

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	41	402	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.3	109.5	94 - 90	6	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	29.7	16.3	89 - 85	35	90	15.5
Index (1/heure)		46.9	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	4.8		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.8	46.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	10.9					
Nombre d'événements < 88%	17					
Temps max. simple < 88%	288 sec at 02:50:43					
SpO2 minimum (%)	81	at 22:18:55				
SpO2 max. (%)	96	at 05:43:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.9					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	106					

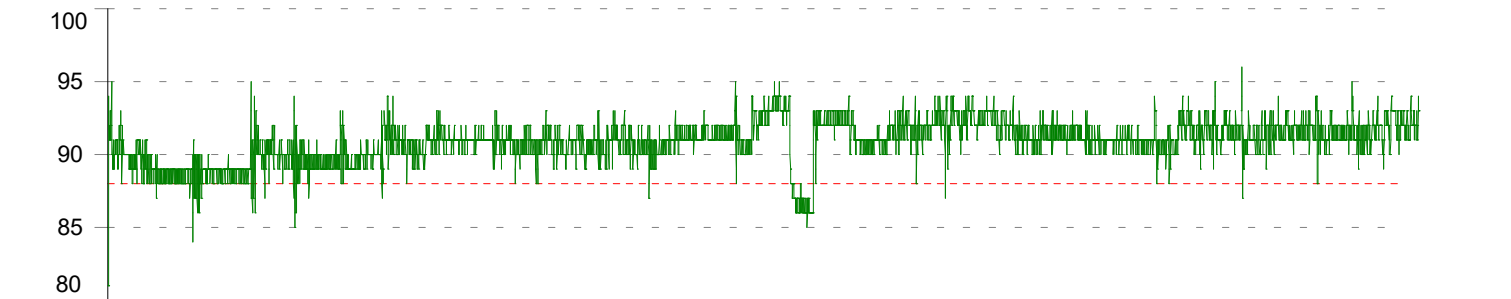
Paramètres d'analyse

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)

