

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	55	120	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	23.0	64.2	94 - 90	8	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.1	32.1	89 - 85	46	90	6.9
Index (1/heure)		15.7	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.2	0.3	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.2	15.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.0					
Temps (minutes) < 88%	1.8					
Nombre d'événements < 88%	15					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 01:39:38					
SpO2 minimum (%)	84	at 03:56:06				
SpO2 max. (%)	97	at 02:04:54				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	42.9					
Pouls bas (bpm)	33					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

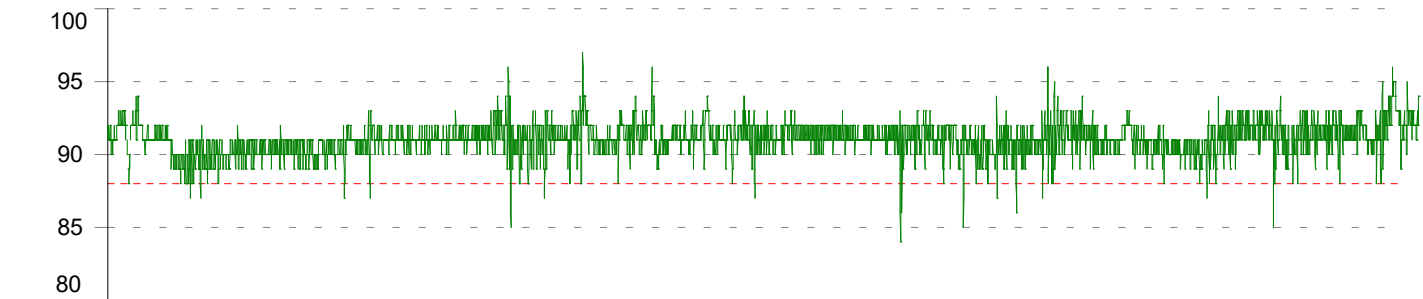
Paramètres d'analyse

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)

