

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	334	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	18.2	82.0	94 - 90	7	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.4	14.7	89 - 85	31	90	36.3
Index (1/heure)		45.7	84 - 80	5	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	5.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.9	46.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.1					
Temps (minutes) < 88%	6.0					
Nombre d'événements < 88%	22					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 23:10:08					
SpO2 minimum (%)	82	at 23:07:12				
SpO2 max. (%)	96	at 22:27:12				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	85.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	59.3					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	224					

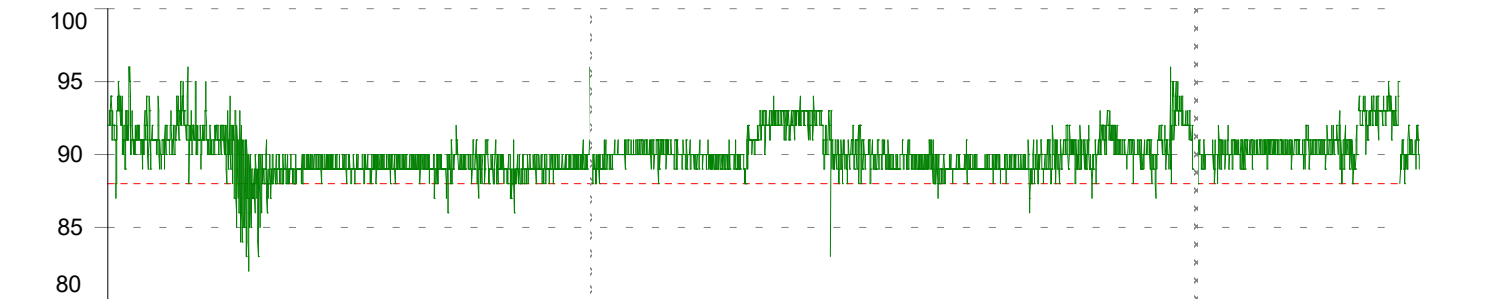
Paramètres d'analyse

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)

