

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	284	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.8	74.2	94 - 90	26	95	93.5
Durée moyen. événements (sec.)	26.4	15.7	89 - 85	19	90	1.2
Index (1/heure)		40.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.0	1.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.5	40.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	0.2					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 05:55:31					
SpO2 minimum (%)	84	at 05:55:31				
SpO2 max. (%)	99	at 23:02:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.7					
Pouls bas (bpm)	19					
Taux de pulsation élevé (bpm)	110					

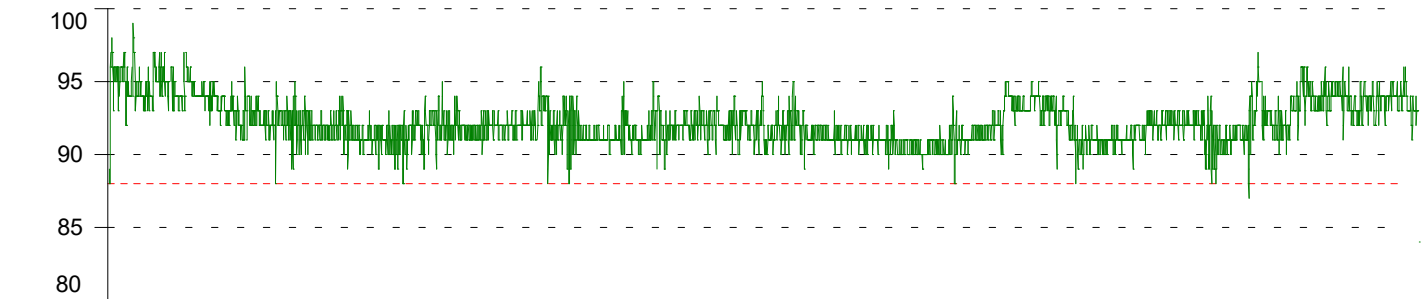
Paramètres d'analyse

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)

