

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	174	365	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	68.7	113.3	94 - 90	15	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	23.7	18.6	89 - 85	158	90	15.6
Index (1/heure)		41.7	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	19.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.3	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	20.0	41.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	9.1					
Nombre d'événements < 88%	56					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 00:16:09					
SpO2 minimum (%)	84	at 00:52:53				
SpO2 max. (%)	98	at 05:51:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.0					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	97					

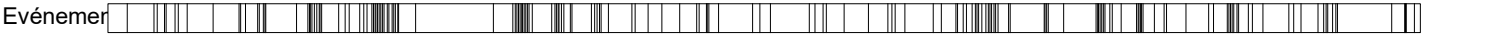
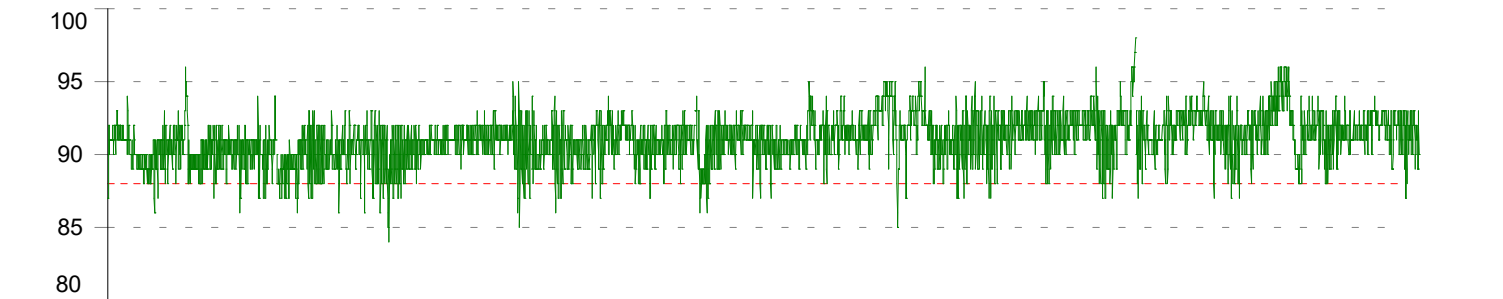
Paramètres d'analyse

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)

