

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	128	255	99 - 95	0	100	99.0
Durée des événements (minutes)	48.0	85.9	94 - 90	50	95	92.7
Durée moyen. événements (sec.)	22.5	20.2	89 - 85	78	90	4.1
Index (1/heure)		29.9	84 - 80	0	85	0.3
Indice de désaturation en oxygène	15.0		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	3.6	5.0	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	15.6	31.4	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.6					
Temps (minutes) < 88%	6.5					
Nombre d'événements < 88%	4					
Temps max. simple < 88%	180 sec at 03:15:02					
SpO2 minimum (%)	82	at 03:15:02				
SpO2 max. (%)	100	at 02:58:10				
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.3					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.2					
Pouls bas (bpm)	39					
Taux de pulsation élevé (bpm)	196					

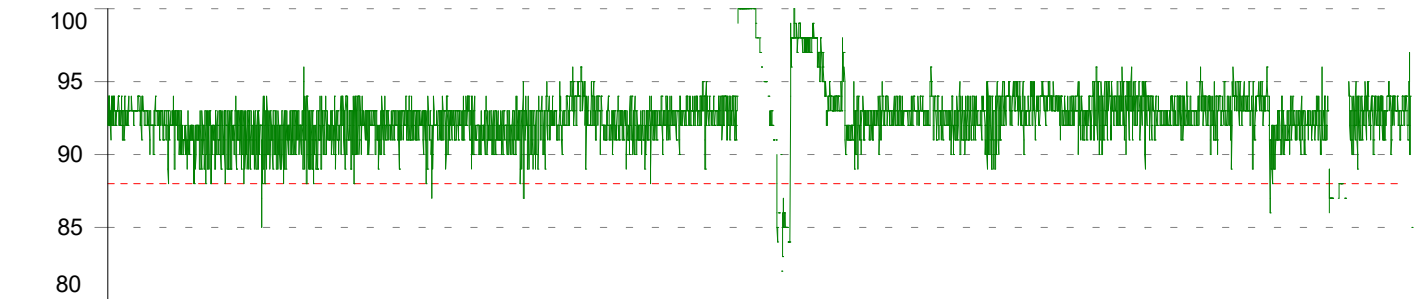
Paramètres d'analyse

Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

Evénement 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)

