

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	217	387	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	66.3	119.8	94 - 90	7	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	18.3	18.6	89 - 85	163	90	36.1
Index (1/heure)		41.0	84 - 80	47	85	1.3
Indice de désaturation en oxygène	23.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	12.0	12.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	26.1	46.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.0					
Temps (minutes) < 88%	36.3					
Nombre d'événements < 88%	154					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 00:17:12					
SpO2 minimum (%)	80	at 00:48:04				
SpO2 max. (%)	97	at 03:41:20				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.9					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	107					

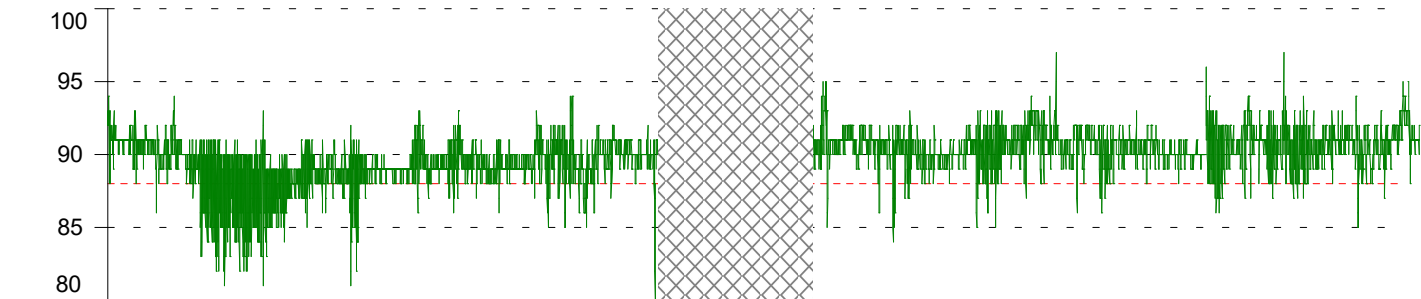
Paramètres d'analyse

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)

