

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	18	273	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	7.3	79.3	94 - 90	13	95	97.8
Durée moyen. événements (sec.)	24.4	17.4	89 - 85	5	90	0.5
Index (1/heure)		36.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.4	36.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 00:56:26				
SpO2 max. (%)	97	at 22:45:22				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.9					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

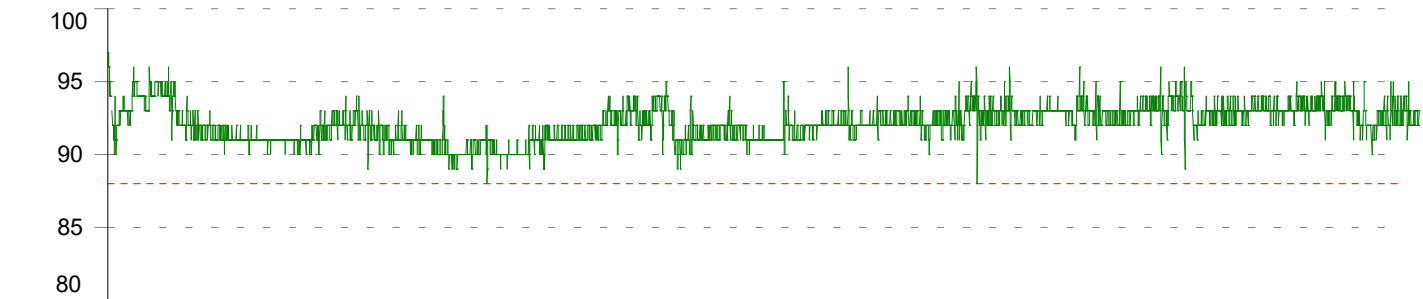
Paramètres d'analyse

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)

