

Date de l'enregistrement: 09 December 2024

Heure: 00:41:48

Durée: 06:43:40

Analysée: 06:43:40

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	22	515	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.3	120.3	94 - 90	16	95	98.3
Durée moyen. événements (sec.)	41.6	14.0	89 - 85	6	90	2.1
Index (1/heure)		76.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.3	77.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 01:55:56					
SpO2 minimum (%)	87	at 01:55:56				
SpO2 max. (%)	97	at 03:56:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.0					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	101					

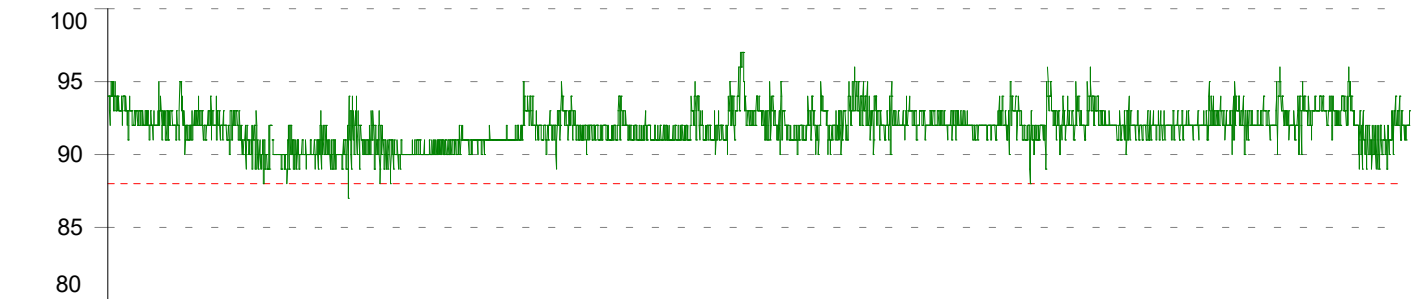
Paramètres d'analyse

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)

