

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	22	220	99 - 95	0	100	98.6
Durée des événements (minutes)	10.2	71.1	94 - 90	19	95	81.0
Durée moyen. événements (sec.)	27.8	19.4	89 - 85	3	90	1.2
Index (1/heure)		27.0	84 - 80	0	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	2.7		79 - 75	0	80	0.1
Artefacts (%)	2.2	2.5	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.8	27.6	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.4					
Temps (minutes) < 88%	1.3					
Nombre d'événements < 88%	0					
Temps max. simple < 88%	44 sec at 02:48:59					
SpO2 minimum (%)	75	at 22:16:55				
SpO2 max. (%)	100	at 00:54:03				
Moyenne de SpO2 basse (%)	91.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	56.6					
Pouls bas (bpm)	41					
Taux de pulsation élevé (bpm)	248					

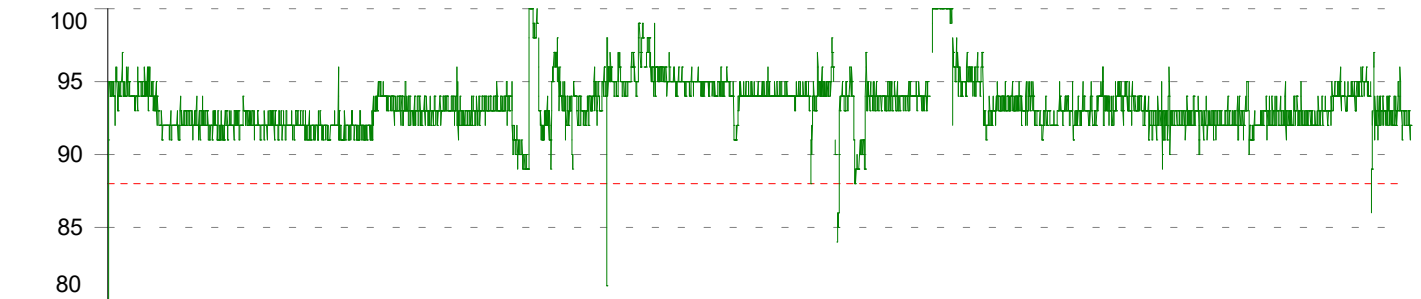
Paramètres d'analyse

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)

