

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	31	136	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	21.1	57.5	94 - 90	16	95	95.8
Durée moyen. événements (sec.)	40.9	25.4	89 - 85	15	90	3.0
Index (1/heure)		16.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	11.9	12.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.2	18.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 03:20:47					
SpO2 minimum (%)	84	at 04:14:43				
SpO2 max. (%)	99	at 03:13:07				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.5					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	83					

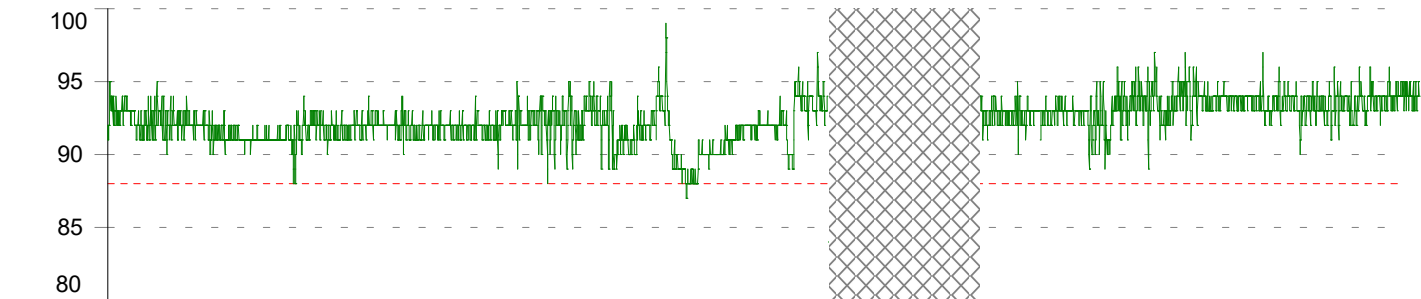
Paramètres d'analyse

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)

