

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	30	372	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	17.2	103.9	94 - 90	8	95	99.8
Durée moyen. événements (sec.)	34.4	16.8	89 - 85	22	90	12.4
Index (1/heure)		39.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.6	0.6	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.2	39.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	0.7					
Nombre d'événements < 88%	3					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:35:07					
SpO2 minimum (%)	87	at 23:35:07				
SpO2 max. (%)	96	at 22:34:39				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	61.6					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

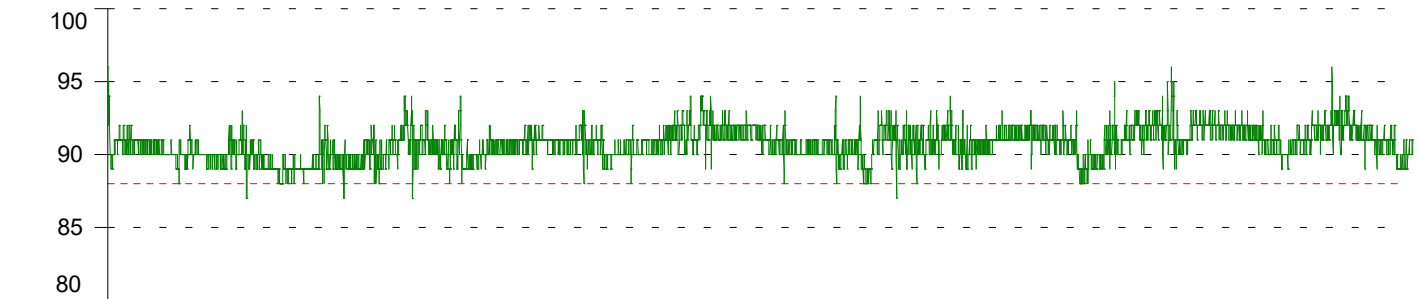
Paramètres d'analyse

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)

