

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	42	160	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.5	65.6	94 - 90	16	95	98.3
Durée moyen. événements (sec.)	27.8	24.6	89 - 85	26	90	8.7
Index (1/heure)		17.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	16.4	16.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.6	21.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	0.9					
Nombre d'événements < 88%	8					
Temps max. simple < 88%	8 sec at 23:24:30					
SpO2 minimum (%)	87	at 23:24:30				
SpO2 max. (%)	98	at 04:22:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	45.4					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	185					

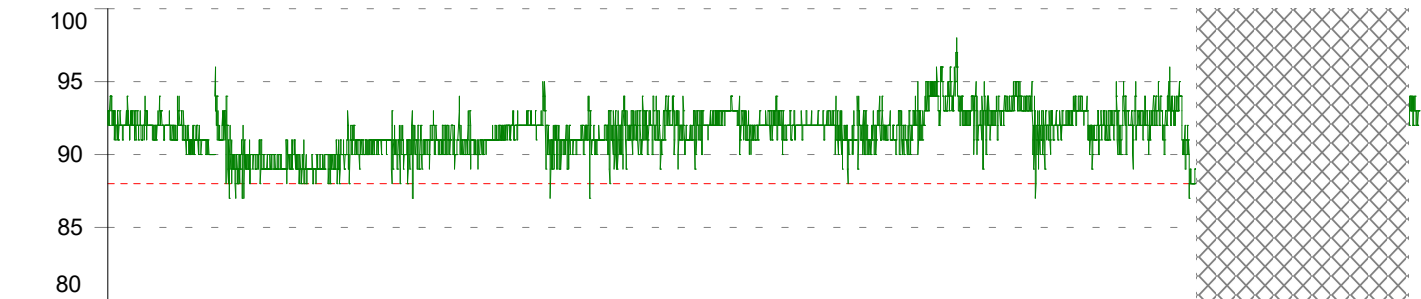
Paramètres d'analyse

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)



Pouls (10 BPM par division)

