

Date de l'enregistrement: 03 December 2024

Heure: 22:57:48

Durée: 08:48:48

Analysée: 08:48:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événement	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	12	87	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.9	45.7	94 - 90	8	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	39.3	31.5	89 - 85	4	90	0.8
Index (1/heure)		9.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.4	9.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	0.2					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 07:25:56					
SpO2 minimum (%)	84	at 07:25:56				
SpO2 max. (%)	99	at 02:28:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	42.9					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	85					

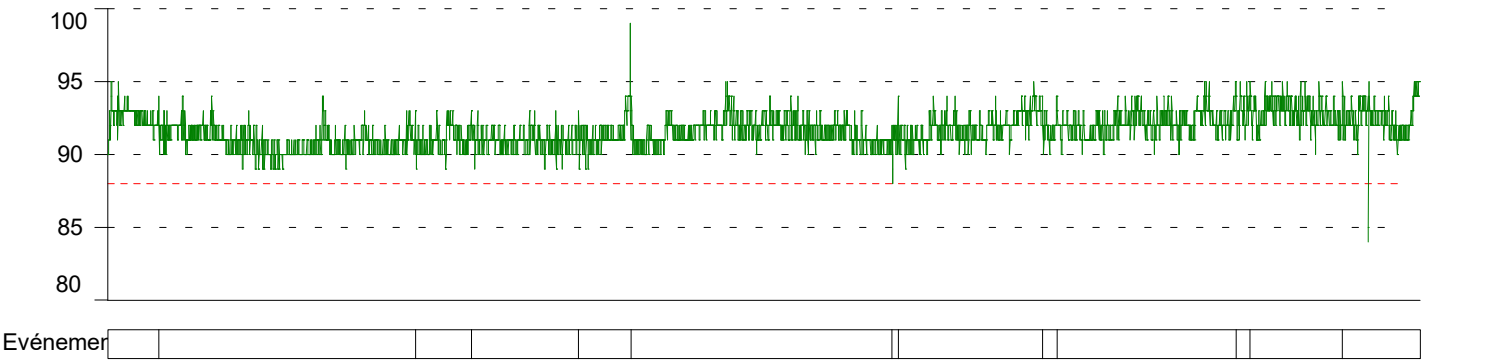
Paramètres d'analyse

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)

