

Date de l'enregistrement: 30 October 2023

Heure: 21:39:53

Durée: 10:14:20

Analysée: 10:14:20

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	35	256	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.9	97.5	94 - 90	26	95	96.5
Durée moyen. événements (sec.)	41.0	22.9	89 - 85	9	90	0.3
Index (1/heure)		25.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.4	25.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.8					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 03:52:57					
SpO2 minimum (%)	85	at 05:40:01				
SpO2 max. (%)	100	at 02:40:05				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.5					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	147					

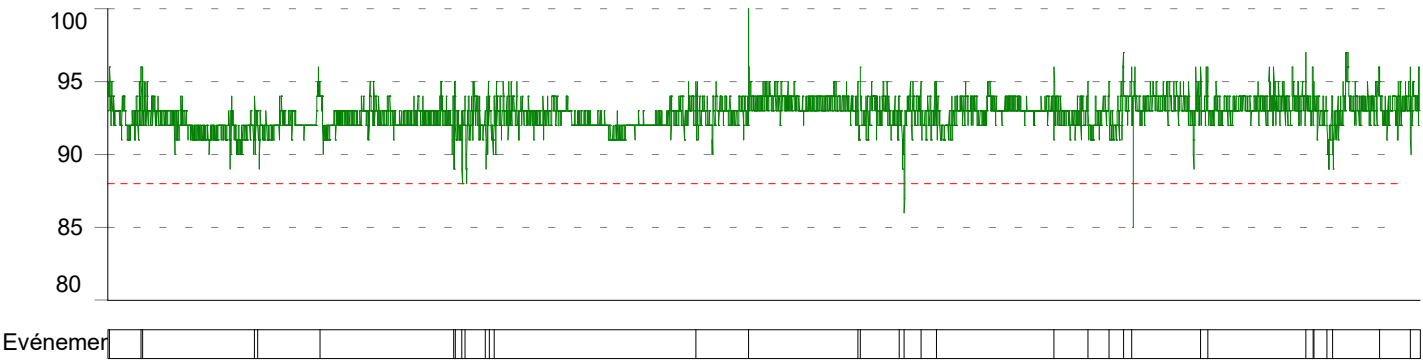
Paramètres d'analyse

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)

