

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	29	521	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	20.5	134.7	94 - 90	17	95	92.0
Durée moyen. événements (sec.)	42.5	15.5	89 - 85	10	90	2.6
Index (1/heure)		70.0	84 - 80	1	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	3.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.6	3.7	74 - 70	1	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.0	72.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.3					
Temps (minutes) < 88%	2.3					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	28 sec at 23:04:52					
SpO2 minimum (%)	74	at 04:45:04				
SpO2 max. (%)	100	at 03:28:40				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	83.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.5					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	234					

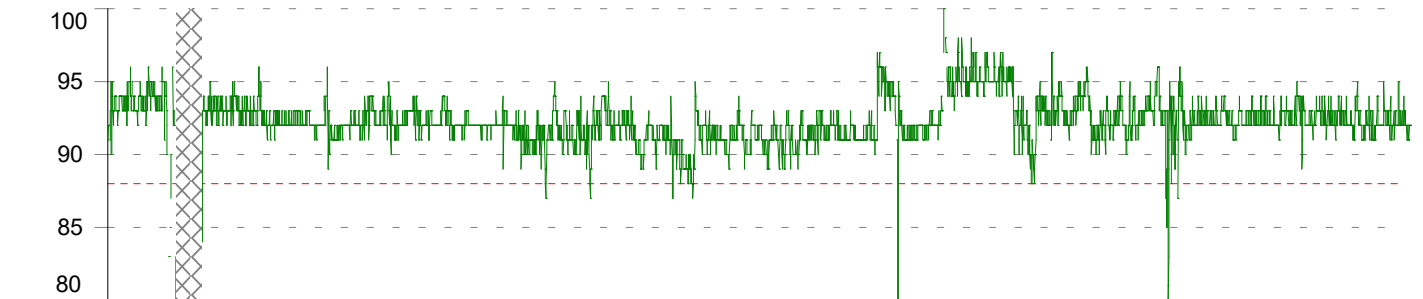
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement 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)

