

Date de l'enregistrement: 23 November 2024Heure: 23:00:06

Durée: 08:44:16

Analysée: 08:44:16

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	39	174	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	26.7	73.4	94 - 90	22	95	92.0
Durée moyen. événements (sec.)	41.0	25.3	89 - 85	16	90	2.5
Index (1/heure)		19.9	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.5	20.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	1.0					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 07:44:02					
SpO2 minimum (%)	78	at 03:35:54				
SpO2 max. (%)	98	at 07:09:58				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	82.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.8					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	186					

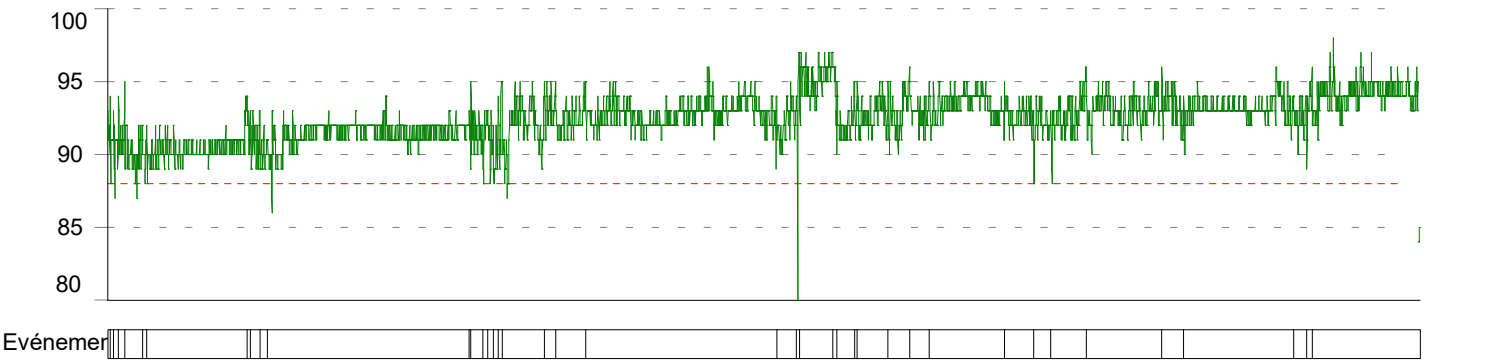
Paramètres d'analyse

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)

