

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	140	384	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	53.0	109.9	94 - 90	2	95	100.0
Durée moyen. événements (sec.)	22.7	17.2	89 - 85	129	90	30.8
Index (1/heure)		42.7	84 - 80	9	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	15.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.6	42.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	19.9					
Nombre d'événements < 88%	75					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 22:49:51					
SpO2 minimum (%)	83	at 22:45:55				
SpO2 max. (%)	95	at 21:39:03				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.2					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

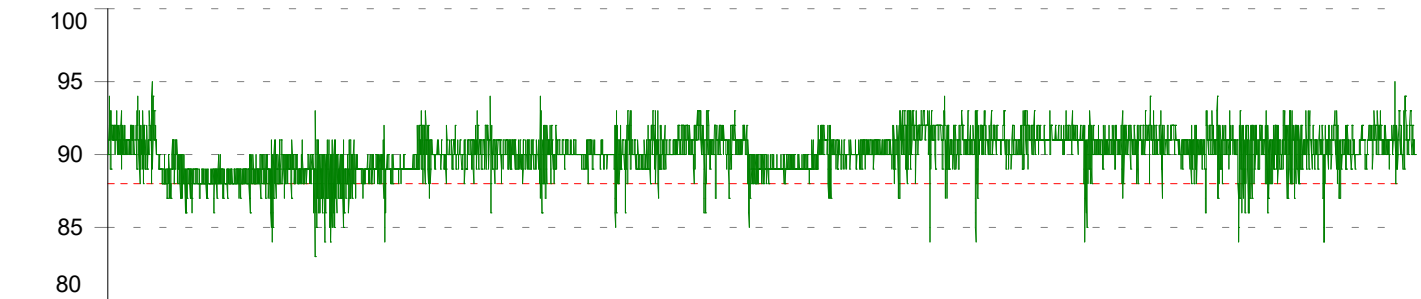
Paramètres d'analyse

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)

