

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	132	196	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	46.0	65.9	94 - 90	11	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	20.9	20.2	89 - 85	120	90	17.0
Index (1/heure)		23.8	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	16.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	31.8	31.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	23.5	34.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	11.5					
Nombre d'événements < 88%	58					
Temps max. simple < 88%	36 sec at 01:49:36					
SpO2 minimum (%)	78	at 03:11:20				
SpO2 max. (%)	97	at 07:05:20				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.3					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

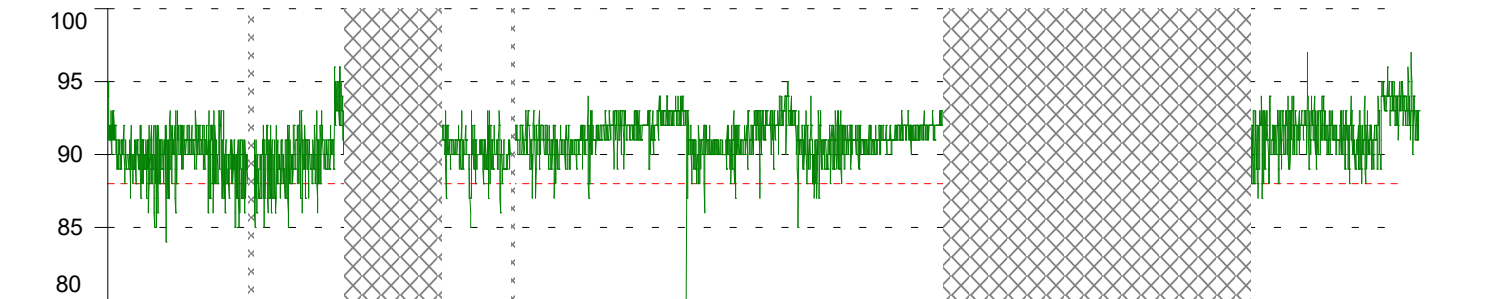
Paramètres d'analyse

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)

