

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	71	542	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	42.7	136.2	94 - 90	52	95	94.2
Durée moyen. événements (sec.)	36.1	15.1	89 - 85	19	90	1.3
Index (1/heure)		60.8	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.0	61.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 16:29:00					
SpO2 minimum (%)	80	at 23:00:04				
SpO2 max. (%)	98	at 19:48:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.3					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	95					

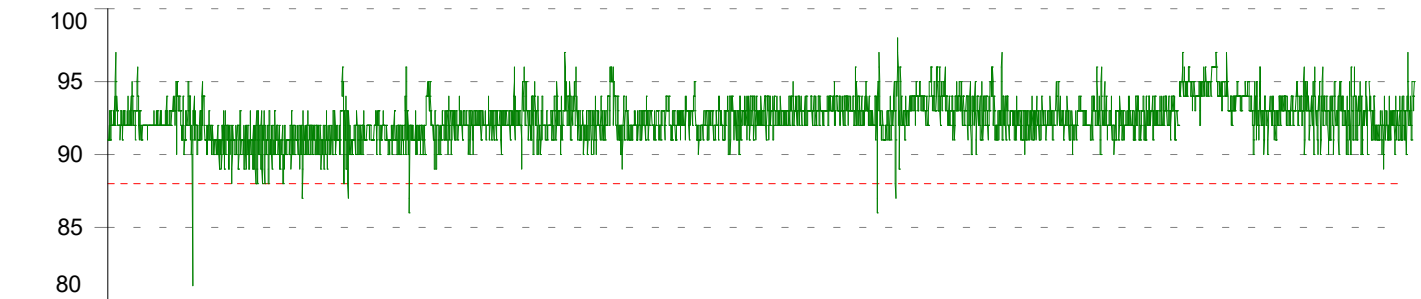
Paramètres d'analyse

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)

