

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	7	14	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	6.3	9.1	94 - 90	1	95	96.7
Durée moyen. événements (sec.)	54.3	39.1	89 - 85	6	90	7.4
Index (1/heure)		6.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.3	6.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 22:46:31					
SpO2 minimum (%)	86	at 22:46:31				
SpO2 max. (%)	97	at 22:55:03				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.6					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	71					

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)

