

Date de l'enregistrement: 26 November 2023

Heure: 22:51:58

Durée: 09:07:00

Analysée: 09:07:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	114	429	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	52.3	113.7	94 - 90	17	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	27.5	15.9	89 - 85	96	90	15.5
Index (1/heure)		47.1	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	12.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.6	47.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	5.9					
Nombre d'événements < 88%	35					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 07:28:10					
SpO2 minimum (%)	82	at 07:58:42				
SpO2 max. (%)	96	at 03:41:42				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.5					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

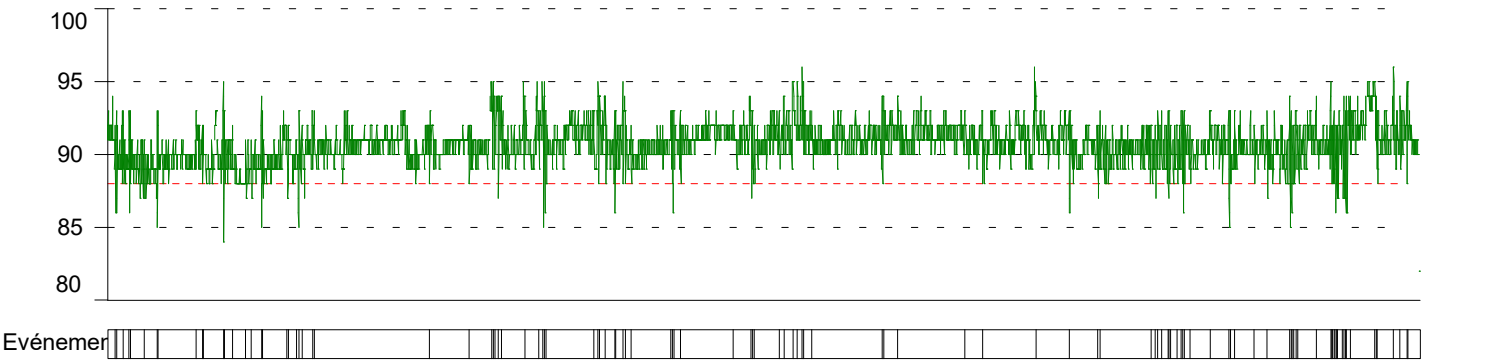
Paramètres d'analyse

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)

