

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	43	448	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	33.9	134.1	94 - 90	38	95	92.5
Durée moyen. événements (sec.)	47.3	18.0	89 - 85	5	90	0.2
Index (1/heure)		51.5	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	4.9		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.4	0.4	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	5.0	51.8	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	93.0					
Temps (minutes) < 88%	0.3					
Nombre d'événements < 88%	1					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 05:38:47					
SpO2 minimum (%)	86	at 05:38:47				
SpO2 max. (%)	98	at 22:50:47				
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.8					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.0					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	48.0					
Pouls bas (bpm)	32					
Taux de pulsation élevé (bpm)	86					

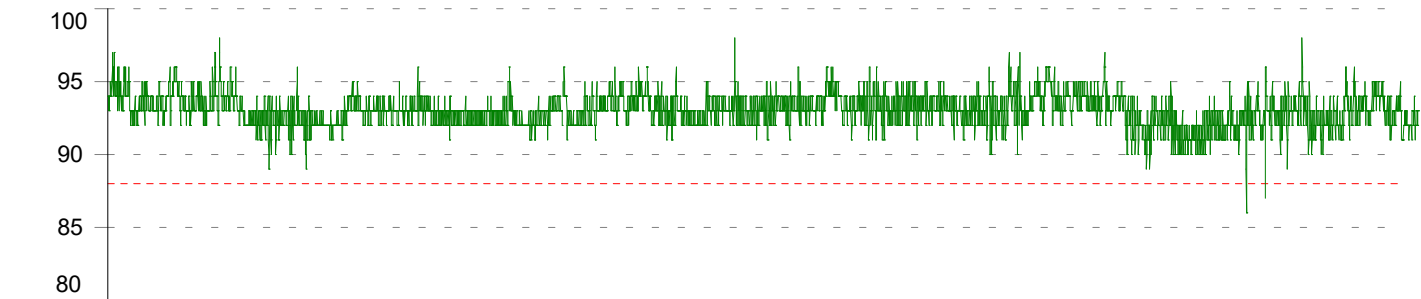
Paramètres d'analyse

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)

