

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	21	206	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	12.1	59.2	94 - 90	10	95	96.5
Durée moyen. événements (sec.)	34.5	17.2	89 - 85	11	90	0.9
Index (1/heure)		25.9	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	2.6		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.9	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	2.7	26.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.2					
Temps (minutes) < 88%	0.5					
Nombre d'événements < 88%	2					
Temps max. simple < 88%	16 sec at 22:24:11					
SpO2 minimum (%)	76 at 22:24:11					
SpO2 max. (%)	97 at 22:25:11					
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	63.8					
Pouls bas (bpm)	42					
Taux de pulsation élevé (bpm)	94					

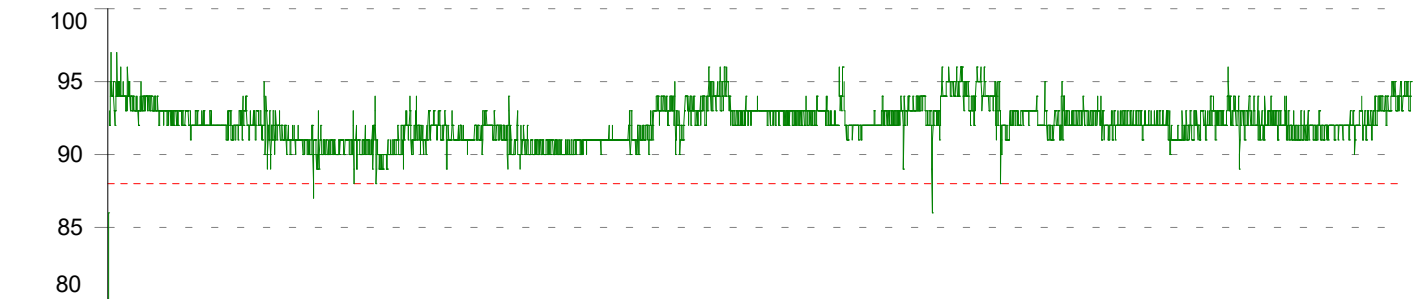
Paramètres d'analyse

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)

