

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	181	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.6	57.7	94 - 90	15	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	39.3	19.1	89 - 85	18	90	4.2
Index (1/heure)		20.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	21.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:12:06					
SpO2 minimum (%)	86	at 00:07:26				
SpO2 max. (%)	97	at 22:36:06				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.9					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	99					

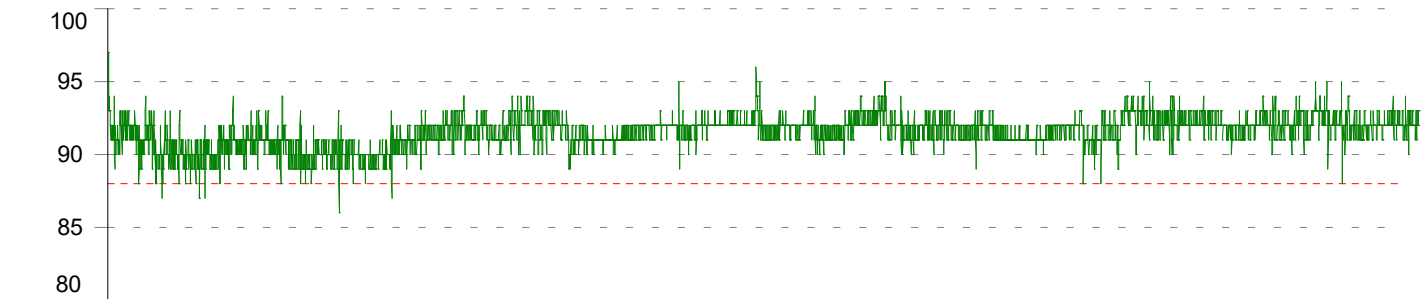
Paramètres d'analyse

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)

