

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	38	353	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.1	82.3	94 - 90	28	95	83.9
Durée moyen. événements (sec.)	27.1	14.0	89 - 85	10	90	0.7
Index (1/heure)		45.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.6	1.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.0	46.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.2					
Temps (minutes) < 88%	0.4					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 06:07:10					
SpO2 minimum (%)	85	at 06:07:10				
SpO2 max. (%)	99	at 23:25:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.5					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

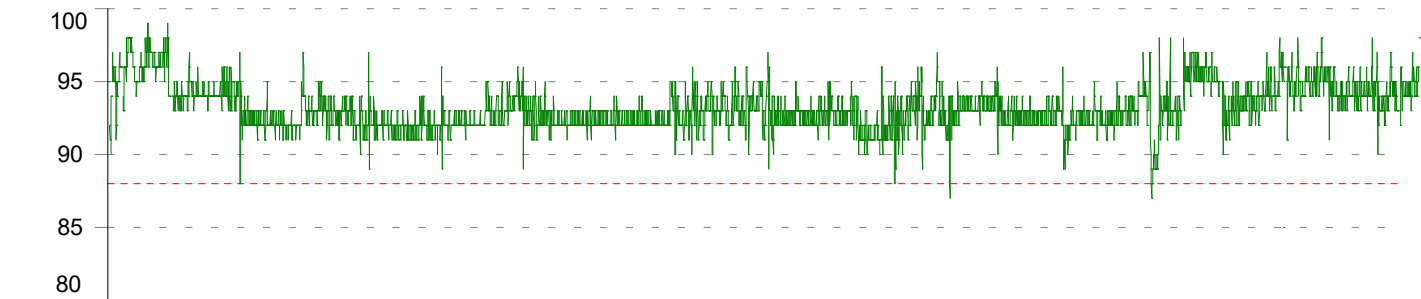
Paramètres d'analyse

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)

