

Date de l'enregistrement: 27 October 2023

Heure: 23:04:52

Durée: 07:13:00

Analysée: 07:13:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	52	270	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.8	76.5	94 - 90	2	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	22.8	17.0	89 - 85	49	90	33.8
Index (1/heure)		37.4	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.2	1.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.3	37.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	11.1					
Nombre d'événements < 88%	25					
Temps max. simple < 88%	44 sec at 03:57:48					
SpO2 minimum (%)	84	at 03:58:08				
SpO2 max. (%)	94	at 03:42:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.6					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

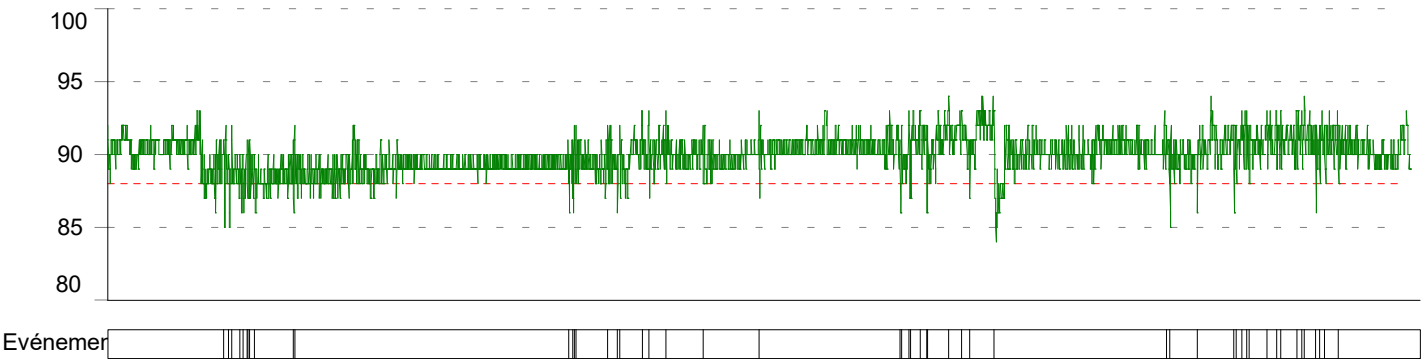
Paramètres d'analyse

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)

