

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	276	371	99 - 95	0	100	99.4
Durée des événements (minutes)	98.0	110.9	94 - 90	53	95	86.6
Durée moyen. événements (sec.)	21.3	17.9	89 - 85	218	90	11.4
Index (1/heure)		43.7	84 - 80	5	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	32.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.1	1.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	32.8	44.1	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4					
Temps (minutes) < 88%	13.0					
Nombre d'événements < 88%	73					
Temps max. simple < 88%	24 sec at 23:45:54					
SpO2 minimum (%)	84	at 23:35:50				
SpO2 max. (%)	100	at 05:12:06				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.4					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.1					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.0					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	111					

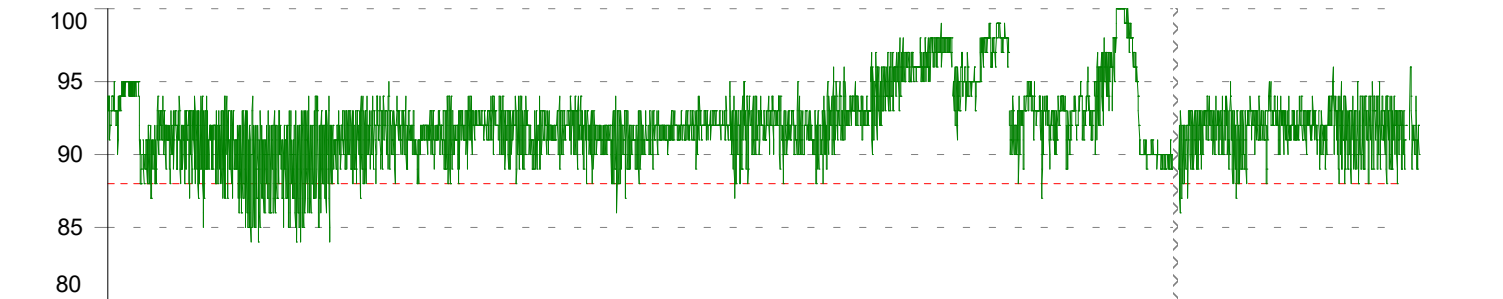
Paramètres d'analyse

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)

