

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	57	240	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	22.5	76.5	94 - 90	39	95	97.5
Durée moyen. événements (sec.)	23.6	19.1	89 - 85	18	90	6.8
Index (1/heure)		28.6	84 - 80	0	85	2.1
Indice de désaturation en oxygène	6.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.0	3.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.0	29.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	14.5					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	592 sec at 05:54:24					
SpO2 minimum (%)	81	at 05:54:52				
SpO2 max. (%)	98	at 01:05:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.0					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	107					

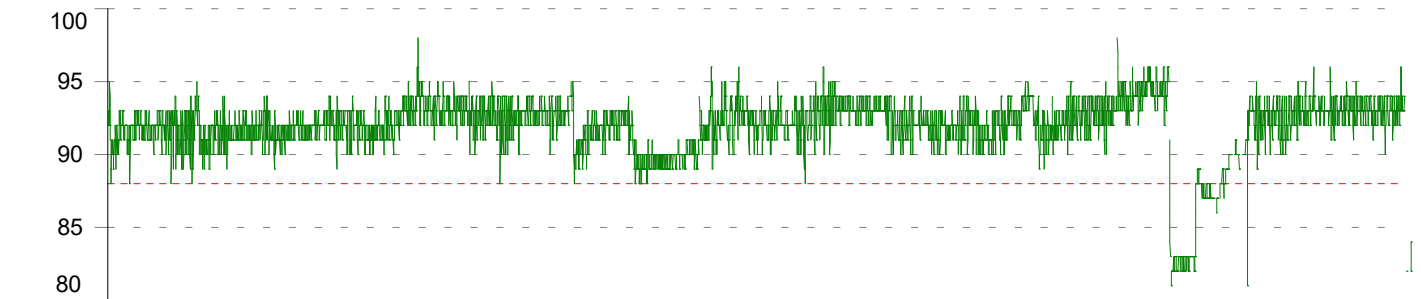
Paramètres d'analyse

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)

