

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	228	119	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	84.7	67.4	94 - 90	31	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	22.3	34.0	89 - 85	191	90	10.3
Index (1/heure)		14.2	84 - 80	6	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	27.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	27.3	14.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	7.1					
Nombre d'événements < 88%	48					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 01:56:43					
SpO2 minimum (%)	81	at 01:56:55				
SpO2 max. (%)	96	at 23:15:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.1					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	79					

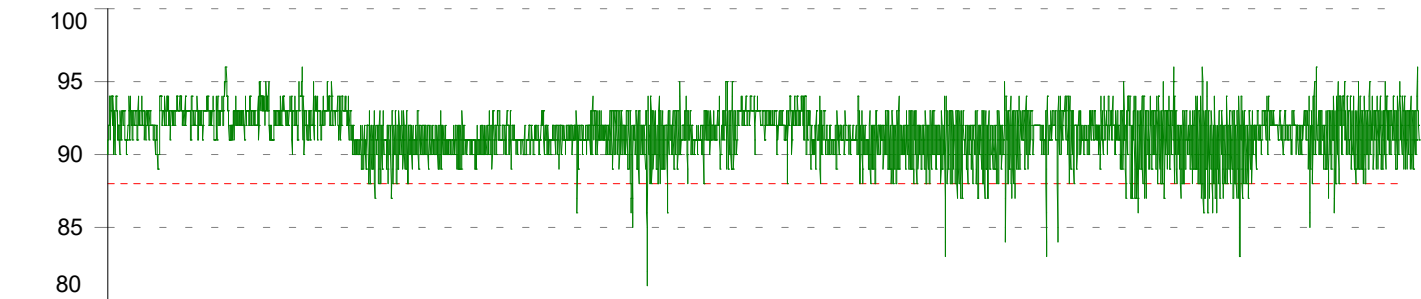
Paramètres d'analyse

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)

