

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	113	266	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	45.9	97.4	94 - 90	26	95	98.7
Durée moyen. événements (sec.)	24.4	22.0	89 - 85	81	90	18.5
Index (1/heure)		31.8	84 - 80	6	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	13.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	15.9	16.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	16.1	37.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.2					
Temps (minutes) < 88%	14.3					
Nombre d'événements < 88%	55					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 23:47:41					
SpO2 minimum (%)	83	at 23:47:53				
SpO2 max. (%)	97	at 02:04:41				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.9					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.1					
Pouls bas (bpm)	36					
Taux de pulsation élevé (bpm)	154					

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)

