

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	52	166	99 - 95	3	100	98.5
Durée des événements (minutes)	31.2	85.8	94 - 90	24	95	92.5
Durée moyen. événements (sec.)	36.0	31.0	89 - 85	25	90	4.8
Index (1/heure)		17.8	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.6		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	0.7	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.6	18.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	4.1					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	60 sec at 04:53:00					
SpO2 minimum (%)	75	at 07:15:56				
SpO2 max. (%)	100	at 00:48:40				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.2					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	101					

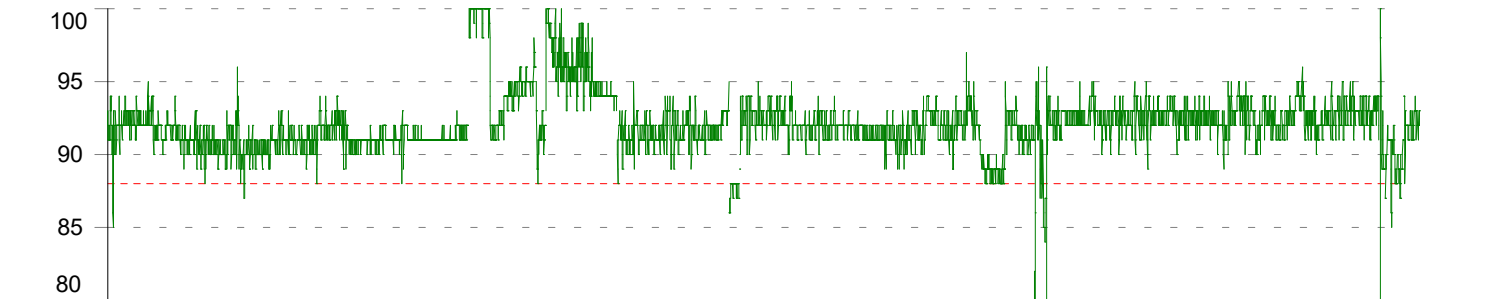
Paramètres d'analyse

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)

