

Date de l'enregistrement: 27 July 2024

Heure: 22:36:32

Durée: 08:59:24

Analysée: 08:59:24

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	176	125	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	67.0	65.0	94 - 90	54	95	96.5
Durée moyen. événements (sec.)	22.8	31.2	89 - 85	116	90	7.3
Index (1/heure)		13.9	84 - 80	6	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	19.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	19.7	14.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	5.7					
Nombre d'événements < 88%	35					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 00:00:48					
SpO2 minimum (%)	80	at 06:13:08				
SpO2 max. (%)	98	at 02:34:16				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.1					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	130					

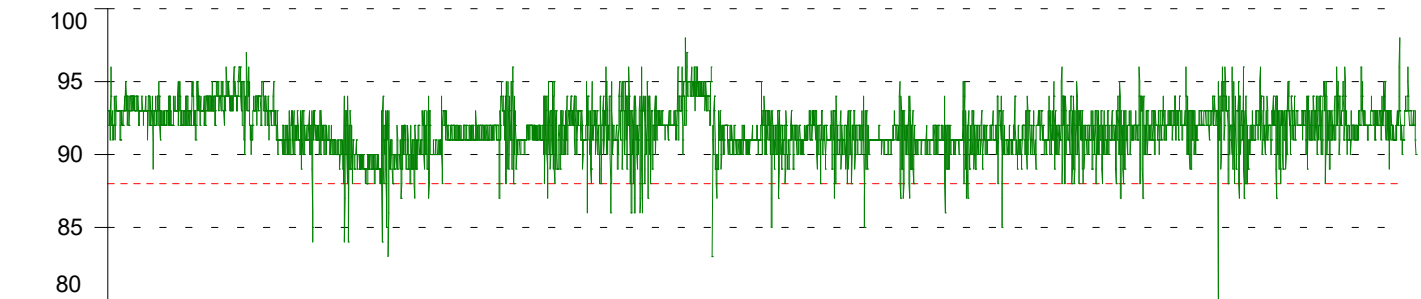
Paramètres d'analyse

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)

