

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	119	590	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	57.6	148.1	94 - 90	77	95	96.0
Durée moyen. événements (sec.)	29.0	15.1	89 - 85	41	90	3.0
Index (1/heure)		64.8	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	13.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.1	65.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 01:08:11					
SpO2 minimum (%)	84	at 01:08:11				
SpO2 max. (%)	98	at 05:10:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.0					
Pouls bas (bpm)	31					
Taux de pulsation élevé (bpm)	104					

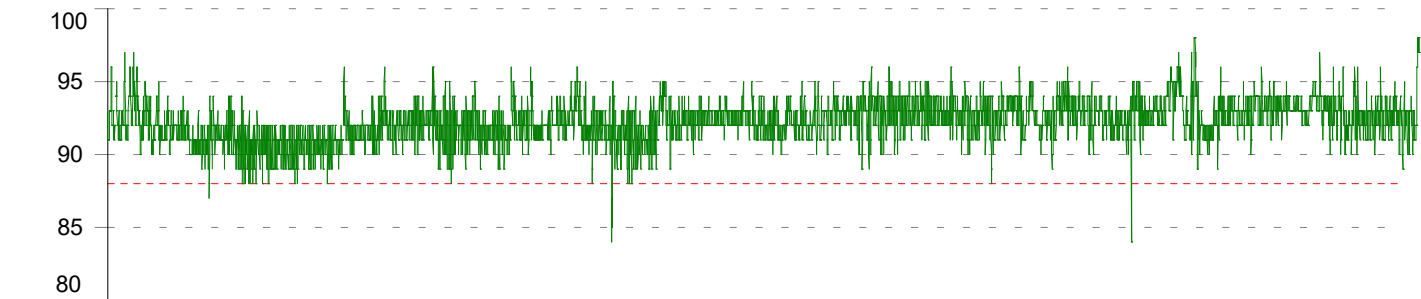
Paramètres d'analyse

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)

