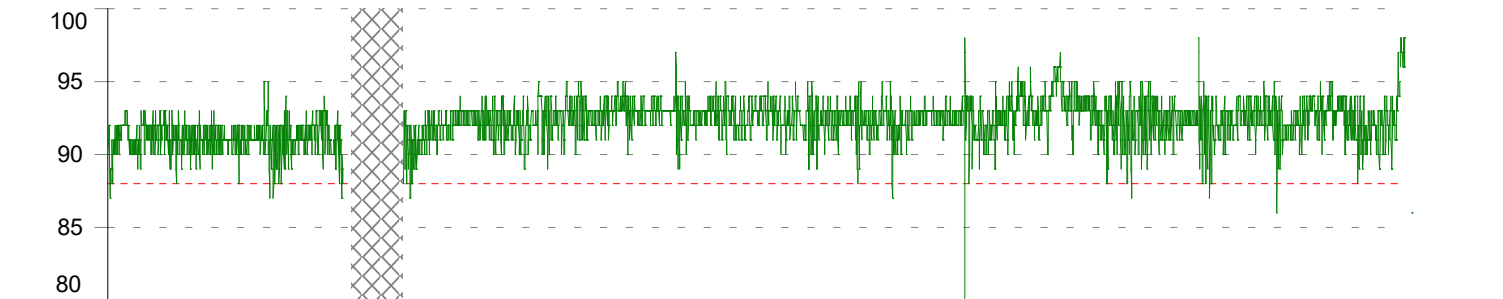
Paramètres d'analyse

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)

