

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	39	141	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.7	57.4	94 - 90	19	95	96.5
Durée moyen. événements (sec.)	31.8	24.4	89 - 85	20	90	1.3
Index (1/heure)		16.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	13.4	13.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.2	18.9	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.0					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 01:36:16					
SpO2 minimum (%)	83	at 06:17:24				
SpO2 max. (%)	100	at 05:10:16				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	43.7					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

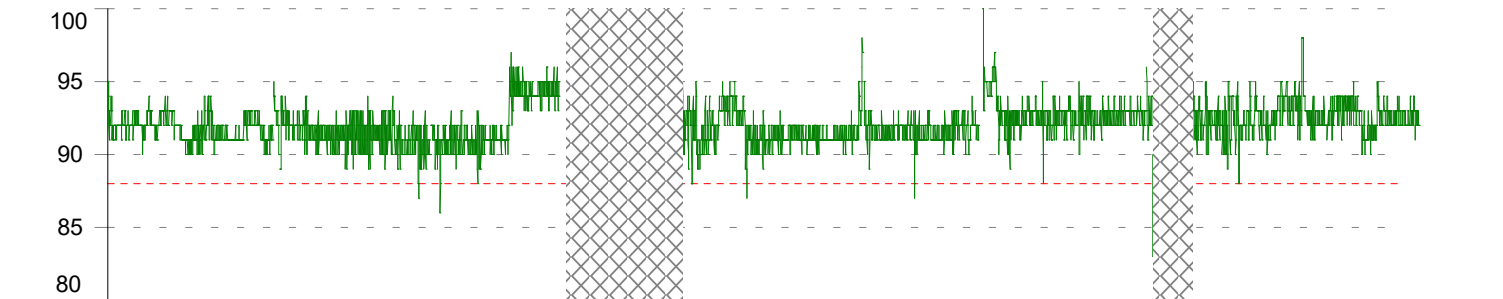
Paramètres d'analyse

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)

