

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	244	138	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	81.5	66.2	94 - 90	5	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	20.0	28.8	89 - 85	192	90	28.9
Index (1/heure)		15.4	84 - 80	46	85	1.4
Indice de désaturation en oxygène	27.3		79 - 75	1	80	0.0
Artefacts (%)	12.8	12.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	31.3	17.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.3					
Temps (minutes) < 88%	38.2					
Nombre d'événements < 88%	184					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 23:49:02					
SpO2 minimum (%)	79	at 04:05:26				
SpO2 max. (%)	97	at 21:53:02				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	42.0					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	93					

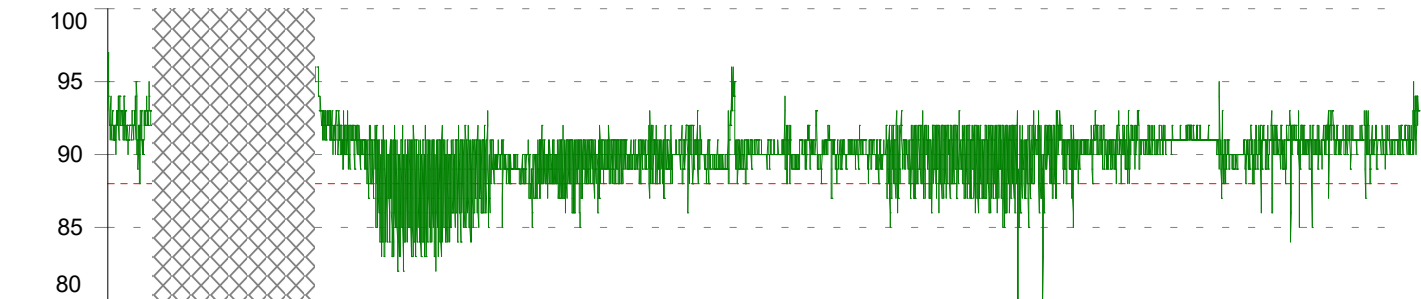
Paramètres d'analyse

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)

