

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	35	153	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.3	77.6	94 - 90	19	95	92.7
Durée moyen. événements (sec.)	36.5	30.4	89 - 85	16	90	15.5
Index (1/heure)		19.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.4	19.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	5.7					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	48 sec at 01:05:04					
SpO2 minimum (%)	84	at 01:05:32				
SpO2 max. (%)	99	at 06:44:44				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	44.2					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	89					

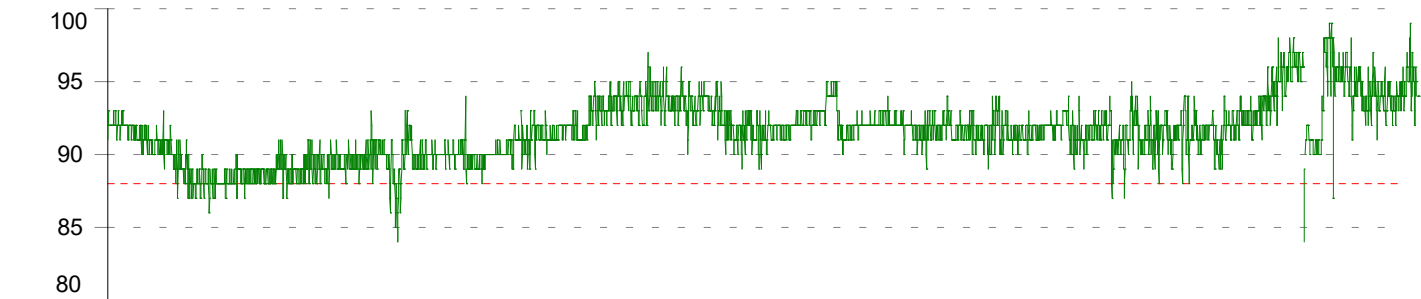
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement 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)

