

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	74	382	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	36.3	101.5	94 - 90	35	95	98.4
Durée moyen. événements (sec.)	29.4	15.9	89 - 85	39	90	14.9
Index (1/heure)		41.1	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.2	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.0	41.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 00:04:01					
SpO2 minimum (%)	85	at 00:04:05				
SpO2 max. (%)	98	at 03:55:53				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.8					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

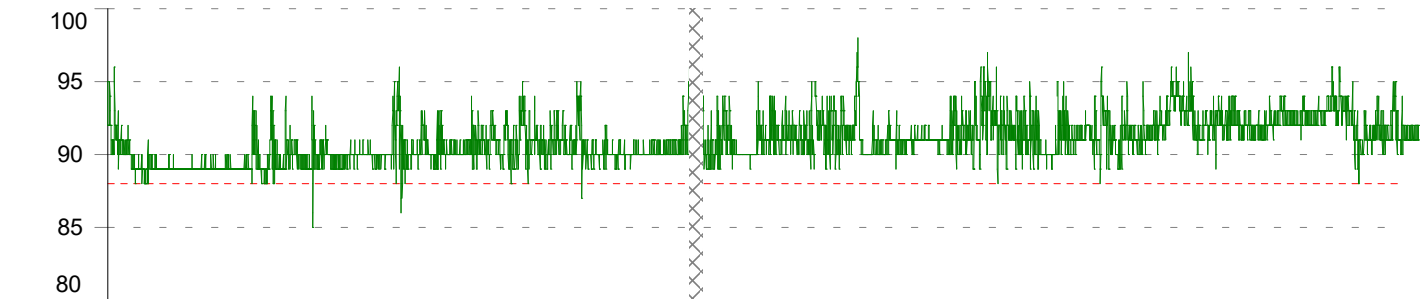
Paramètres d'analyse

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)

