

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	30	190	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	22.3	63.1	94 - 90	22	95	89.8
Durée moyen. événements (sec.)	44.7	19.9	89 - 85	7	90	2.8
Index (1/heure)		24.0	84 - 80	0	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80	0.2
Artefacts (%)	1.4	1.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	24.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	5.0					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	116 sec at 05:37:59					
SpO2 minimum (%)	76	at 03:16:03				
SpO2 max. (%)	100	at 03:03:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.5					
Pouls bas (bpm)	25					
Taux de pulsation élevé (bpm)	272					

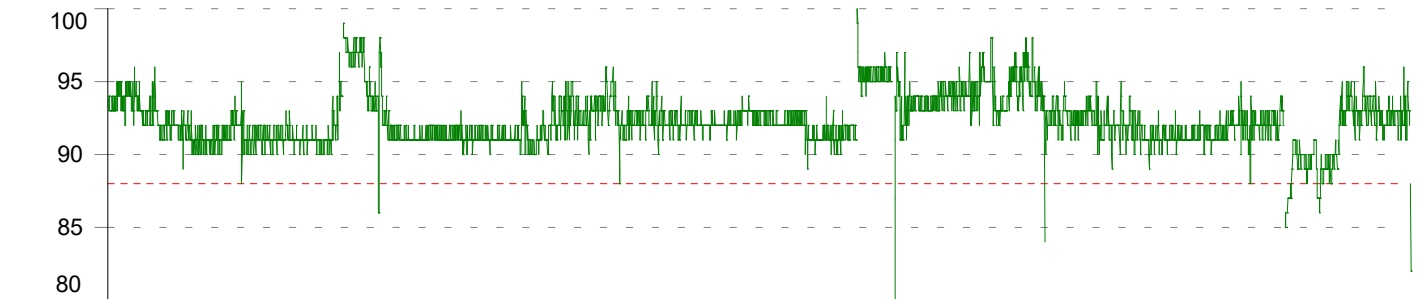
Paramètres d'analyse

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)

