

Date de l'enregistrement: 12 August 2024

Heure: 00:14:46

Durée: 08:03:08

Analysée: 08:03:08

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	77	557	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	29.0	131.9	94 - 90	17	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	22.6	14.2	89 - 85	60	90	14.4
Index (1/heure)		69.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	9.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.6	69.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	2.5					
Nombre d'événements < 88%	11					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 01:30:54					
SpO2 minimum (%)	86	at 04:12:34				
SpO2 max. (%)	96	at 05:29:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.4					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	99					

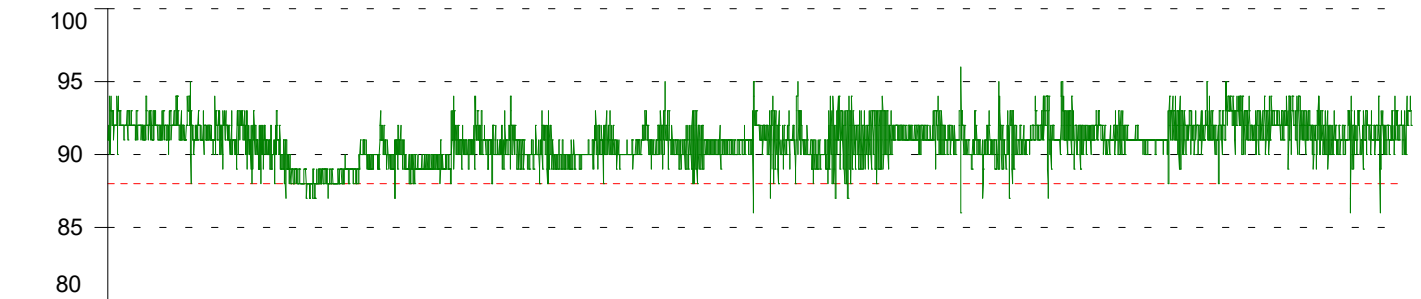
Paramètres d'analyse

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)

