

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	383	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.7	107.0	94 - 90	5	95	99.4
Durée moyen. événements (sec.)	26.3	16.8	89 - 85	40	90	12.0
Index (1/heure)		54.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	4.4	4.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.7	56.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	4.1					
Nombre d'événements < 88%	13					
Temps max. simple < 88%	56 sec at 03:34:02					
SpO2 minimum (%)	85	at 03:34:14				
SpO2 max. (%)	97	at 00:27:42				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.0					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

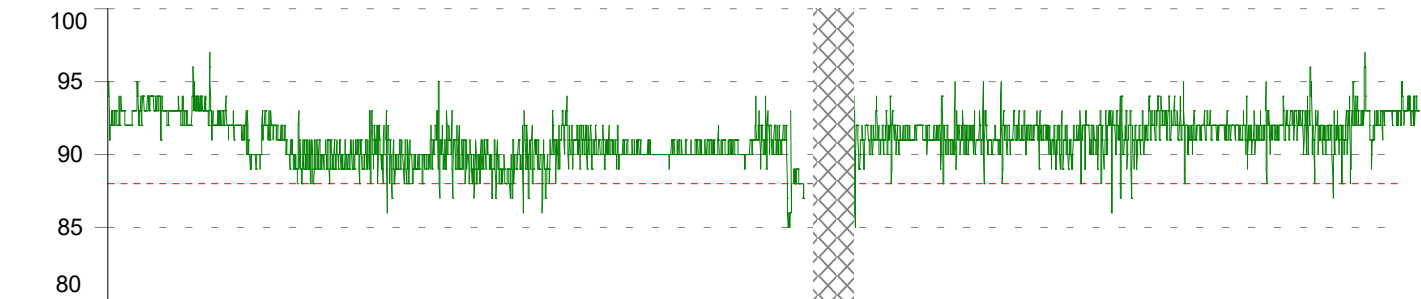
Paramètres d'analyse

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)

