

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	105	337	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	38.6	96.5	94 - 90	32	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	22.1	17.2	89 - 85	71	90	6.1
Index (1/heure)		37.4	84 - 80	2	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	14.0	14.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	13.6	43.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.9					
Temps (minutes) < 88%	3.7					
Nombre d'événements < 88%	23					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 22:58:59					
SpO2 minimum (%)	84	at 22:58:11				
SpO2 max. (%)	97	at 05:21:55				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.6					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

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)

