

Date de l'enregistrement: 20 August 2023

Heure: 22:23:01

Durée: 08:54:44

Analysée: 08:54:44

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	190	120	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	77.0	61.2	94 - 90	45	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	24.3	30.6	89 - 85	138	90	7.5
Index (1/heure)		13.5	84 - 80	7	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	21.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	21.4	13.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	7.5					
Nombre d'événements < 88%	36					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 04:48:37					
SpO2 minimum (%)	82	at 05:27:57				
SpO2 max. (%)	96	at 01:34:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	40.8					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	86					

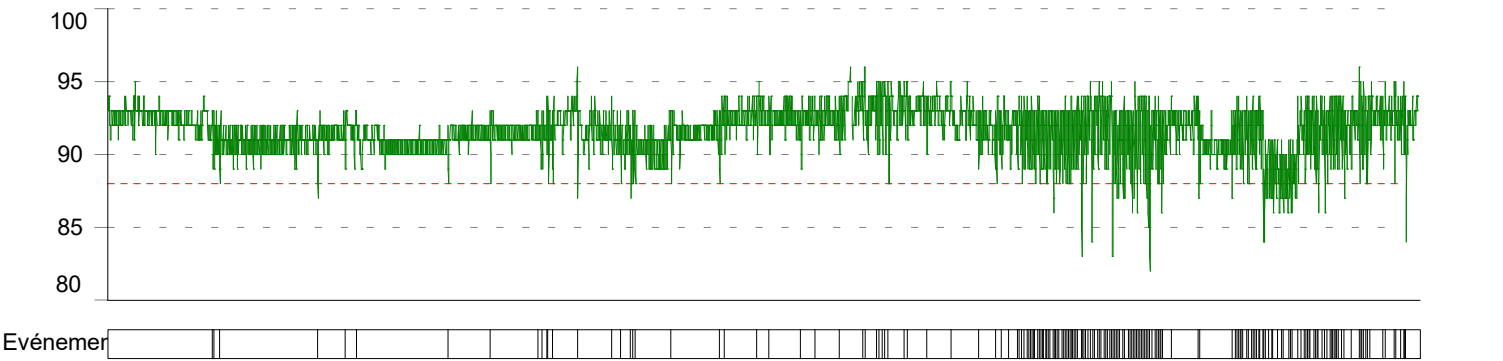
Paramètres d'analyse

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)

