

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	26	270	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.3	107.3	94 - 90	12	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	28.5	23.9	89 - 85	14	90	1.6
Index (1/heure)		28.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.5	3.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.8	29.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 02:46:39					
SpO2 minimum (%)	84	at 05:17:47				
SpO2 max. (%)	96	at 01:41:48				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	47.6					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

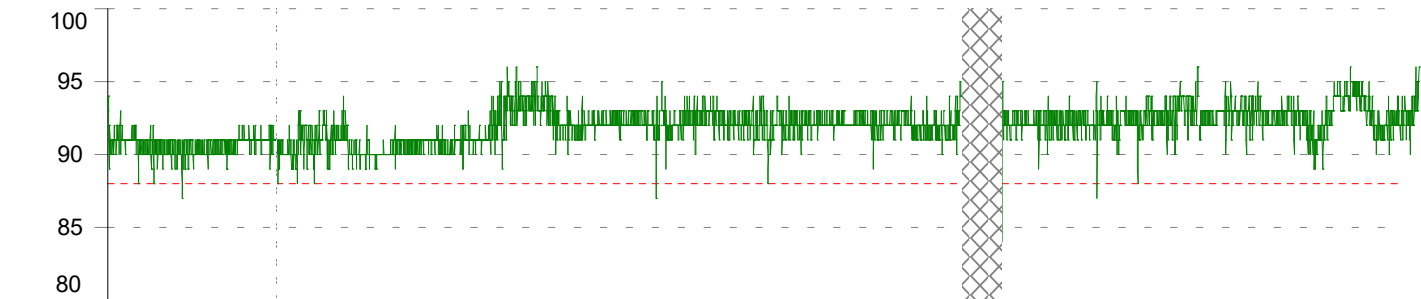
Paramètres d'analyse

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)

