

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	63	338	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	36.7	97.1	94 - 90	44	95	96.5
Durée moyen. événements (sec.)	34.9	17.2	89 - 85	19	90	2.5
Index (1/heure)		37.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.0	37.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 23:01:18					
SpO2 minimum (%)	87	at 23:01:18				
SpO2 max. (%)	98	at 06:07:34				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.5					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

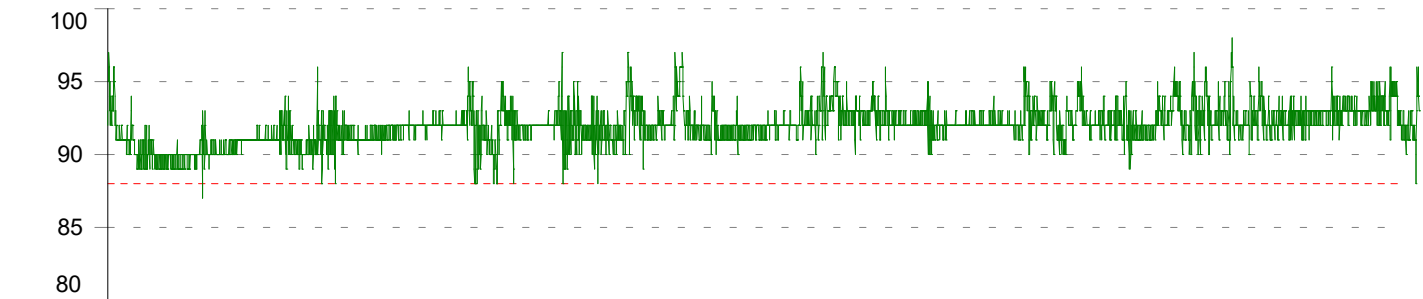
Paramètres d'analyse

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)

