

Date de l'enregistrement: 21 October 2023

Heure: 23:06:59

Durée: 10:18:24

Analysée: 10:03:20

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	22	231	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	15.4	94.5	94 - 90	10	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	42.0	24.6	89 - 85	12	90	1.9
Index (1/heure)		22.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	2.9	3.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.2	23.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	1.4					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 00:28:39					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:28:47				
SpO2 max. (%)	95	at 23:21:15				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.2					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

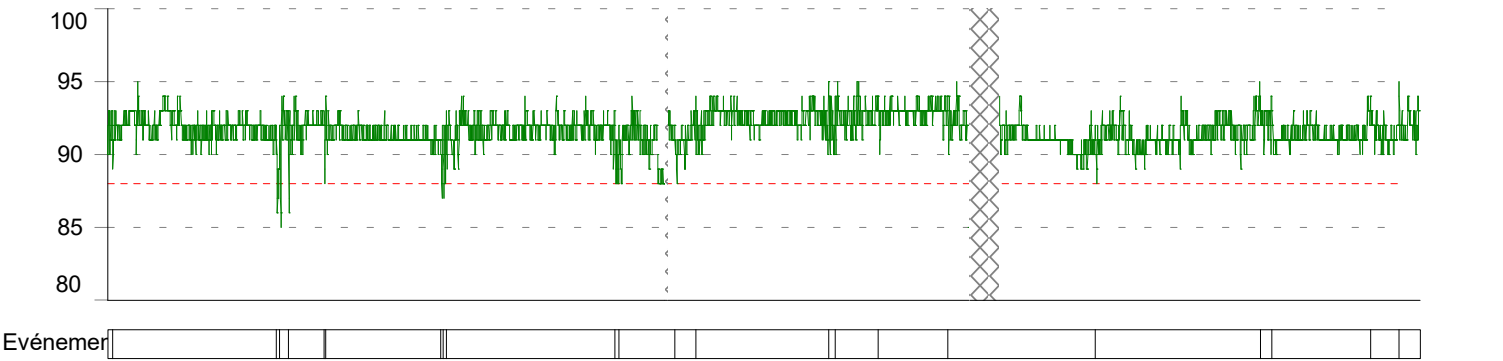
Paramètres d'analyse

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)

