

Date de l'enregistrement: 25 August 2023

Heure: 23:48:18

Durée: 07:42:48

Analysée: 07:42:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	42	422	99 - 95	0	100	98.6
Durée des événements (minutes)	19.9	110.8	94 - 90	16	95	95.4
Durée moyen. événements (sec.)	28.5	15.8	89 - 85	24	90	3.3
Index (1/heure)		54.7	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.2	74 - 70	1	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.5	55.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	1.5					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 06:10:58					
SpO2 minimum (%)	73	at 04:59:54				
SpO2 max. (%)	100	at 04:50:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.5					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

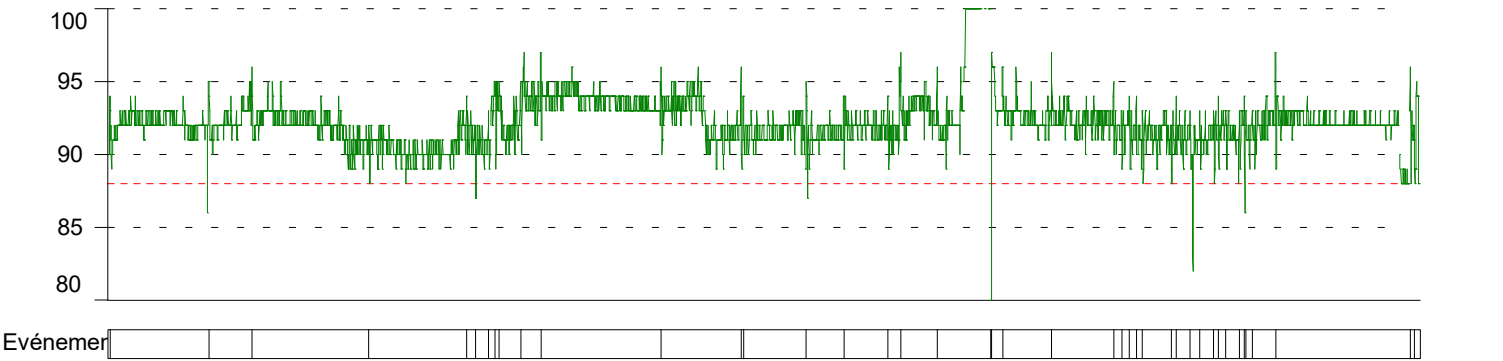
Paramètres d'analyse

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)

