

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	19	63	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	11.4	20.9	94 - 90	13	95	98.3
Durée moyen. événements (sec.)	36.0	19.9	89 - 85	6	90	1.7
Index (1/heure)		22.6	84 - 80	0	85	0.7
Indice de désaturation en oxygène	6.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.4	1.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.9	23.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	1.1					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	68 sec at 01:07:35					
SpO2 minimum (%)	83	at 01:07:47				
SpO2 max. (%)	98	at 00:22:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.8					
Pouls bas (bpm)	45					
Taux de pulsation élevé (bpm)	122					

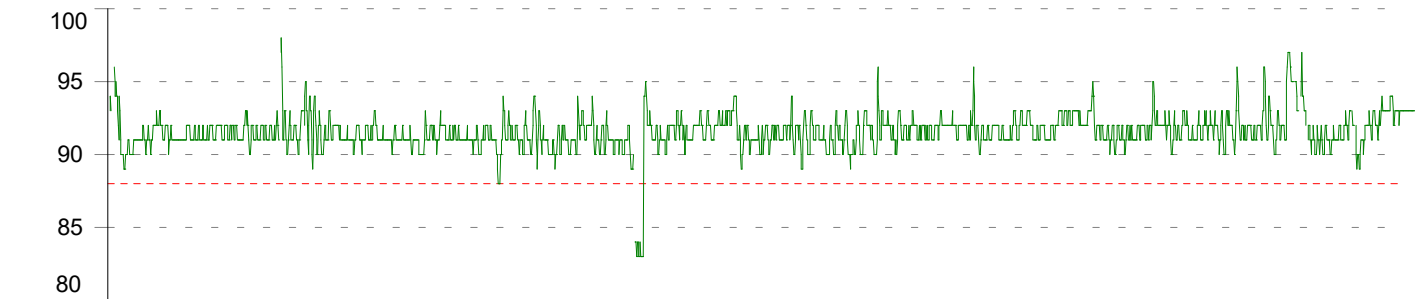
Paramètres d'analyse

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)

