

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	20	135	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.5	58.9	94 - 90	15	95	90.0
Durée moyen. événements (sec.)	28.4	26.2	89 - 85	5	90	0.1
Index (1/heure)		14.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.2	14.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.2					
Temps (minutes) < 88%	0.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 06:45:34					
SpO2 minimum (%)	82	at 06:45:34				
SpO2 max. (%)	98	at 21:30:58				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.7					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	113					

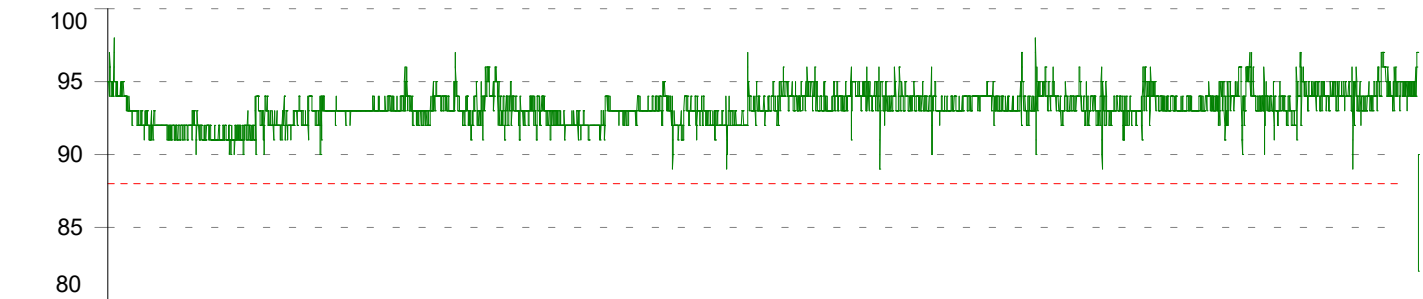
Paramètres d'analyse

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)

