

Date de l'enregistrement: 17 August 2023

Heure: 21:32:05

Durée: 09:43:08

Analysée: 09:43:08

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	52	223	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.5	70.9	94 - 90	13	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	27.2	19.1	89 - 85	35	90	14.1
Index (1/heure)		22.9	84 - 80	3	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.3		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	23.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	6.3					
Nombre d'événements < 88%	20					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 21:40:29					
SpO2 minimum (%)	79	at 21:40:45				
SpO2 max. (%)	96	at 06:20:57				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.4					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

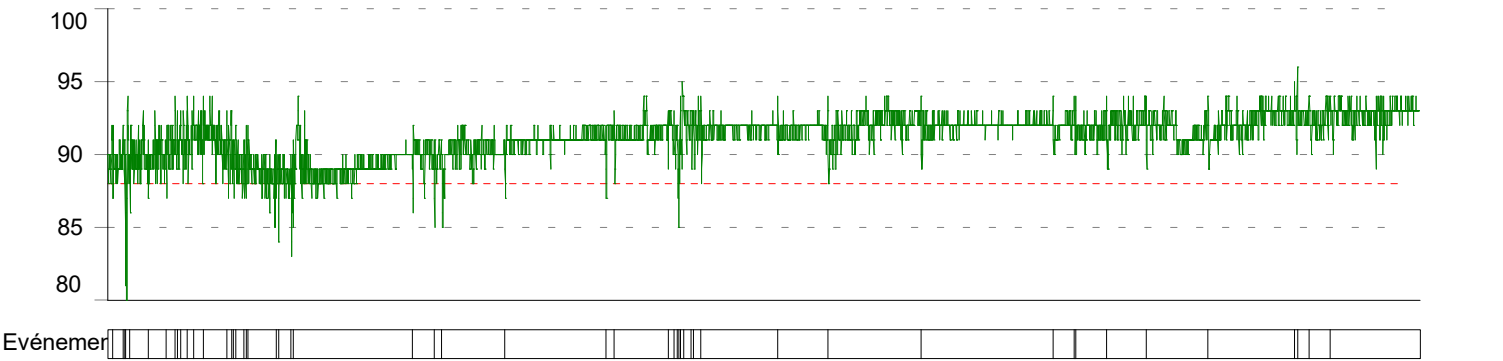
Paramètres d'analyse

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)

