

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	13	106	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	6.7	26.7	94 - 90	2	95	94.6
Durée moyen. événements (sec.)	30.8	15.1	89 - 85	11	90	22.0
Index (1/heure)		30.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	1.5	1.8	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	31.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.9					
Temps (minutes) < 88%	0.8					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 22:53:52					
SpO2 minimum (%)	85	at 23:43:36				
SpO2 max. (%)	98	at 00:53:32				
Moyenne de SpO2 basse (%)	87.9					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.2					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	55.5					
Pouls bas (bpm)	44					
Taux de pulsation élevé (bpm)	88					

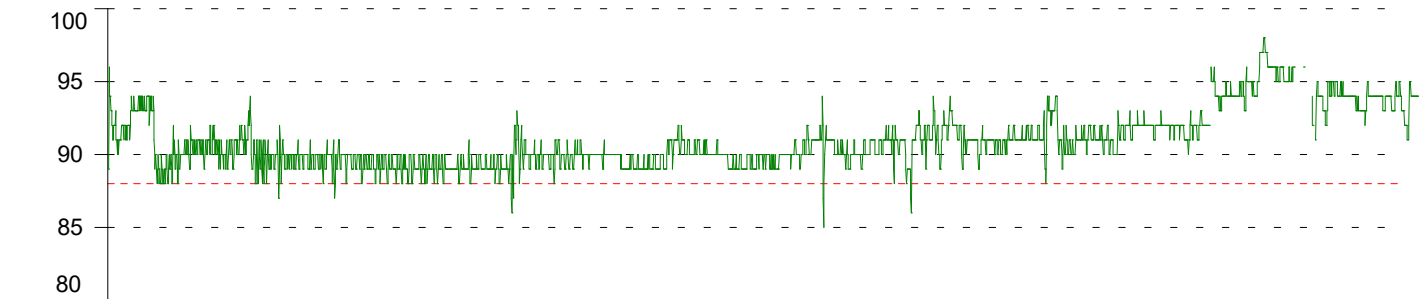
Paramètres d'analyse

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)

