

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	14	228	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	9.5	88.3	94 - 90	6	95	98.0
Durée moyen. événements (sec.)	40.9	23.2	89 - 85	8	90	0.9
Index (1/heure)		30.4	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	1.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	1.9	30.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.5					
Temps (minutes) < 88%	0.0					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	***					
SpO2 minimum (%)	88	at 23:25:29				
SpO2 max. (%)	97	at 00:00:37				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	54.5					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	91					

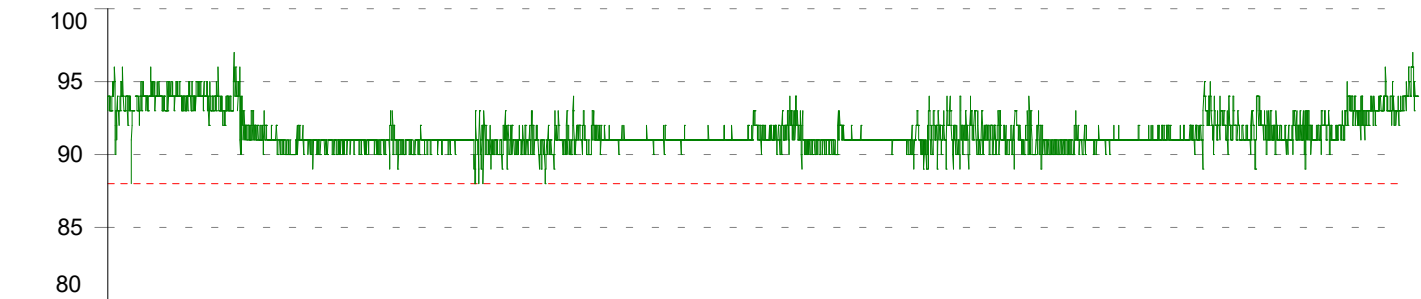
Paramètres d'analyse

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)

