

Date de l'enregistrement: 22 August 2024

Heure: 23:23:32

Durée: 08:29:24

Analysée: 08:29:24

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	115	700	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	44.5	166.6	94 - 90	21	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	23.2	14.3	89 - 85	94	90	21.0
Index (1/heure)		82.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	13.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.6	82.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	2.5					
Nombre d'événements < 88%	17					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 05:34:04					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:56:56				
SpO2 max. (%)	97	at 04:13:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.2					
Pouls bas (bpm)	29					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

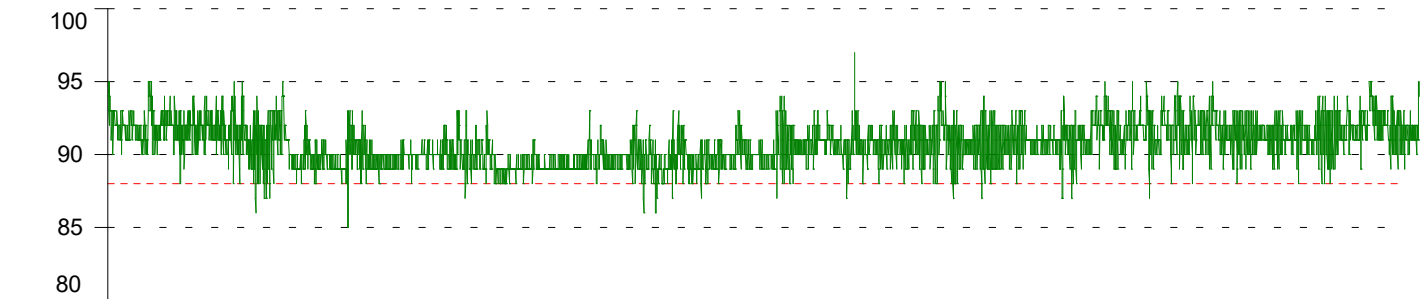
Paramètres d'analyse

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)

