

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	13	279	99 - 95	3	100	96.3
Durée des événements (minutes)	13.9	74.1	94 - 90	10	95	83.1
Durée moyen. événements (sec.)	64.0	15.9	89 - 85	0	90	1.8
Index (1/heure)		39.0	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	1.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.6	1.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.8	39.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9					
Temps (minutes) < 88%	4.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	212 sec at 05:17:22					
SpO2 minimum (%)	79	at 05:40:14				
SpO2 max. (%)	100	at 05:30:26				
Moyenne de SpO2 basse (%)	92.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.2					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	123					

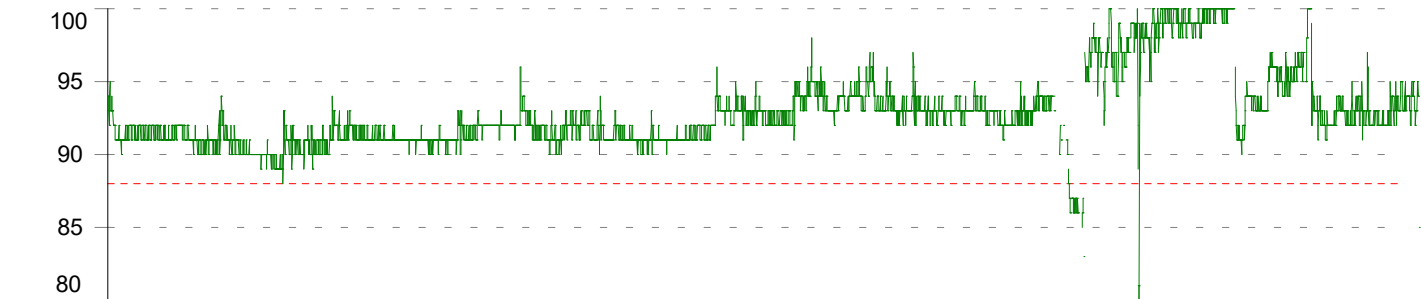
Paramètres d'analyse

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)

