

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	25	393	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	10.6	109.7	94 - 90	12	95	92.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.4	16.8	89 - 85	13	90	5.7
Index (1/heure)		48.4	84 - 80	0	85	0.4
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	2.7	2.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.2	49.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	4.2					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	76 sec at 02:33:07					
SpO2 minimum (%)	76	at 06:55:15				
SpO2 max. (%)	98	at 02:04:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.7					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	125					

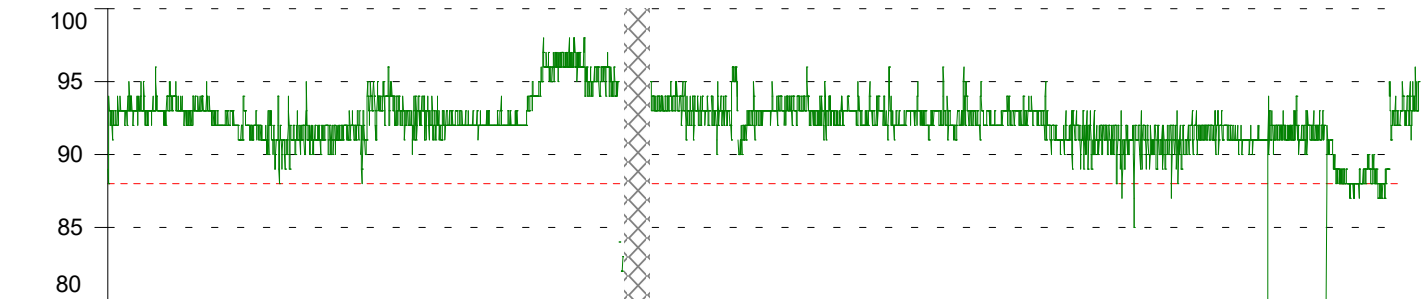
Paramètres d'analyse

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)

