

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	45	133	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	22.7	62.4	94 - 90	13	95	98.8
Durée moyen. événements (sec.)	30.2	28.2	89 - 85	30	90	4.4
Index (1/heure)		16.3	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	5.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.5	16.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	3.2					
Nombre d'événements < 88%	12					
Temps max. simple < 88%	40 sec at 03:28:07					
SpO2 minimum (%)	83	at 04:20:11				
SpO2 max. (%)	100	at 06:58:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	39.8					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	188					

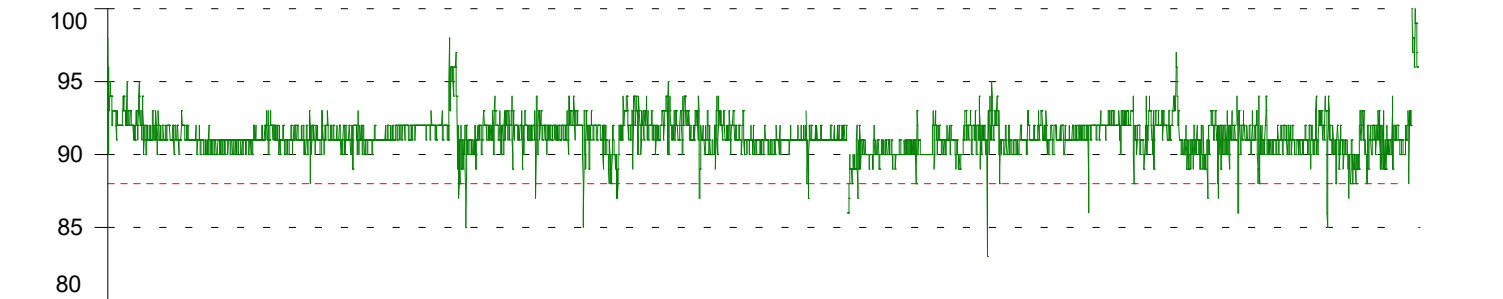
Paramètres d'analyse

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)

