

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	55	526	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	39.9	149.2	94 - 90	48	95	94.3
Durée moyen. événements (sec.)	43.6	17.0	89 - 85	7	90	0.4
Index (1/heure)		58.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.1	58.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	4 sec at 03:36:02					
SpO2 minimum (%)	87	at 03:36:02				
SpO2 max. (%)	97	at 02:47:50				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.9					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

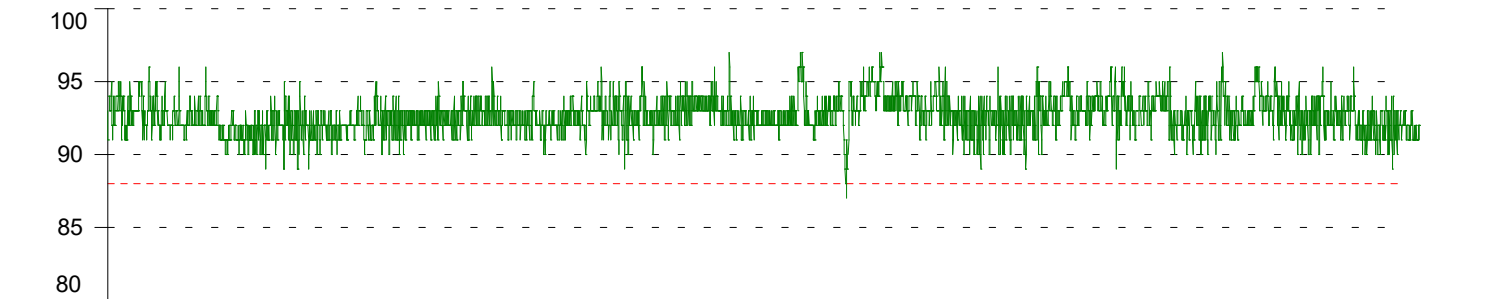
Paramètres d'analyse

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)

