

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	40	173	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.5	43.5	94 - 90	6	95	99.2
Durée moyen. événements (sec.)	18.7	15.1	89 - 85	34	90	13.9
Index (1/heure)		26.3	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	6.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	24.8	24.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.1	35.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	1.2					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 01:49:26					
SpO2 minimum (%)	85	at 03:30:30				
SpO2 max. (%)	98	at 23:20:14				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.2					
Pouls bas (bpm)	46					
Taux de pulsation élevé (bpm)	174					

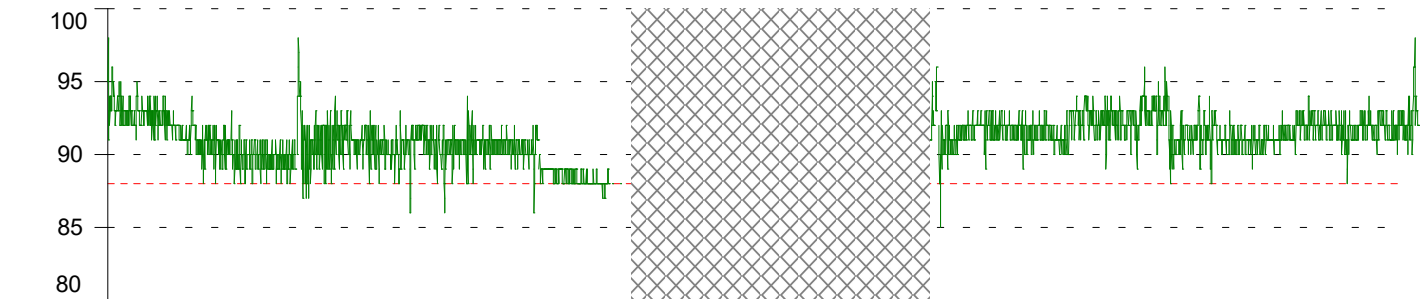
Paramètres d'analyse

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)

