

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	226	99	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	75.8	60.3	94 - 90	33	95	99.3
Durée moyen. événements (sec.)	20.1	36.6	89 - 85	188	90	14.0
Index (1/heure)		11.0	84 - 80	5	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	25.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	25.3	11.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	20.3					
Nombre d'événements < 88%	110					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 23:11:39					
SpO2 minimum (%)	83	at 00:59:31				
SpO2 max. (%)	98	at 02:38:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.6					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	172					

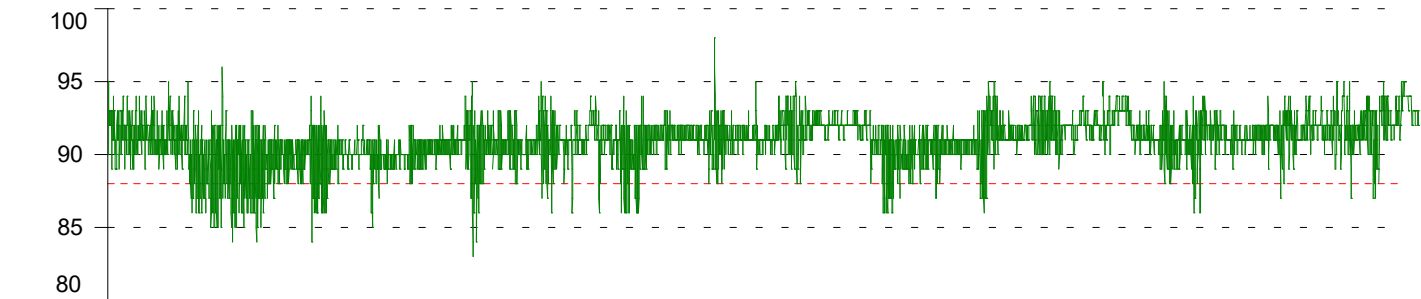
Paramètres d'analyse

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)

