

Date de l'enregistrement: 23 August 2024

Heure: 23:32:09

Durée: 07:59:48

Analysée: 07:59:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	75	568	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	30.3	131.9	94 - 90	16	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	24.3	13.9	89 - 85	59	90	11.1
Index (1/heure)		71.0	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	9.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	9.5	71.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	2.5					
Nombre d'événements < 88%	17					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 07:28:37					
SpO2 minimum (%)	79	at 07:28:49				
SpO2 max. (%)	96	at 23:32:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.3					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	137					

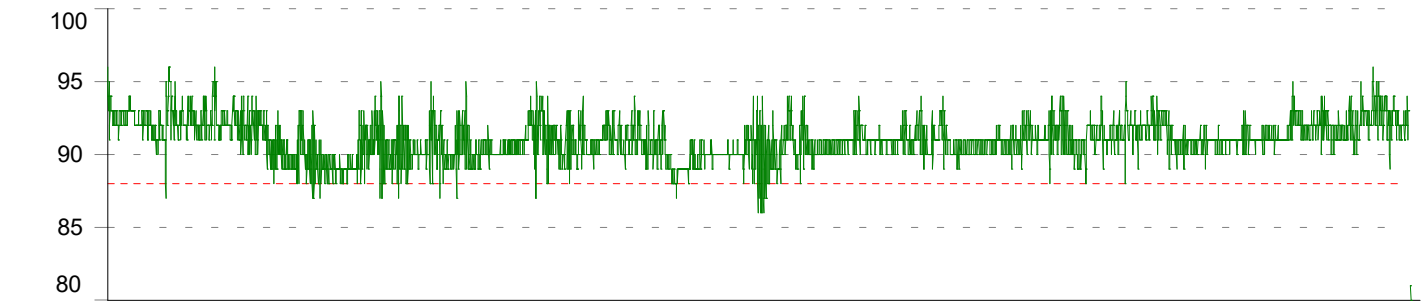
Paramètres d'analyse

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)

