

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	26	216	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.3	67.0	94 - 90	13	95	98.3
Durée moyen. événements (sec.)	44.5	18.6	89 - 85	12	90	6.9
Index (1/heure)		39.4	84 - 80	0	85	1.5
Indice de désaturation en oxygène	4.7		79 - 75	0	80	1.3
Artefacts (%)	4.1	4.6	74 - 70	1	75	0.7
Index ajusté (1/heure)	4.9	41.3	69 - 65	0	70	0.1
			64 - 60	0	65	0.1
			59 - 55	0	60	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.1					
Temps (minutes) < 88%	8.4					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	288 sec at 05:12:38					
SpO2 minimum (%)	63	at 05:07:38				
SpO2 max. (%)	98	at 01:25:38				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	82.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	53.5					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	96					

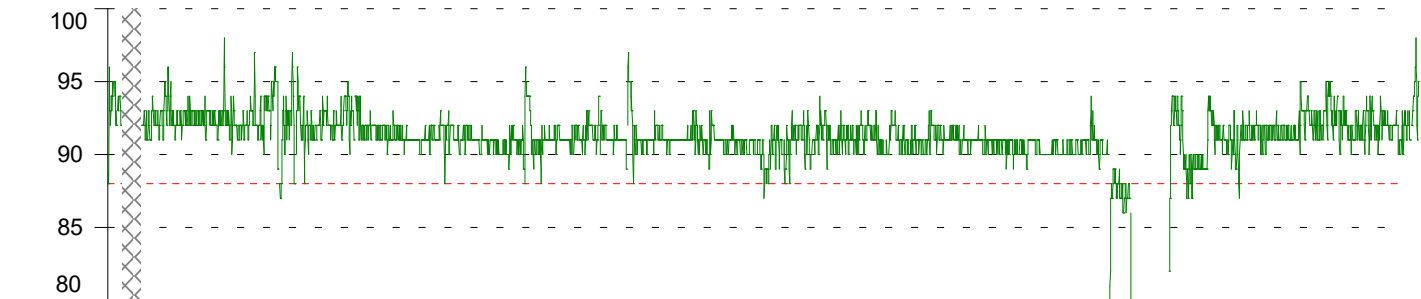
Paramètres d'analyse

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)

