

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	544	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.7	134.8	94 - 90	30	95	92.9
Durée moyen. événements (sec.)	27.0	14.9	89 - 85	14	90	4.0
Index (1/heure)		57.3	84 - 80	1	85	0.8
Indice de désaturation en oxygène	4.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.9	57.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.8					
Temps (minutes) < 88%	16.3					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	612 sec at 06:19:54					
SpO2 minimum (%)	82	at 00:04:22				
SpO2 max. (%)	99	at 05:53:10				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	62.3					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	121					

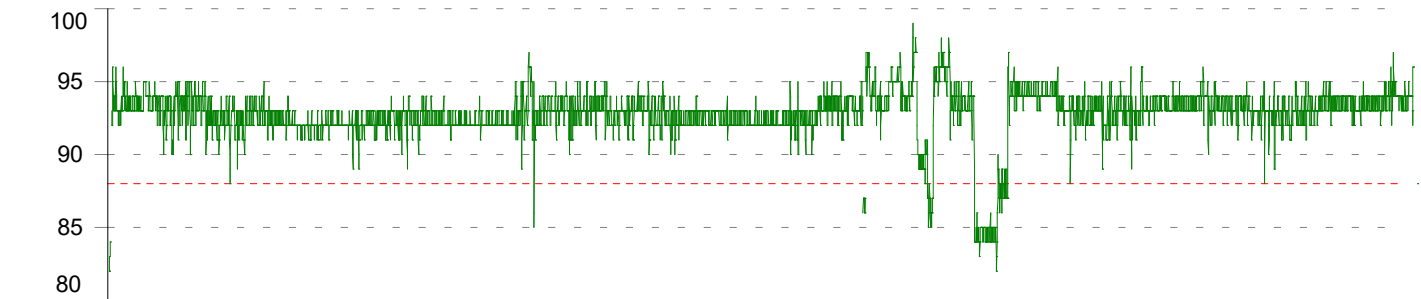
Paramètres d'analyse

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)

