

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	36	255	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	16.3	82.2	94 - 90	16	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	19.3	89 - 85	20	90	1.8
Index (1/heure)		33.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	17.8	17.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.7	40.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 05:44:52					
SpO2 minimum (%)	85	at 05:44:52				
SpO2 max. (%)	97	at 02:01:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.9					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	108					

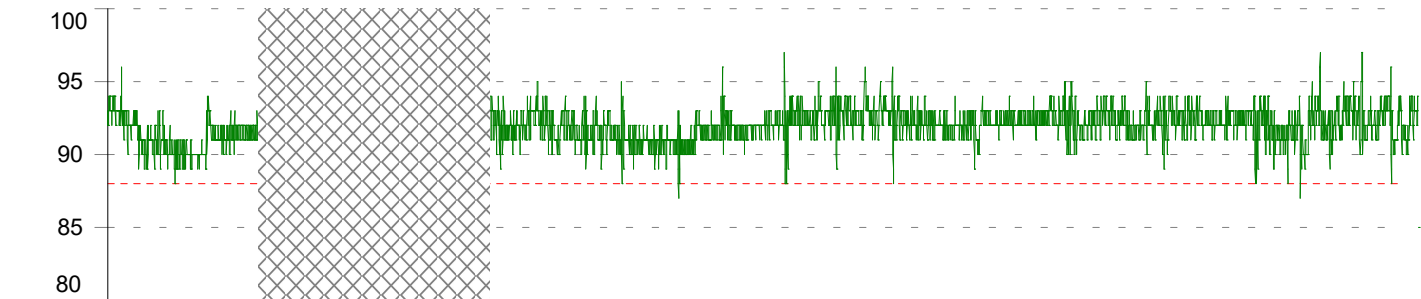
Paramètres d'analyse

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)

