

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	34	211	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.2	61.8	94 - 90	9	95	98.9
Durée moyen. événements (sec.)	35.6	17.6	89 - 85	24	90	13.5
Index (1/heure)		22.7	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	6.1	6.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.9	24.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.8					
Temps (minutes) < 88%	1.8					
Nombre d'événements < 88%	10					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 02:39:33					
SpO2 minimum (%)	81	at 06:29:17				
SpO2 max. (%)	99	at 04:15:57				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.4					
Pouls bas (bpm)	47					
Taux de pulsation élevé (bpm)	154					

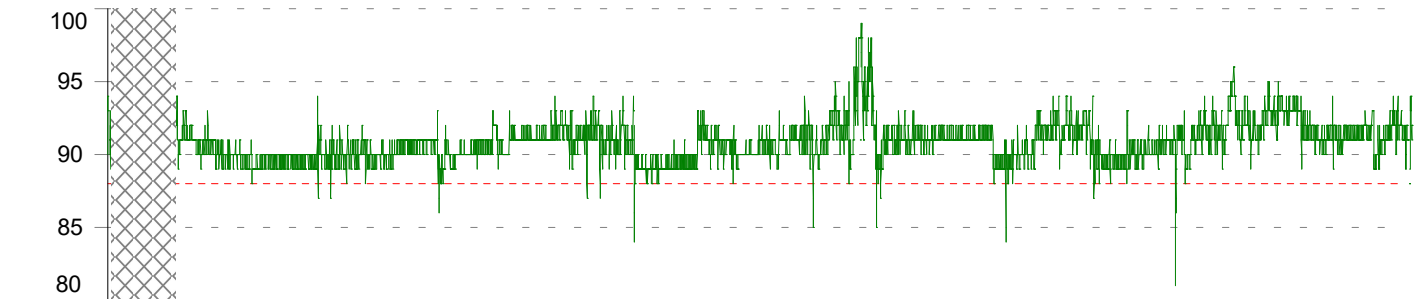
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement 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)

