

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	53	227	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	28.1	94.6	94 - 90	20	95	94.2
Durée moyen. événements (sec.)	31.8	25.0	89 - 85	33	90	5.5
Index (1/heure)		24.5	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	5.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	4.9	5.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	6.0	25.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8					
Temps (minutes) < 88%	2.0					
Nombre d'événements < 88%	6					
Temps max. simple < 88%	68 sec at 04:52:22					
SpO2 minimum (%)	84	at 04:52:34				
SpO2 max. (%)	98	at 04:10:34				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.0					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	97					

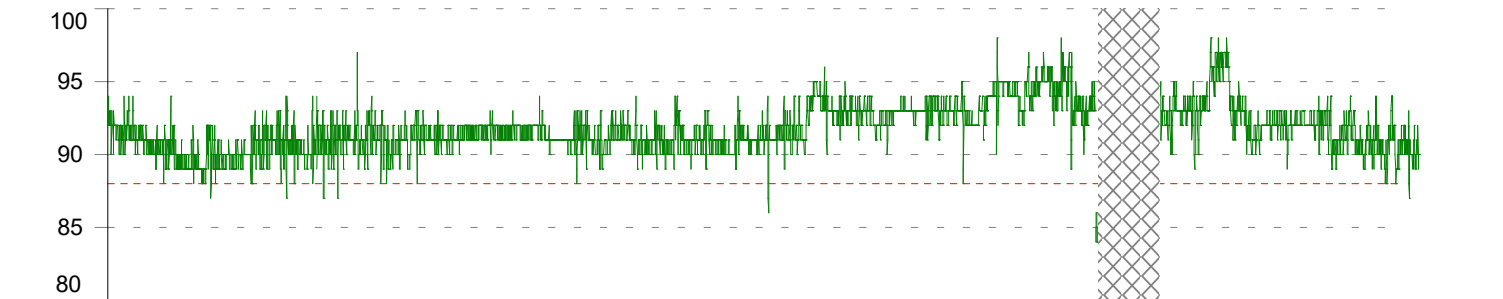
Paramètres d'analyse

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)

