

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	46	419	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.6	104.4	94 - 90	22	95	97.0
Durée moyen. événements (sec.)	24.3	14.9	89 - 85	24	90	7.8
Index (1/heure)		45.6	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	11.4	11.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.7	51.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	4.9					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	68 sec at 06:31:47					
SpO2 minimum (%)	86	at 02:44:47				
SpO2 max. (%)	97	at 03:28:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.6					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	90					

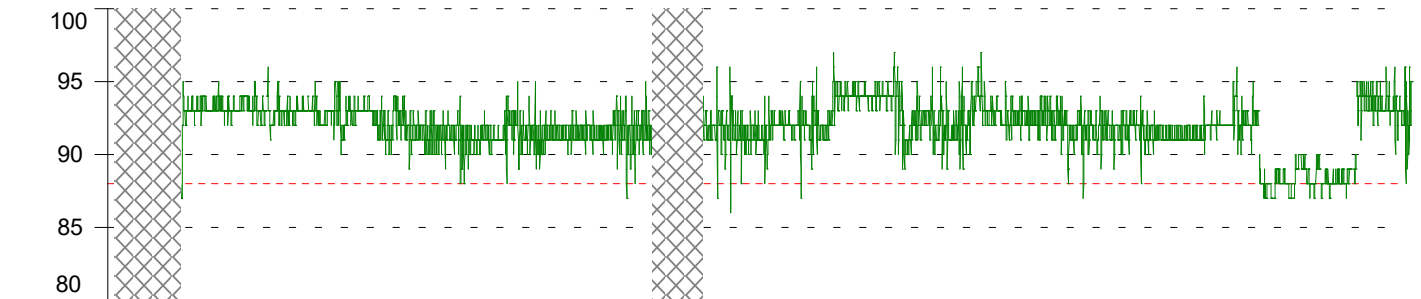
Paramètres d'analyse

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)

