

Date de l'enregistrement: 25 October 2023

Heure: 22:46:30

Durée: 07:45:00

Analysée: 07:45:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	148	431	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	55.3	120.5	94 - 90	7	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	22.4	16.8	89 - 85	134	90	48.2
Index (1/heure)		55.6	84 - 80	7	85	0.5
Indice de désaturation en oxygène	19.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.4	1.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	19.4	56.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.7					
Temps (minutes) < 88%	32.3					
Nombre d'événements < 88%	90					
Temps max. simple < 88%	72 sec at 00:08:22					
SpO2 minimum (%)	79	at 01:28:06				
SpO2 max. (%)	95	at 23:04:26				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.7					
Pouls bas (bpm)	28					
Taux de pulsation élevé (bpm)	204					

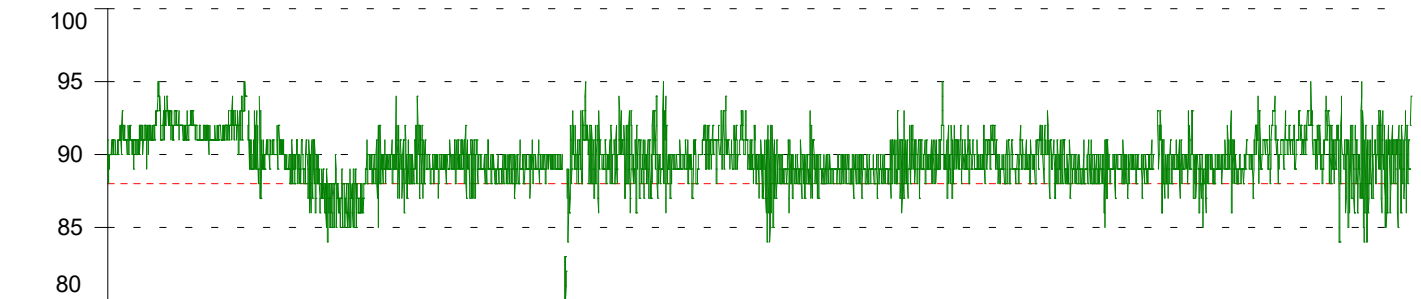
Paramètres d'analyse

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)

