

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	14	143	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.7	74.3	94 - 90	14	95	97.3
Durée moyen. événements (sec.)	32.9	31.2	89 - 85	0	90	0.1
Index (1/heure)		14.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	20.6	20.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.8	18.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	89	at 23:34:13				
SpO2 max. (%)	97	at 02:37:01				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.8					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

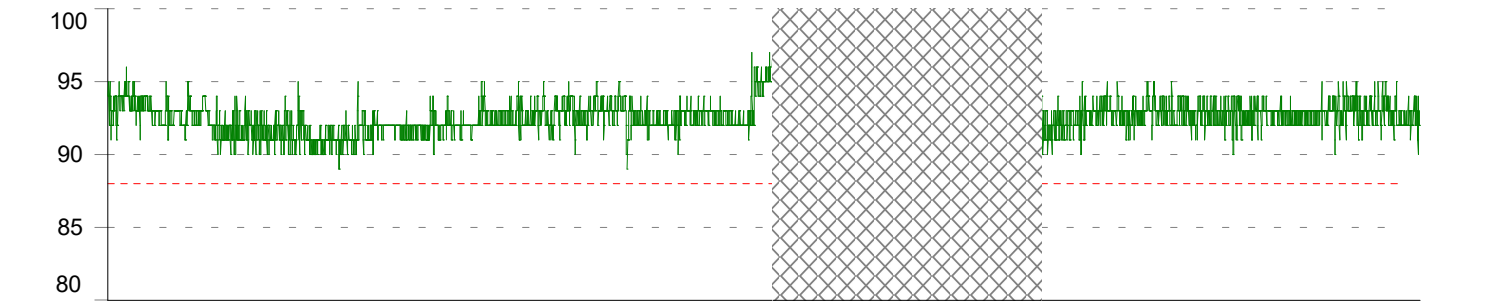
Paramètres d'analyse

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)

