

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	306	157	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	102.8	77.1	94 - 90	26	95	99.6
Durée moyen. événements (sec.)	20.2	29.5	89 - 85	273	90	23.4
Index (1/heure)		18.0	84 - 80	7	85	0.2
Indice de désaturation en oxygène	35.1		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	35.4	18.2	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	42.9					
Nombre d'événements < 88%	187					
Temps max. simple < 88%	32 sec at 03:47:12					
SpO2 minimum (%)	82	at 02:15:20				
SpO2 max. (%)	96	at 05:32:56				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.2					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	42.5					
Pouls bas (bpm)	35					
Taux de pulsation élevé (bpm)	86					

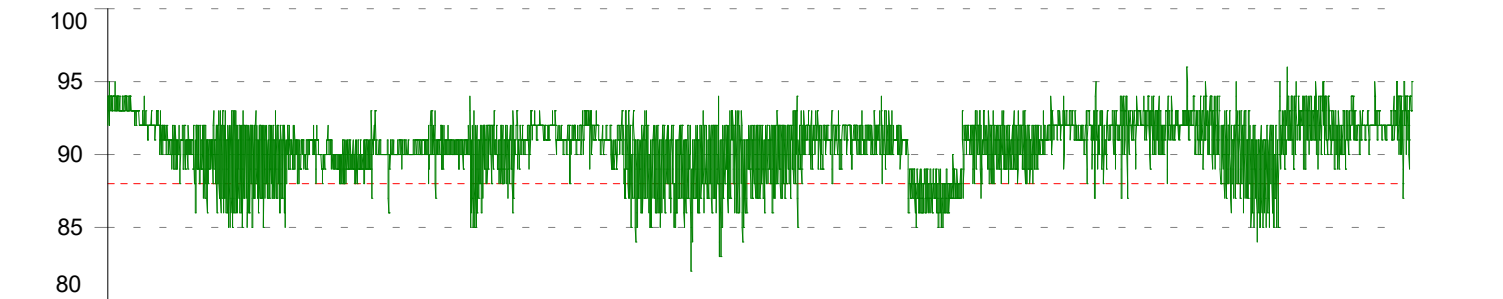
Paramètres d'analyse

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)

