

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	99	313	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	37.7	96.7	94 - 90	0	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	22.8	18.5	89 - 85	78	90	67.4
Index (1/heure)		48.3	84 - 80	21	85	1.2
Indice de désaturation en oxygène	15.3		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	9.7	10.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	16.9	53.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	89.0					
Temps (minutes) < 88%	58.9					
Nombre d'événements < 88%	79					
Temps max. simple < 88%	72 sec at 02:30:05					
SpO2 minimum (%)	81	at 00:14:25				
SpO2 max. (%)	97	at 04:59:17				
Moyenne de SpO2 basse (%)	86.0					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.3					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	159					

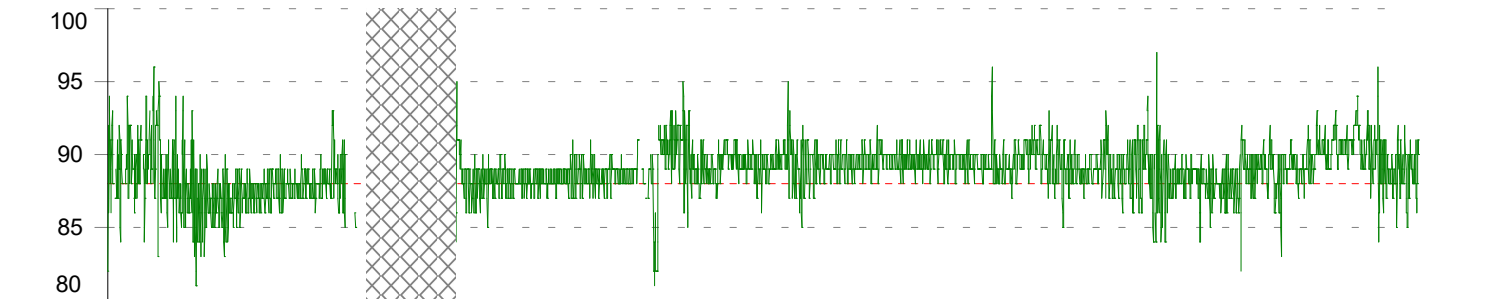
Paramètres d'analyse

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)

