

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	48	179	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	31.0	85.3	94 - 90	22	95	91.2
Durée moyen. événements (sec.)	38.8	28.6	89 - 85	26	90	3.1
Index (1/heure)		19.7	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.3	19.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 01:39:13					
SpO2 minimum (%)	85	at 03:02:29				
SpO2 max. (%)	99	at 06:44:53				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.8					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	83					

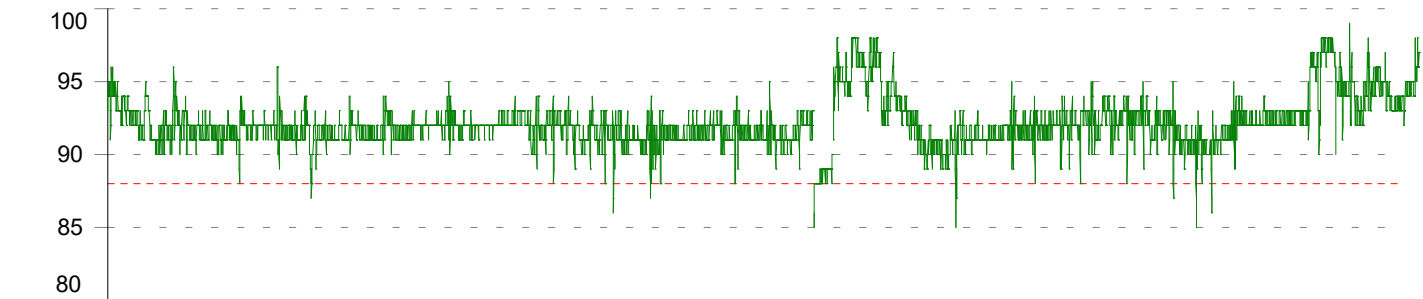
Paramètres d'analyse

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)

