

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	74	234	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	33.0	119.8	94 - 90	21	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	26.8	30.7	89 - 85	53	90	4.9
Index (1/heure)		23.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.5	23.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	3.9					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	136 sec at 04:24:26					
SpO2 minimum (%)	85	at 04:24:06				
SpO2 max. (%)	97	at 00:03:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.3					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	121					

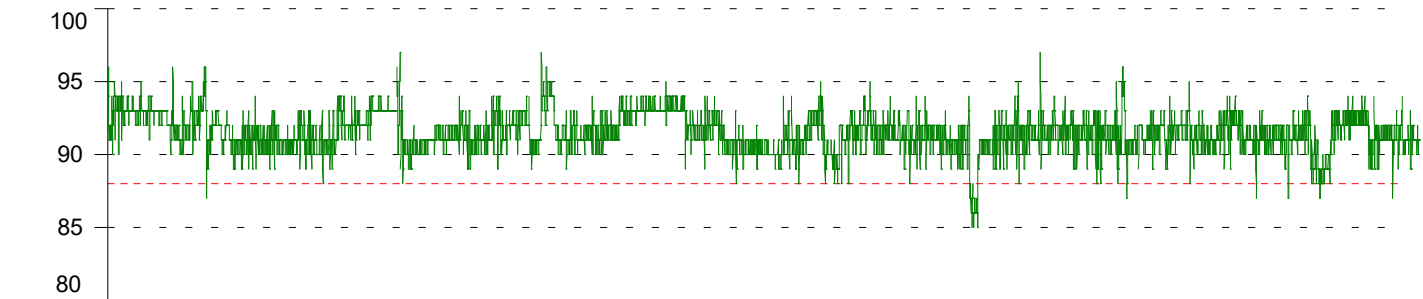
Paramètres d'analyse

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)

