

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	75	83	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	22.6	27.6	94 - 90	2	95	99.9
Durée moyen. événements (sec.)	18.1	20.0	89 - 85	73	90	42.1
Index (1/heure)		9.5	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	8.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	31.8	32.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	12.6	14.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.8					
Temps (minutes) < 88%	18.9					
Nombre d'événements < 88%	41					
Temps max. simple < 88%	316 sec at 23:18:42					
SpO2 minimum (%)	79	at 05:24:10				
SpO2 max. (%)	96	at 00:14:26				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	57.2					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	163					

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)

