

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	235	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	25.6	87.7	94 - 90	12	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	35.7	22.4	89 - 85	31	90	6.1
Index (1/heure)		28.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	1.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.2	28.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	7					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 06:06:23					
SpO2 minimum (%)	85	at 04:11:23				
SpO2 max. (%)	97	at 00:18:59				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.8					
Pouls bas (bpm)	43					
Taux de pulsation élevé (bpm)	92					

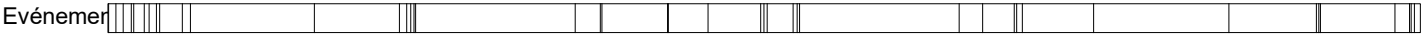
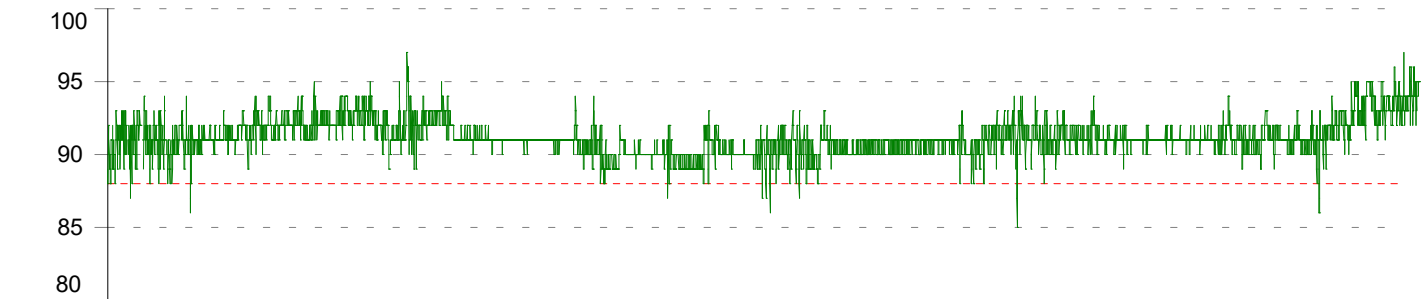
Paramètres d'analyse

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)

