

Date de l'enregistrement: 21 October 2023

Heure: 22:20:49

Durée: 08:43:00

Analysée: 08:41:20

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	25	371	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	13.6	91.4	94 - 90	12	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	32.6	14.8	89 - 85	13	90	5.5
Index (1/heure)		42.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	43.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.4					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:43:41					
SpO2 minimum (%)	86	at 06:48:29				
SpO2 max. (%)	97	at 07:03:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.3					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	127					

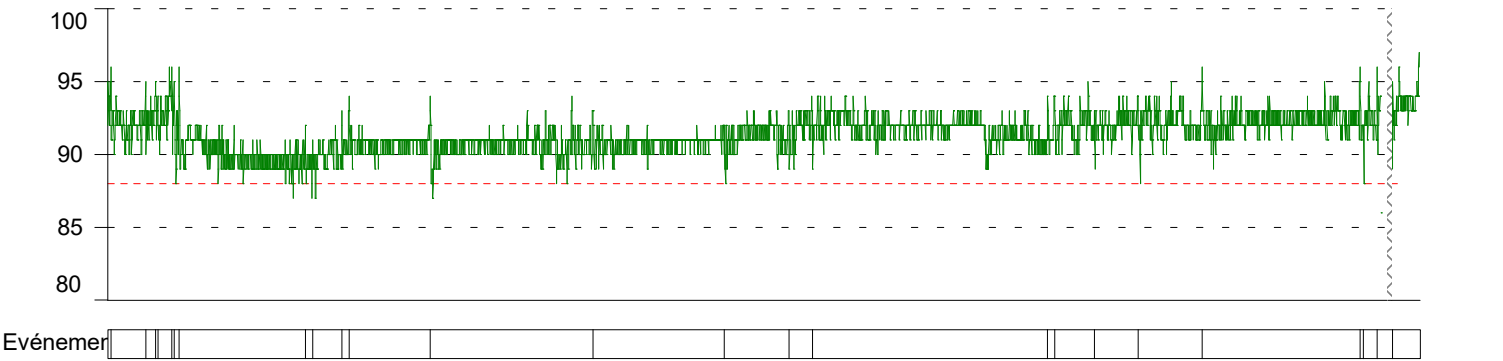
Paramètres d'analyse

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)

