

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	26	676	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.7	157.7	94 - 90	17	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	26.9	14.0	89 - 85	9	90	1.2
Index (1/heure)		75.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	75.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 08:00:24					
SpO2 minimum (%)	86	at 08:00:24				
SpO2 max. (%)	97	at 05:46:20				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.2					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

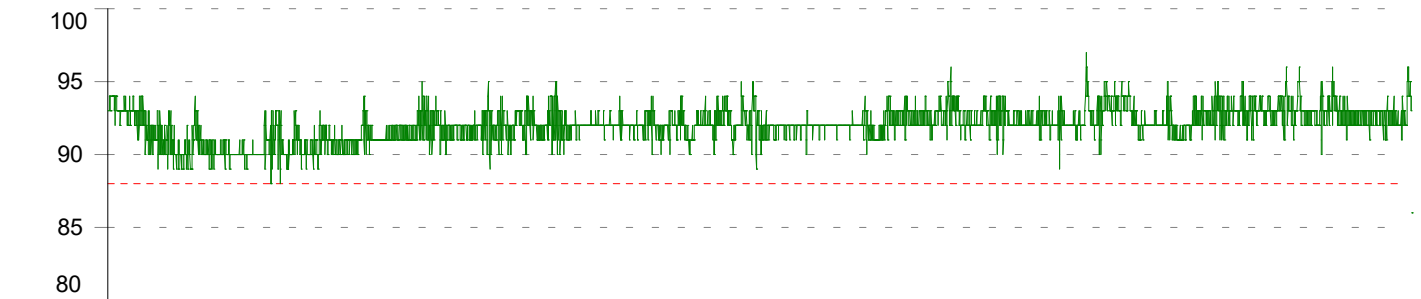
Paramètres d'analyse

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)

