

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	77	186	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	33.6	57.1	94 - 90	16	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	26.2	18.4	89 - 85	59	90	6.6
Index (1/heure)		19.7	84 - 80	2	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.2	19.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	7.9					
Nombre d'événements < 88%	36					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 22:22:51					
SpO2 minimum (%)	84	at 22:41:11				
SpO2 max. (%)	96	at 01:31:11				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.7					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

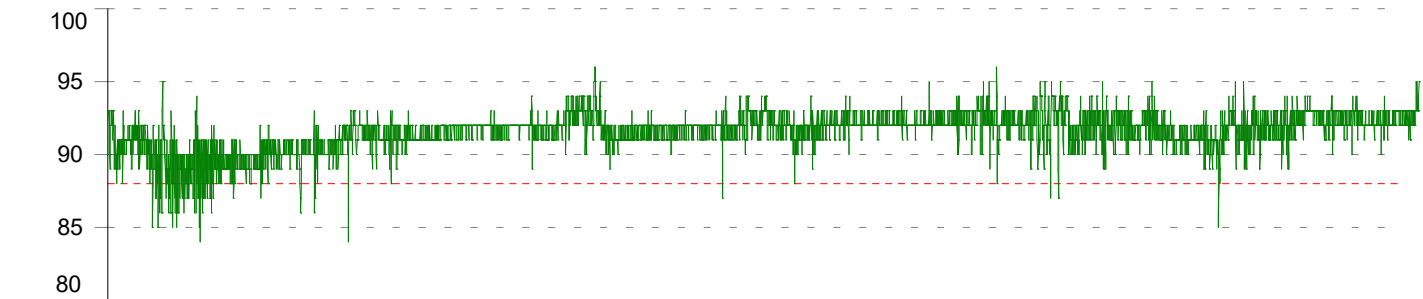
Paramètres d'analyse

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)

