

Date de l'enregistrement: 20 August 2024

Heure: 01:35:36

Durée: 06:28:44

Analysée: 06:28:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	23	242	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.9	57.2	94 - 90	13	95	97.6
Durée moyen. événements (sec.)	51.8	14.2	89 - 85	8	90	19.9
Index (1/heure)		37.3	84 - 80	1	85	10.4
Indice de désaturation en oxygène	3.5		79 - 75	1	80	5.5
Artefacts (%)	2.4	2.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.6	38.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	47.1					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	2436 sec at 03:04:12					
SpO2 minimum (%)	77	at 03:29:32				
SpO2 max. (%)	100	at 03:57:40				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	84.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	64.4					
Pouls bas (bpm)	50					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

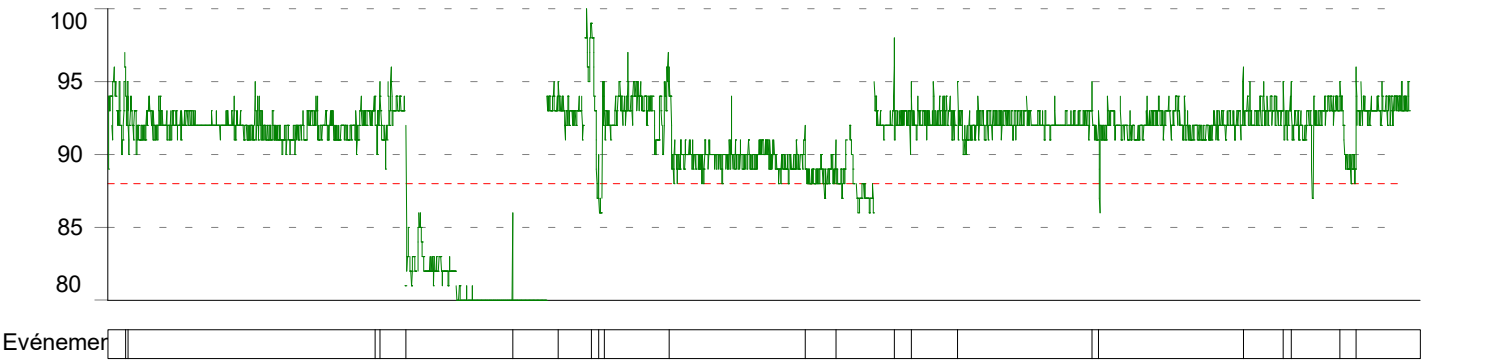
Paramètres d'analyse

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)

