

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	59	239	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	24.0	73.5	94 - 90	11	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	24.4	18.5	89 - 85	46	90	6.6
Index (1/heure)		26.0	84 - 80	2	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	6.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.4	26.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	3.9					
Nombre d'événements < 88%	17					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 01:02:54					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:04:38				
SpO2 max. (%)	96	at 02:09:10				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.9					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	83					

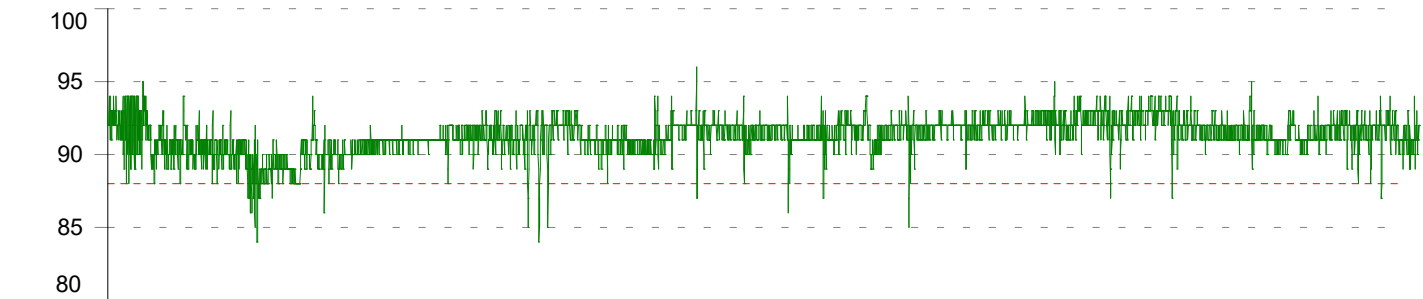
Paramètres d'analyse

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)

