

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	131	654	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	47.5	155.7	94 - 90	16	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	21.8	14.3	89 - 85	115	90	33.7
Index (1/heure)		75.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	15.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.0	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.3	76.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2					
Temps (minutes) < 88%	12.3					
Nombre d'événements < 88%	49					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 23:44:14					
SpO2 minimum (%)	85	at 23:39:06				
SpO2 max. (%)	96	at 22:41:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.9					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	133					

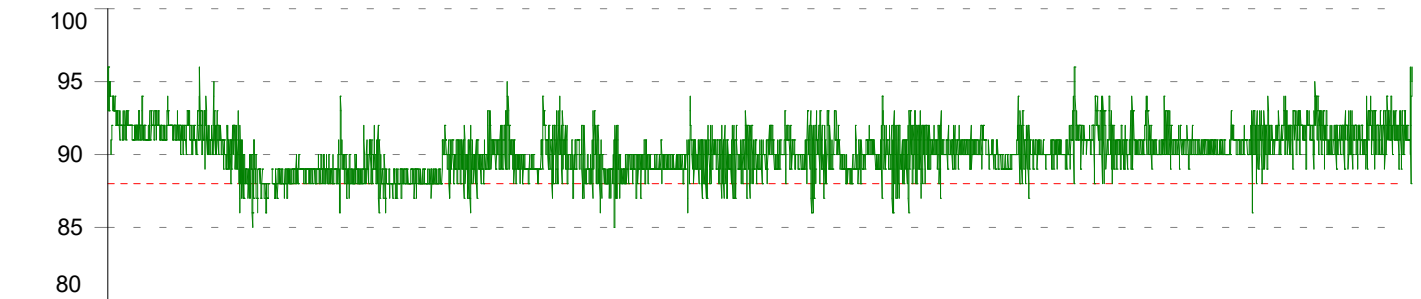
Paramètres d'analyse

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)

