

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	98	395	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	34.7	118.1	94 - 90	8	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	21.2	17.9	89 - 85	89	90	19.5
Index (1/heure)		42.3	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	10.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.5	42.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.4					
Temps (minutes) < 88%	8.1					
Nombre d'événements < 88%	41					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 20:45:26					
SpO2 minimum (%)	78	at 06:03:50				
SpO2 max. (%)	97	at 05:38:50				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.9					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	236					

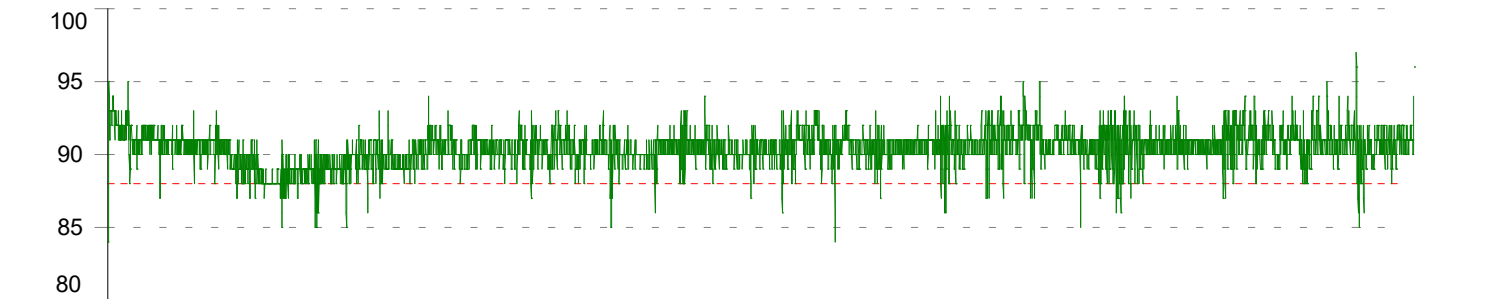
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement 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)

