

Date de l'enregistrement: 08 December 2024Heure: 22:41:43

Durée: 09:24:16

Analysée: 09:24:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	264	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.1	84.2	94 - 90	19	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	46.8	19.1	89 - 85	8	90	4.9
Index (1/heure)		28.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	28.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	1.7					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	76 sec at 00:16:27					
SpO2 minimum (%)	86	at 00:16:31				
SpO2 max. (%)	96	at 22:42:19				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.4					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

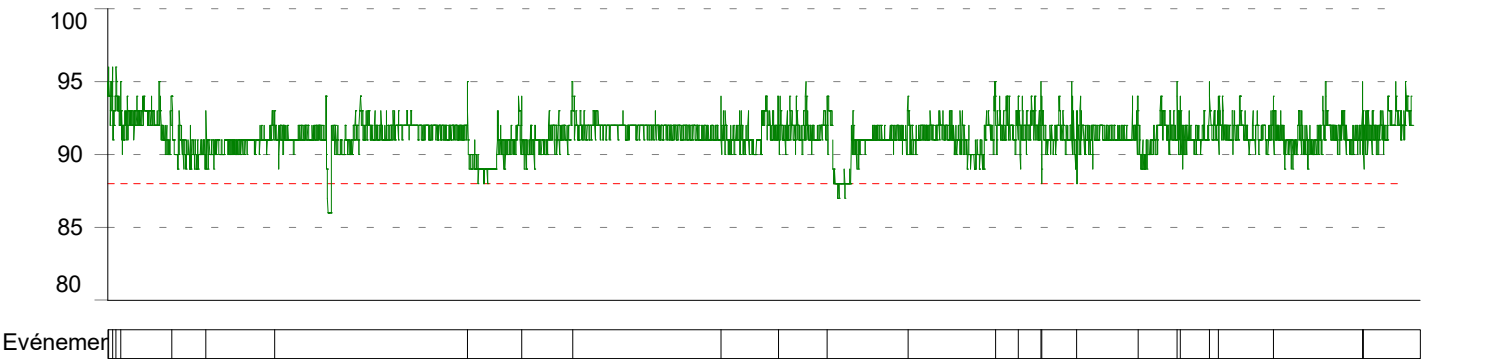
Paramètres d'analyse

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)

