

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	47	312	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	19.9	70.9	94 - 90	25	95	97.6
Durée moyen. événements (sec.)	25.4	13.6	89 - 85	22	90	5.0
Index (1/heure)		57.8	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.3	1.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.8	58.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7					
Temps (minutes) < 88%	0.6					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 22:49:51					
SpO2 minimum (%)	87	at 22:44:19				
SpO2 max. (%)	99	at 01:34:31				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	58.9					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	98					

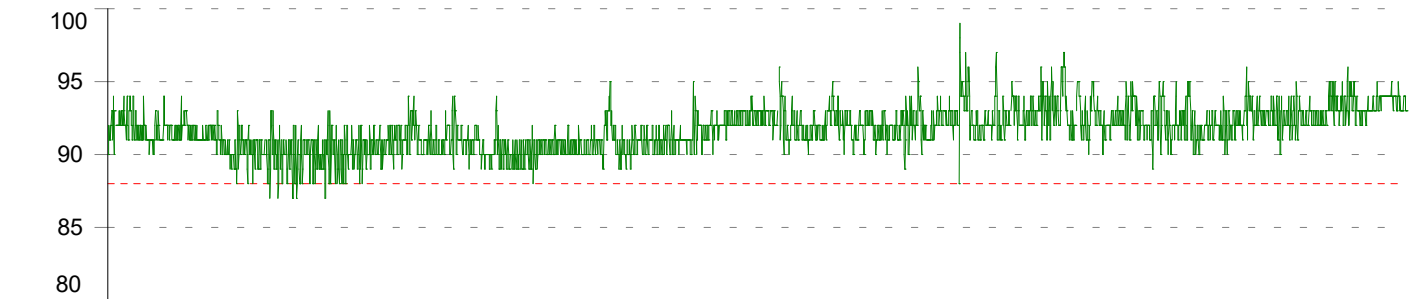
Paramètres d'analyse

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)

