

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	255	77	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	96.5	41.7	94 - 90	17	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	22.7	32.5	89 - 85	228	90	20.7
Index (1/heure)		7.1	84 - 80	10	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	23.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	23.5	7.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	48.4					
Nombre d'événements < 88%	98					
Temps max. simple < 88%	596 sec at 00:59:59					
SpO2 minimum (%)	82	at 05:30:59				
SpO2 max. (%)	98	at 23:15:39				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.2					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	80					

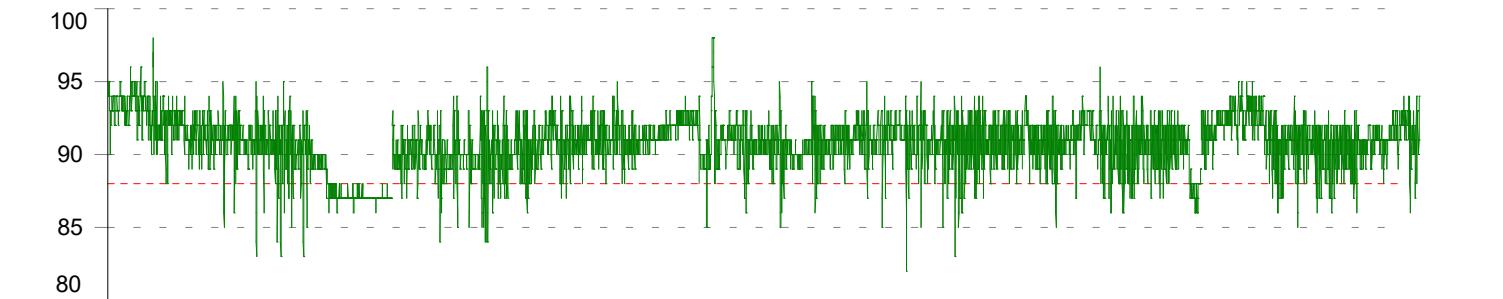
Paramètres d'analyse

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)

