

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	153	414	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	66.5	127.8	94 - 90	13	95	99.5
Durée moyen. événements (sec.)	26.1	18.5	89 - 85	131	90	32.9
Index (1/heure)		52.9	84 - 80	9	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	19.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	19.7	53.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3					
Temps (minutes) < 88%	24.9					
Nombre d'événements < 88%	86					
Temps max. simple < 88%	120 sec at 04:52:08					
SpO2 minimum (%)	83	at 00:46:36				
SpO2 max. (%)	97	at 23:12:00				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.2					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	104					

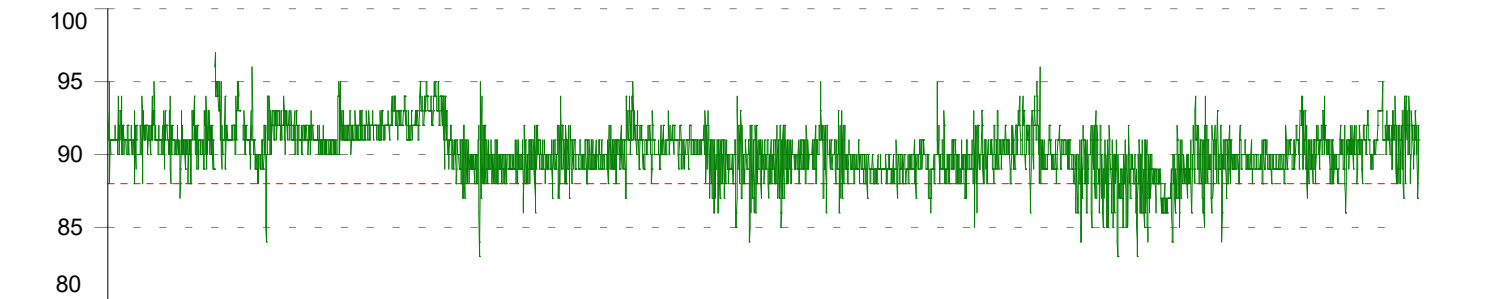
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement 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)

