

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	27	323	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	14.5	107.1	94 - 90	20	95	94.6
Durée moyen. événements (sec.)	32.3	19.9	89 - 85	7	90	1.6
Index (1/heure)		34.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.9	34.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.5					
Temps (minutes) < 88%	0.8					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 01:07:39					
SpO2 minimum (%)	86	at 01:07:43				
SpO2 max. (%)	98	at 08:44:59				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.7					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

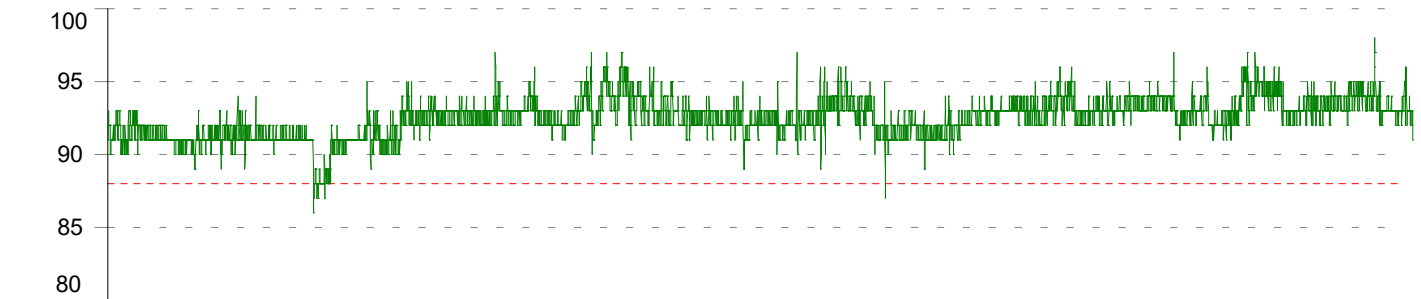
Paramètres d'analyse

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)

