

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	33	182	99 - 95	0	100	99.8
Durée des événements (minutes)	15.4	75.5	94 - 90	11	95	97.1
Durée moyen. événements (sec.)	28.0	24.9	89 - 85	22	90	5.4
Index (1/heure)		25.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	4.6	25.7	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 23:00:32				
SpO2 max. (%)	100	at 05:38:52				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	46.4					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	102					

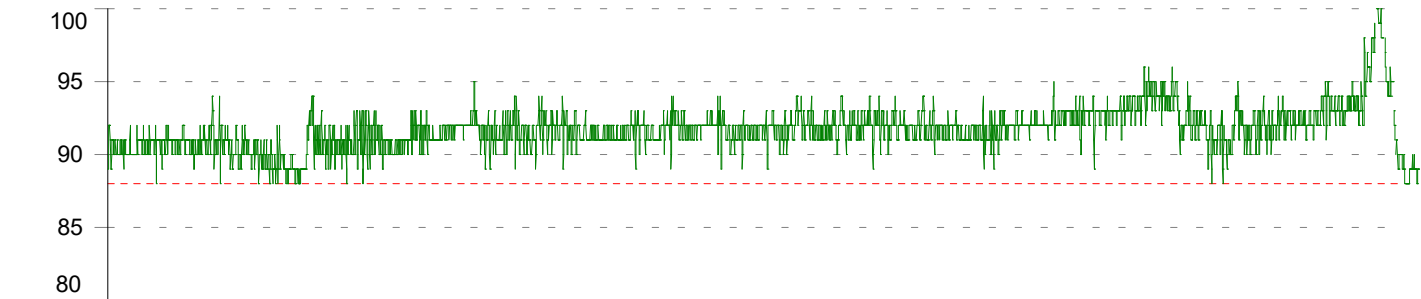
Paramètres d'analyse

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)

