

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	95	287	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	36.9	97.8	94 - 90	30	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	23.3	20.4	89 - 85	65	90	3.7
Index (1/heure)		32.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	10.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.7	32.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	1.1					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 23:00:46					
SpO2 minimum (%)	85	at 23:06:50				
SpO2 max. (%)	97	at 01:14:10				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.9					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	97					

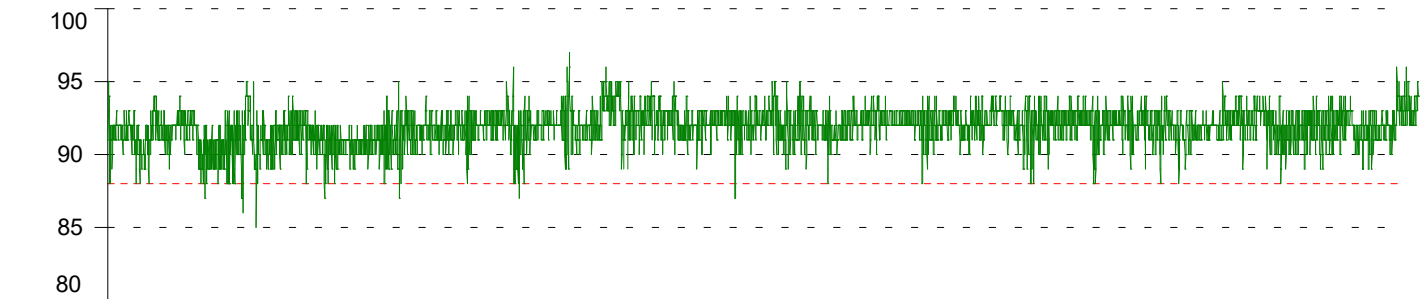
Paramètres d'analyse

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)

