

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	39	381	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.6	91.9	94 - 90	9	95	96.4
Durée moyen. événements (sec.)	28.6	14.5	89 - 85	30	90	14.1
Index (1/heure)		45.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.3	1.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	45.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	1.1					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 02:19:39					
SpO2 minimum (%)	86	at 01:49:31				
SpO2 max. (%)	100	at 05:30:03				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.8					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	121					

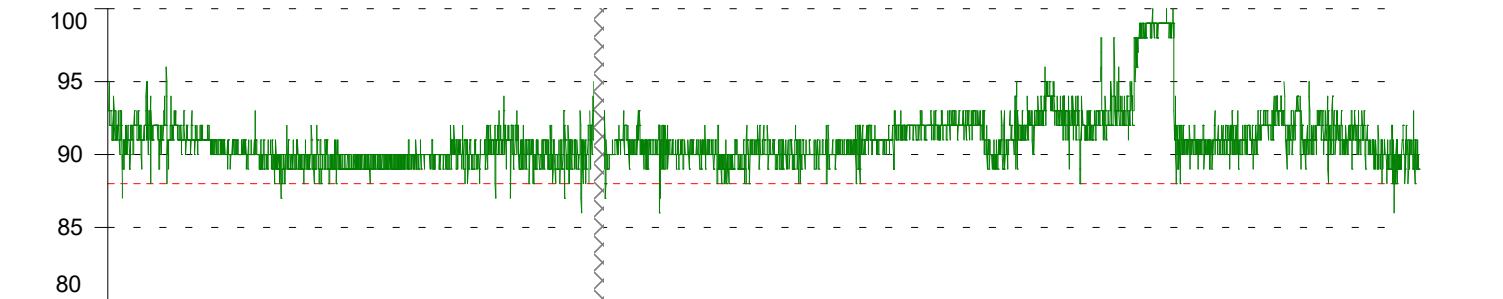
Paramètres d'analyse

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)

