

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	67	475	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	37.0	144.8	94 - 90	52	95	94.5
Durée moyen. événements (sec.)	33.1	18.3	89 - 85	15	90	0.7
Index (1/heure)		54.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.7	55.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.8					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 23:16:34					
SpO2 minimum (%)	86	at 21:58:30				
SpO2 max. (%)	97	at 06:07:14				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.3					
Pouls bas (bpm)	30					
Taux de pulsation élevé (bpm)	184					

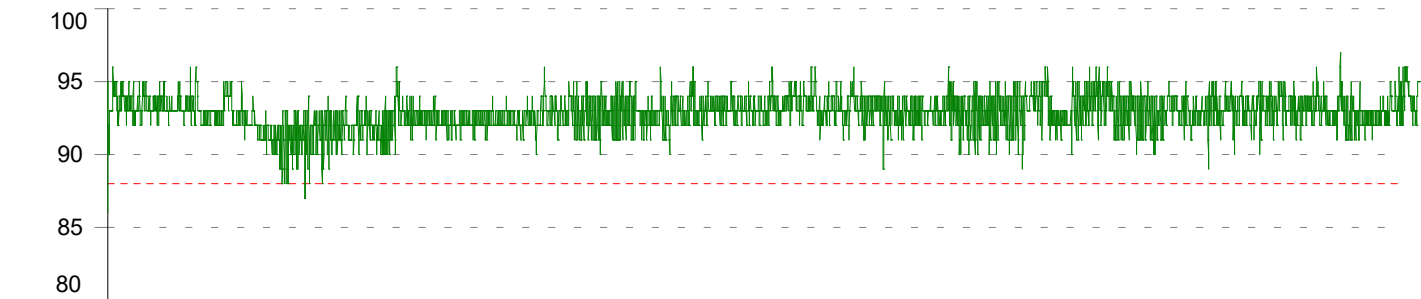
Paramètres d'analyse

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)

