

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	182	315	99 - 95	0	100	99.5
Durée des événements (minutes)	65.9	108.7	94 - 90	73	95	91.4
Durée moyen. événements (sec.)	21.7	20.7	89 - 85	109	90	3.7
Index (1/heure)		33.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	19.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	19.5	33.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.8					
Temps (minutes) < 88%	2.0					
Nombre d'événements < 88%	15					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 22:28:48					
SpO2 minimum (%)	85	at 23:05:04				
SpO2 max. (%)	100	at 06:46:28				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	50.7					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	87					

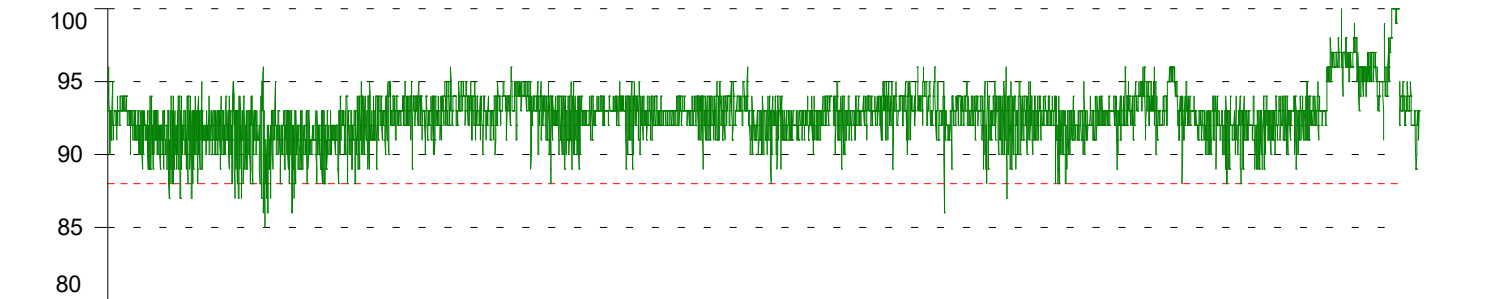
Paramètres d'analyse

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)

