

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	399	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.9	116.3	94 - 90	18	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	23.3	17.5	89 - 85	28	90	1.3
Index (1/heure)		46.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.4	46.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	1.6					
Nombre d'événements < 88%	11					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 22:47:11					
SpO2 minimum (%)	85	at 23:22:43				
SpO2 max. (%)	97	at 05:52:27				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.2					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	105					

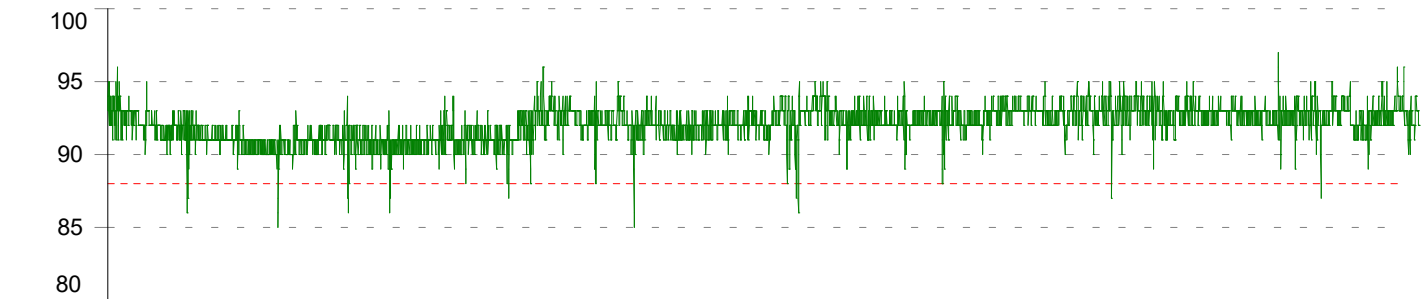
Paramètres d'analyse

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)

