

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	158	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.3	70.3	94 - 90	22	95	85.1
Durée moyen. événements (sec.)	31.7	26.7	89 - 85	5	90	0.6
Index (1/heure)		20.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.2	1.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	20.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.3					
Temps (minutes) < 88%	2.4					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	144 sec at 00:24:01					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:24:01				
SpO2 max. (%)	99	at 00:26:29				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.3					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	121					

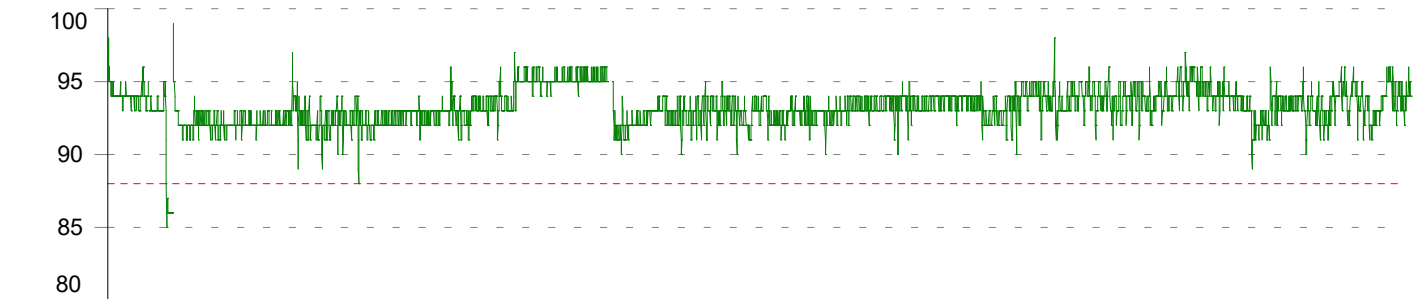
Paramètres d'analyse

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)

