

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	152	99 - 95	1	100	100.0
Durée des événements (minutes)	25.4	71.7	94 - 90	33	95	83.9
Durée moyen. événements (sec.)	35.4	28.3	89 - 85	9	90	0.3
Index (1/heure)		16.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.7	16.5	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.5					
Temps (minutes) < 88%	0.6					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	20 sec at 06:45:41					
SpO2 minimum (%)	86	at 01:09:49				
SpO2 max. (%)	99	at 06:09:45				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.6					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	41.0					
Pouls bas (bpm)	34					
Taux de pulsation élevé (bpm)	87					

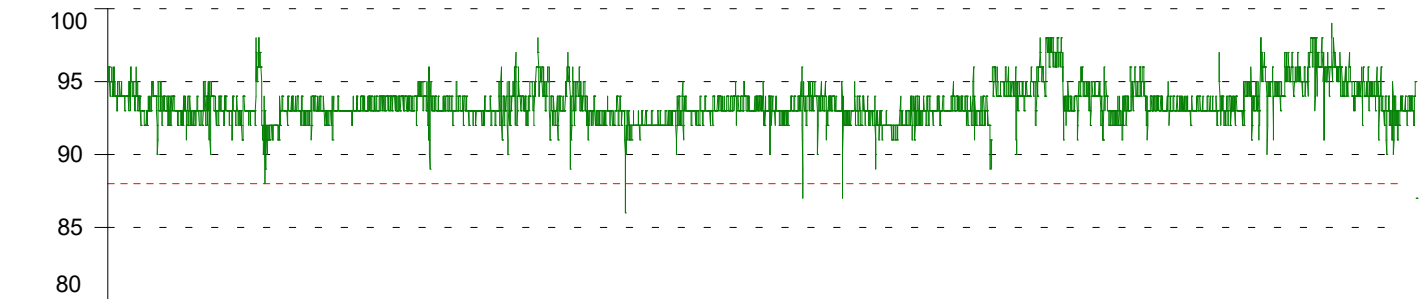
Paramètres d'analyse

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)

