

Date de l'enregistrement: 13 August 2023

Heure: 22:17:14

Durée: 09:00:48

Analysée: 09:00:48

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	258	70	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	80.4	49.6	94 - 90	17	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	18.7	42.5	89 - 85	226	90	16.1
Index (1/heure)		7.8	84 - 80	15	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	28.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.5	1.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	29.1	7.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	22.7					
Nombre d'événements < 88%	121					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 05:47:14					
SpO2 minimum (%)	81	at 23:55:06				
SpO2 max. (%)	96	at 04:56:42				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.8					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	117					

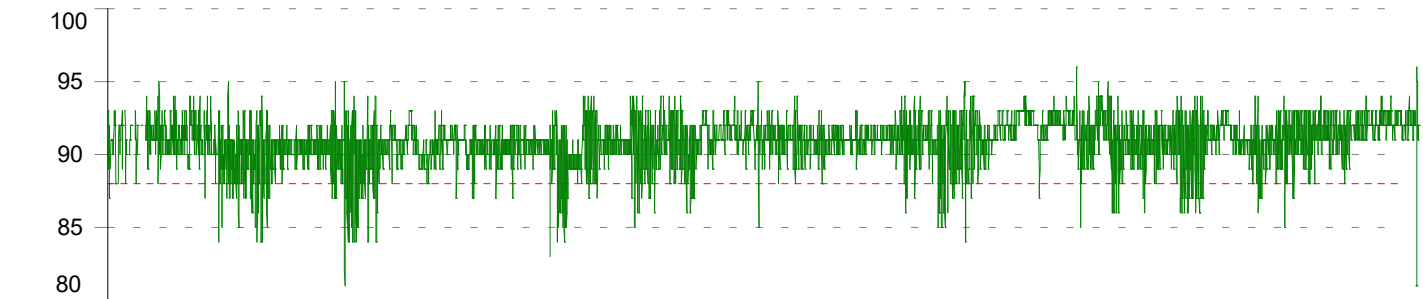
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement 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)

