

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	15	282	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.9	73.9	94 - 90	11	95	95.5
Durée moyen. événements (sec.)	31.7	15.7	89 - 85	3	90	4.6
Index (1/heure)		37.1	84 - 80	1	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	2.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.0	37.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	2.9					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	120 sec at 05:30:02					
SpO2 minimum (%)	66	at 05:38:18				
SpO2 max. (%)	98	at 22:50:10				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.0					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	186					

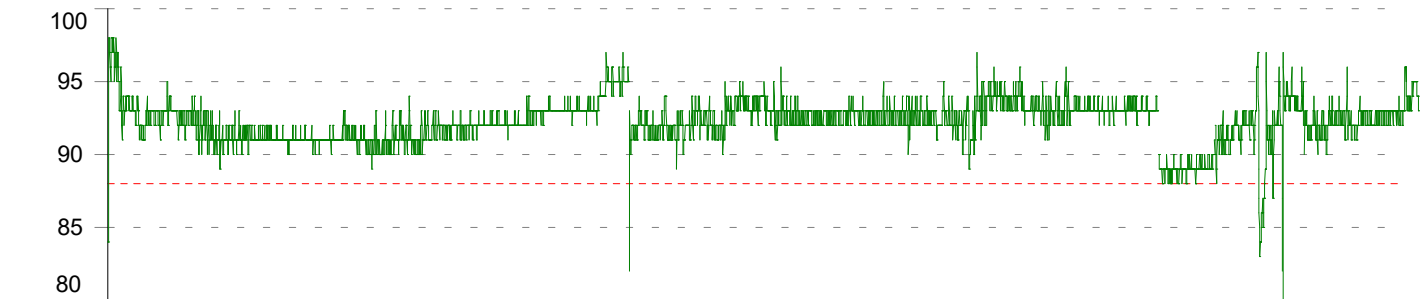
Paramètres d'analyse

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)

