

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	96	393	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	47.3	115.5	94 - 90	28	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	29.5	17.6	89 - 85	67	90	3.8
Index (1/heure)		42.6	84 - 80	1	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	10.4		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	10.5	43.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.6					
Temps (minutes) < 88%	3.0					
Nombre d'événements < 88%	16					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 07:09:37					
SpO2 minimum (%)	84	at 00:55:41				
SpO2 max. (%)	98	at 04:02:45				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.4					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	49.8					
Pouls bas (bpm)	37					
Taux de pulsation élevé (bpm)	200					

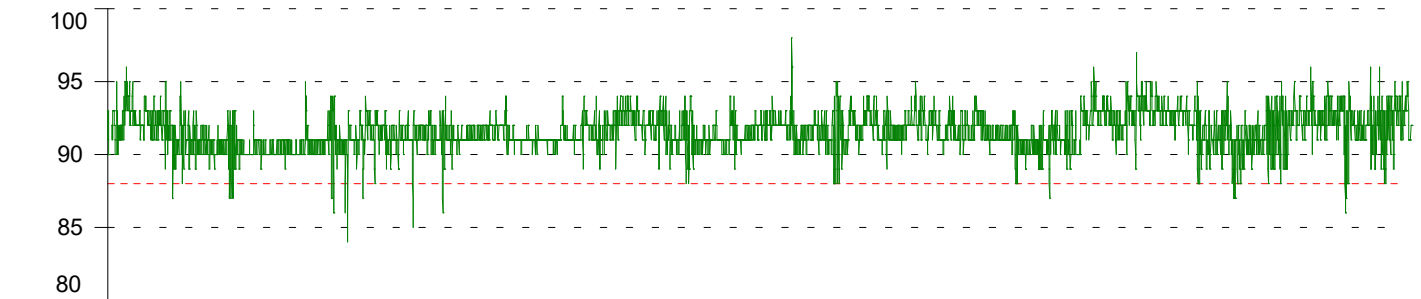
Paramètres d'analyse

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)

